

| C.A.T.          | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |                      | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|-----------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----------------------|-------------------------|------------------|
|                 |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M                    |                         |                  |
| <b>Meticcia</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         |                  |
|                 |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         | TIPO AT          |
| <b>11013</b>    | P. 23              | 10              | 43       | 18                | 9.401         | 1.295      | 3,84       | 3,2                         | 300           | 33                   |                         |                  |
|                 | T.                 |                 |          |                   | 9.467         |            | 3,9        | 3,22                        |               | 4                    | 3                       | 125 1,8          |
|                 | (A: 88%            | B: 21%          |          |                   | C: 47%        | D: 221 gg. |            | E: 117 gg.                  |               | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |                         |                  |
|                 |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         | TIPO AT          |
| <b>12157</b>    | P. 13              | 5               | 38       | 10                | 7.212         | 1.799      | 4,10       | 3,41                        | 285           | 43                   |                         |                  |
|                 | T.                 |                 |          |                   | 6.665         |            | 4,02       | 3,4                         |               | 4                    | 9                       | 181 2,2          |
|                 | (A: 81%            | B: 30%          |          |                   | C: 50%        | D: 162 gg. |            | E: 119 gg.                  |               | ETA' 1° PARTO: 3 2)  |                         |                  |
|                 |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         | TIPO AT          |
| <b>13553</b>    | P. 9               | 6               | 67       | 9                 | 8.032         | 1.594      | 4,05       | 3,6                         | 328           | 26                   |                         |                  |
|                 | T.                 |                 |          |                   | 7.892         |            | 4,07       | 3,63                        |               | 3                    | 6                       | 149 1,3          |
|                 | (A: 90%            | B: 0%           |          |                   | C: 33%        | D: 0 gg.   |            | E: 36 gg.                   |               | ETA' 1° PARTO: 1 11) |                         |                  |
|                 |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         | TIPO AT          |
| <b>14002</b>    | P. 12              | 10              | 83       | 6                 | 5.931         | 1.552      | 4,01       | 3,54                        | 328           | 58                   |                         |                  |
|                 | T.                 |                 |          |                   | 5.940         |            | 4,01       | 3,54                        |               | 4                    | 9                       | 217 1,2          |
|                 | (A: 91%            | B: 9%           |          |                   | C: 9%         | D: 248 gg. |            | E: 168 gg.                  |               | ETA' 1° PARTO: 3 3)  |                         |                  |
|                 |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         | TIPO AT          |
| <b>15058</b>    | P. 84              | 55              | 65       | 74                | 7.453         | 1.504      | 3,81       | 3,27                        | 299           | 43                   |                         |                  |
|                 | T.                 |                 |          |                   | 7.310         |            | 3,78       | 3,23                        |               | 4                    | 10                      | 116 1,0          |
|                 | (A: 84%            | B: 25%          |          |                   | C: 18%        | D: 240 gg. |            | E: 177 gg.                  |               | ETA' 1° PARTO: 2 11) |                         |                  |
|                 |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         | TIPO AT          |
| <b>20121</b>    | P. 12              | 5               | 42       | 9                 | 6.714         | 2.799      | 4,29       | 3,91                        | 325           | 40                   |                         |                  |
|                 | T.                 |                 |          |                   | 7.562         |            | 4,19       | 3,73                        |               | 4                    | 8                       | 210 2,9          |
|                 | (A: 92%            | B: 33%          |          |                   | C: 44%        | D: 244 gg. |            | E: 166 gg.                  |               | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |                         |                  |
|                 |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         | TIPO AT          |
| <b>20305</b>    | P. 24              | 14              | 58       | 15                | 6.237         | 1.084      | 4,07       | 3,63                        | 329           | 34                   |                         |                  |
|                 | T.                 |                 |          |                   | 6.488         |            | 3,96       | 3,53                        |               | 4                    | 0                       | 168 1,1          |
|                 | (A: 92%            | B: 41%          |          |                   | C: 18%        | D: 196 gg. |            | E: 117 gg.                  |               | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |                         |                  |
|                 |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         | TIPO AT          |
| <b>20331</b>    | P. 99              | 45              | 45       | 82                | 9.574         | 1.869      | 4,02       | 3,36                        | 300           | 42                   |                         |                  |
|                 | T.                 |                 |          |                   | 9.549         |            | 3,87       | 3,27                        |               | 3                    | 6                       | 137 2,1          |
|                 | (A: 85%            | B: 31%          |          |                   | C: 42%        | D: 186 gg. |            | E: 169 gg.                  |               | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |                         |                  |
|                 |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         | TIPO AT          |
| <b>21099</b>    | P. 7               | 5               | 71       | 6                 | 5.021         | 986        | 3,60       | 3,11                        | 293           | 46                   |                         |                  |
|                 | T.                 |                 |          |                   | 5.288         |            | 3,71       | 3,12                        |               | 6                    | 9                       | 104 1,0          |
|                 | (A: 81%            | B: 40%          |          |                   | C: 0%         | D: 206 gg. |            | E: 0 gg.                    |               | ETA' 1° PARTO: 0 0)  |                         |                  |
|                 |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         | TIPO AT          |
| <b>21180</b>    | P. 37              | 22              | 59       | 32                | 8.546         | 1.193      | 3,57       | 3,29                        | 289           | 42                   |                         |                  |
|                 | T.                 |                 |          |                   | 8.571         |            | 3,61       | 3,27                        |               | 4                    | 8                       | 115 1,9          |
|                 | (A: 82%            | B: 19%          |          |                   | C: 29%        | D: 156 gg. |            | E: 128 gg.                  |               | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |                         |                  |
|                 |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         | TIPO AT          |
| <b>22503</b>    | P. 7               | 6               | 86       | 8                 | 6.909         | 1.104      | 3,74       | 3,19                        | 284           | 45                   |                         |                  |
|                 | T.                 |                 |          |                   | 6.964         |            | 3,69       | 3,15                        |               | 4                    | 7                       | 94 1,6           |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Belluno**

| C<br>A<br>P<br>I  | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI   |       |             |               | Mungitura<br>Effettiva |     | ETA'<br>AL PARTO |    | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |
|---|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|--------------|-------|-------------|---------------|------------------------|-----|------------------|----|-------------------------------|--------------------------|
|   |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. | ± σ   | Grasso<br>% | Proteine<br>% | GG.                    | ± σ | A                | M  |                               |                          |
| (A: 79% B: 0% C: 14% D: 0 gg. E: 257 gg. ETA' 1° PARTO: 2 2)    |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>24506</b> TIPO AT  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.  | 9                        | 5                  | 56       | 7                       | 10.262       | 2.039 | 4,02        | 3,49          | 318                    | 50  |                  |    |                               |                          |
| T.  |                          |                    |          |                         | 10.131       |       | 4,01        | 3,49          |                        |     | 4                | 10 | 162                           | 1,9                      |
| (A: 89% B: 29% C: 29% D: 320 gg. E: 97 gg. ETA' 1° PARTO: 2 1)  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>25598</b> TIPO AT  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.  | 23                       | 13                 | 57       | 17                      | 9.732        | 2.002 | 3,85        | 3,29          | 315                    | 30  |                  |    |                               |                          |
| T.  |                          |                    |          |                         | 9.882        |       | 3,87        | 3,26          |                        |     | 4                | 11 | 156                           | 2,6                      |
| (A: 89% B: 28% C: 28% D: 212 gg. E: 239 gg. ETA' 1° PARTO: 2 4) |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>29024</b> TIPO AT  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.  | 10                       | 8                  | 80       | 10                      | 4.635        | 763   | 3,96        | 3,28          | 277                    | 41  |                  |    |                               |                          |
| T.  |                          |                    |          |                         | 4.612        |       | 3,93        | 3,28          |                        |     | 5                | 6  | 116                           | 1,6                      |
| (A: 78% B: 11% C: 11% D: 325 gg. E: 59 gg. ETA' 1° PARTO: 7 4)  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>33151</b> TIPO AT  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.  | 9                        | 5                  | 56       | 7                       | 6.739        | 1.521 | 3,80        | 3,08          | 307                    | 53  |                  |    |                               |                          |
| T.  |                          |                    |          |                         | 6.684        |       | 3,72        | 3,07          |                        |     | 5                | 6  | 154                           | 1,6                      |
| (A: 85% B: 25% C: 38% D: 161 gg. E: 124 gg. ETA' 1° PARTO: 2 2) |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>33153</b> TIPO AT  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.  | 22                       | 13                 | 59       | 21                      | 9.238        | 1.853 | 4,19        | 3,28          | 305                    | 25  |                  |    |                               |                          |
| T.  |                          |                    |          |                         | 8.996        |       | 4,19        | 3,35          |                        |     | 3                | 11 | 139                           | 1,9                      |
| (A: 87% B: 15% C: 35% D: 97 gg. E: 185 gg. ETA' 1° PARTO: 2 2)  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>33182</b> TIPO AT  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.  | 9                        | 6                  | 67       | 9                       | 4.293        | 1.260 | 3,78        | 3,45          | 265                    | 40  |                  |    |                               |                          |
| T.  |                          |                    |          |                         | 4.393        |       | 3,75        | 3,42          |                        |     | 6                | 1  | 112                           | 1,3                      |
| (A: 76% B: 13% C: 25% D: 303 gg. E: 82 gg. ETA' 1° PARTO: 0 0)  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>33185</b> TIPO AT  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.  | 23                       | 10                 | 43       | 17                      | 8.108        | 1.434 | 4,21        | 3,49          | 303                    | 32  |                  |    |                               |                          |
| T.  |                          |                    |          |                         | 8.450        |       | 4,03        | 3,3           |                        |     | 5                | 1  | 147                           | 2,6                      |
| (A: 86% B: 35% C: 41% D: 71 gg. E: 211 gg. ETA' 1° PARTO: 2 0)  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>36032</b> TIPO AT  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.  | 19                       | 12                 | 63       | 14                      | 8.493        | 1.029 | 3,77        | 3,28          | 298                    | 42  |                  |    |                               |                          |
| T.  |                          |                    |          |                         | 8.443        |       | 3,79        | 3,33          |                        |     | 4                | 9  | 153                           | 2,8                      |
| (A: 84% B: 27% C: 20% D: 46 gg. E: 137 gg. ETA' 1° PARTO: 2 3)  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>36047</b> TIPO AT  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.  | 35                       | 11                 | 31       | 35                      | 6.736        | 1.082 | 4,33        | 3,39          | 286                    | 42  |                  |    |                               |                          |
| T.  |                          |                    |          |                         | 7.235        |       | 4,05        | 3,31          |                        |     | 4                | 6  | 148                           | 1,6                      |
| (A: 86% B: 30% C: 59% D: 212 gg. E: 216 gg. ETA' 1° PARTO: 2 8) |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>36127</b> TIPO AT  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.  | 24                       | 17                 | 71       | 21                      | 9.740        | 1.539 | 3,94        | 3,45          | 309                    | 35  |                  |    |                               |                          |
| T.  |                          |                    |          |                         | 9.706        |       | 3,93        | 3,47          |                        |     | 4                | 4  | 150                           | 3,7                      |
| (A: 87% B: 9% C: 23% D: 70 gg. E: 231 gg. ETA' 1° PARTO: 2 6)   |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>40193</b> TIPO AT  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.  | 18                       | 6                  | 33       | 13                      | 11.242       | 1.219 | 3,34        | 3,25          | 312                    | 30  |                  |    |                               |                          |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Belluno**

| C<br>A<br>P<br>I<br>T. | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI       |             |               | Mungitura<br>Effettiva<br>GG. ± σ | ETA'<br>AL PARTO |    | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |                      |
|------------------------|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|------------------|-------------|---------------|-----------------------------------|------------------|----|-------------------------------|--------------------------|----------------------|
|                        |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. ± σ | Grasso<br>% | Proteine<br>% |                                   | A                | M  |                               |                          |                      |
| T.                     |                          |                    |          |                         | 10.755           |             | 3,33          | 3,22                              |                  | 4  | 2                             | 187                      | 2,8                  |
| (A:                    | 87%                      | B: 38%             |          | C: 54%                  |                  | D: 204 gg.  |               | E: 149 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |
| <b>46083</b>           |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |
| P.                     | 15                       | 9                  | 60       | 14                      | 8.396            | 1.159       | 3,98          | 3,36                              | 304              | 39 |                               |                          |                      |
| T.                     |                          |                    |          |                         | 8.497            |             | 4,04          | 3,44                              |                  | 6  | 4                             | 178                      | 4,6                  |
| (A:                    | 87%                      | B: 0%              |          | C: 40%                  |                  | D: 0 gg.    |               | E: 148 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 0 0)  |
| <b>46099</b>           |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |
| P.                     | 11                       | 7                  | 64       | 9                       | 6.983            | 1.502       | 3,79          | 3,26                              | 271              | 39 |                               |                          |                      |
| T.                     |                          |                    |          |                         | 7.144            |             | 3,85          | 3,22                              |                  | 4  | 5                             | 97                       | 1,2                  |
| (A:                    | 78%                      | B: 57%             |          | C: 0%                   |                  | D: 174 gg.  |               | E: 0 gg.                          |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |
| <b>48031</b>           |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |
| P.                     | 19                       | 12                 | 63       | 12                      | 9.372            | 1.452       | 3,60          | 3,65                              | 310              | 32 |                               |                          |                      |
| T.                     |                          |                    |          |                         | 9.339            |             | 3,72          | 3,64                              |                  | 3  | 4                             | 137                      | 1,5                  |
| (A:                    | 89%                      | B: 46%             |          | C: 8%                   |                  | D: 241 gg.  |               | E: 291 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |
| <b>52114</b>           |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |
| P.                     | 5                        | 5                  | 100      | 6                       | 5.265            | 839         | 3,92          | 3,31                              | 311              | 14 |                               |                          |                      |
| T.                     |                          |                    |          |                         | 5.265            |             | 3,92          | 3,31                              |                  | 4  | 4                             | 110                      | 1,3                  |
| (A:                    | 85%                      | B: 0%              |          | C: 0%                   |                  | D: 0 gg.    |               | E: 0 gg.                          |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 3 0)  |
| <b>54542</b>           |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |
| P.                     | 7                        | 5                  | 71       | 6                       | 3.287            | 686         | 3,78          | 3,21                              | 227              | 24 |                               |                          |                      |
| T.                     |                          |                    |          |                         | 3.666            |             | 3,9           | 3,22                              |                  | 4  | 5                             | 152                      | 1,0                  |
| (A:                    | 69%                      | B: 17%             |          | C: 17%                  |                  | D: 339 gg.  |               | E: 64 gg.                         |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 11) |
| <b>Bruna</b>           |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               |                          |                      |
| <b>12066</b>           |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |
| P.                     | 23                       | 16                 | 70       | 18                      | 7.675            | 1.489       | 4,25          | 3,68                              | 305              | 36 |                               |                          |                      |
| T.                     |                          |                    |          |                         | 7.616            |             | 4,27          | 3,71                              |                  | 4  | 0                             | 230                      | 3,2                  |
| (A:                    | 86%                      | B: 20%             |          | C: 20%                  |                  | D: 272 gg.  |               | E: 181 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |
| <b>13088</b>           |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |
| P.                     | 12                       | 6                  | 50       | 3                       | 4.937            | 917         | 4,29          | 3,75                              | 341              | 38 |                               |                          |                      |
| T.                     |                          |                    |          |                         | 5.147            |             | 4,02          | 3,56                              |                  | 4  | 9                             | 275                      | 1,5                  |
| (A:                    | 95%                      | B: 71%             |          | C: 14%                  |                  | D: 174 gg.  |               | E: 99 gg.                         |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 10) |
| <b>13523</b>           |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |
| P.                     | 10                       | 7                  | 70       | 8                       | 8.203            | 1.706       | 4,12          | 3,88                              | 342              | 35 |                               |                          |                      |
| T.                     |                          |                    |          |                         | 8.663            |             | 4,18          | 3,83                              |                  | 6  | 11                            | 315                      | 4,3                  |
| (A:                    | 95%                      | B: 0%              |          | C: 30%                  |                  | D: 0 gg.    |               | E: 277 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 0 0)  |
| <b>14002</b>           |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |
| P.                     | 9                        | 8                  | 89       | 6                       | 7.260            | 1.335       | 4,35          | 3,67                              | 329              | 32 |                               |                          |                      |
| T.                     |                          |                    |          |                         | 7.345            |             | 4,34          | 3,67                              |                  | 5  | 0                             | 285                      | 1,4                  |
| (A:                    | 90%                      | B: 0%              |          | C: 11%                  |                  | D: 0 gg.    |               | E: 88 gg.                         |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 11) |
| <b>14088</b>           |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |
| P.                     | 16                       | 9                  | 56       | 14                      | 7.777            | 1.622       | 3,87          | 3,54                              | 307              | 29 |                               |                          |                      |
| T.                     |                          |                    |          |                         | 7.555            |             | 3,91          | 3,57                              |                  | 4  | 3                             | 277                      | 4,9                  |
| (A:                    | 87%                      | B: 7%              |          | C: 40%                  |                  | D: 257 gg.  |               | E: 68 gg.                         |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia **Belluno**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>20121</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 71                 | 45              | 63       | 61                | 7.265      | 1.753      | 4,41     | 3,82       | 323                 | 48  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.154      |            | 4,34     | 3,75       |                     |     | 4             | 11 | 165                     | 2,9              |
| (A:          | 90%                | B: 16%          |          | C: 26%            |            | D: 174 gg. |          | E: 171 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>20169</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 17                 | 8               | 47       | 15                | 6.654      | 884        | 3,88     | 3,49       | 304                 | 48  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.873      |            | 3,96     | 3,48       |                     |     | 4             | 6  | 216                     | 2,0              |
| (A:          | 87%                | B: 21%          |          | C: 43%            |            | D: 297 gg. |          | E: 92 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 0)     |                  |
| <b>20209</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 31                 | 9               | 29       | 26                | 8.245      | 1.784      | 4,14     | 3,5        | 308                 | 33  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.322      |            | 4,05     | 3,43       |                     |     | 4             | 10 | 192                     | 3,1              |
| (A:          | 90%                | B: 43%          |          | C: 61%            |            | D: 145 gg. |          | E: 169 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 11)    |                  |
| <b>21145</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 252                | 142             | 56       | 152               | 7.902      | 1.766      | 4,28     | 3,68       | 326                 | 32  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.971      |            | 4,26     | 3,65       |                     |     | 4             | 4  | 225                     | 3,7              |
| (A:          | 91%                | B: 32%          |          | C: 26%            |            | D: 194 gg. |          | E: 147 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |
| <b>21167</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 16                 | 13              | 81       | 13                | 4.965      | 836        | 3,84     | 3,32       | 275                 | 30  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.081      |            | 3,86     | 3,31       |                     |     | 5             | 11 | 149                     | 2,6              |
| (A:          | 77%                | B: 14%          |          | C: 7%             |            | D: 258 gg. |          | E: 221 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 0)     |                  |
| <b>21182</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 85                 | 51              | 60       | 68                | 8.360      | 1.835      | 4,20     | 3,72       | 292                 | 49  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.533      |            | 4,18     | 3,69       |                     |     | 4             | 1  | 154                     | 3,1              |
| (A:          | 84%                | B: 31%          |          | C: 27%            |            | D: 218 gg. |          | E: 175 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>22684</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 8                  | 7               | 88       | 5                 | 4.426      | 639        | 4,76     | 3,75       | 333                 | 31  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 4.448      |            | 4,7      | 3,71       |                     |     | 6             | 4  | 221                     | 3,0              |
| (A:          | 89%                | B: 0%           |          | C: 13%            |            | D: 0 gg.   |          | E: 182 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 0 0)     |                  |
| <b>24506</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 80                 | 54              | 68       | 56                | 8.635      | 1.922      | 4,21     | 3,59       | 303                 | 48  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.723      |            | 4,18     | 3,59       |                     |     | 5             | 2  | 178                     | 2,0              |
| (A:          | 86%                | B: 18%          |          | C: 21%            |            | D: 205 gg. |          | E: 137 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>24568</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 13                 | 7               | 54       | 12                | 4.538      | 921        | 4,05     | 3,43       | 287                 | 27  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 4.929      |            | 3,97     | 3,37       |                     |     | 7             | 2  | 243                     | 2,5              |
| (A:          | 83%                | B: 8%           |          | C: 42%            |            | D: 310 gg. |          | E: 138 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 8)     |                  |
| <b>25011</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 34                 | 25              | 74       | 34                | 6.408      | 938        | 3,61     | 3,25       | 274                 | 42  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.408      |            | 3,65     | 3,31       |                     |     | 6             | 0  | 101                     | 2,3              |
| (A:          | 78%                | B: 13%          |          | C: 17%            |            | D: 294 gg. |          | E: 184 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>25023</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 61                 | 39              | 64       | 50                | 9.369      | 1.900      | 4,29     | 3,63       | 311                 | 38  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.315      |            | 4,27     | 3,61       |                     |     | 4             | 5  | 144                     | 2,3              |
| (A:          | 86%                | B: 17%          |          | C: 25%            |            | D: 163 gg. |          | E: 135 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia **Belluno**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.     |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|----------------------|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                      |     |
| <b>27551</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 129                | 86              | 67       | 88                | 9.435         | 1.733      | 3,89       | 3,6                         | 319           | 45 |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.203         |            | 3,84       | 3,53                        |               | 5  | 2                       | 178                  | 1,5 |
| (A:          | 87%                | B: 16%          |          | C: 25%            |               | D: 172 gg. |            | E: 165 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |     |
| <b>28531</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 32                 | 21              | 66       | 24                | 7.283         | 1.279      | 4,43       | 3,68                        | 301           | 26 |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.547         |            | 4,42       | 3,68                        |               | 4  | 10                      | 181                  | 3,0 |
| (A:          | 86%                | B: 19%          |          | C: 22%            |               | D: 292 gg. |            | E: 101 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 9)  |     |
| <b>31027</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 57                 | 34              | 60       | 38                | 7.748         | 1.404      | 4,62       | 3,91                        | 321           | 38 |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.835         |            | 4,48       | 3,83                        |               | 4  | 5                       | 215                  | 1,6 |
| (A:          | 90%                | B: 29%          |          | C: 24%            |               | D: 170 gg. |            | E: 155 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 9)  |     |
| <b>31120</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 21                 | 14              | 67       | 12                | 5.766         | 861        | 4,82       | 4,07                        | 317           | 37 |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.181         |            | 4,63       | 3,92                        |               | 3  | 0                       | 239                  | 5,3 |
| (A:          | 89%                | B: 40%          |          | C: 7%             |               | D: 247 gg. |            | E: 17 gg.                   |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 8)  |     |
| <b>36090</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 18                 | 8               | 44       | 14                | 8.283         | 1.348      | 4,30       | 3,78                        | 317           | 34 |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.075         |            | 4,27       | 3,74                        |               | 4  | 6                       | 274                  | 3,1 |
| (A:          | 89%                | B: 29%          |          | C: 43%            |               | D: 146 gg. |            | E: 197 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 11) |     |
| <b>46075</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 44                 | 28              | 64       | 33                | 8.980         | 1.196      | 4,13       | 3,71                        | 301           | 30 |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.992         |            | 4,06       | 3,68                        |               | 4  | 10                      | 166                  | 2,6 |
| (A:          | 85%                | B: 26%          |          | C: 20%            |               | D: 238 gg. |            | E: 82 gg.                   |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>48031</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 81                 | 52              | 64       | 65                | 8.618         | 1.596      | 3,80       | 3,66                        | 317           | 33 |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.572         |            | 3,79       | 3,64                        |               | 4  | 5                       | 166                  | 1,5 |
| (A:          | 88%                | B: 11%          |          | C: 29%            |               | D: 106 gg. |            | E: 143 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |     |
| <b>52086</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 10                 | 6               | 60       | 5                 | 4.920         | 1.295      | 3,70       | 3,24                        | 261           | 32 |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.318         |            | 3,67       | 3,26                        |               | 4  | 6                       | 113                  | 1,3 |
| (A:          | 76%                | B: 67%          |          | C: 0%             |               | D: 114 gg. |            | E: 0 gg.                    |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |     |
| <b>52092</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 41                 | 22              | 54       | 28                | 8.371         | 1.248      | 3,85       | 3,65                        | 321           | 31 |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.086         |            | 3,83       | 3,63                        |               | 4  | 9                       | 148                  | 2,1 |
| (A:          | 89%                | B: 32%          |          | C: 29%            |               | D: 215 gg. |            | E: 86 gg.                   |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |     |
| <b>52114</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 10                 | 6               | 60       | 11                | 4.250         | 996        | 4,24       | 3,53                        | 288           | 40 |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 4.244         |            | 4,21       | 3,53                        |               | 5  | 4                       | 145                  | 1,2 |
| (A:          | 81%                | B: 11%          |          | C: 33%            |               | D: 162 gg. |            | E: 141 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 3 9)  |     |
| <b>52162</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 31                 | 19              | 61       | 24                | 5.586         | 1.523      | 4,26       | 3,68                        | 278           | 56 |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.878         |            | 4,25       | 3,69                        |               | 4  | 6                       | 172                  | 2,1 |
| (A:          | 81%                | B: 29%          |          | C: 21%            |               | D: 165 gg. |            | E: 126 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 10) |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.                  | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                     |     |
|-------------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|---------------------|-----|
|                         |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |                     |     |
| <b>54016</b>            |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |                     |     |
|                         |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                      | 51                 | 24              | 47       | 34                | 6.534         | 1.025      | 4,25       | 3,63                        | 324           | 27 |                         |                  |                     |     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 6.616         |            | 4,27       | 3,6                         |               |    | 4                       | 0                | 181                 | 2,3 |
| (A:                     | 91%                | B: 38%          |          | C: 35%            |               | D: 201 gg. |            | E: 209 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 8) |     |
| <b>59539</b>            |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |                     |     |
|                         |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                      | 9                  | 7               | 78       | 10                | 6.059         | 619        | 3,99       | 3,32                        | 281           | 23 |                         |                  |                     |     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 5.992         |            | 3,72       | 3,11                        |               |    | 4                       | 5                | 158                 | 2,4 |
| (A:                     | 77%                | B: 0%           |          | C: 22%            |               | D: 0 gg.   |            | E: 127 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 5) |     |
| <b>60144</b>            |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |                     |     |
|                         |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                      | 18                 | 9               | 50       | 15                | 7.983         | 1.504      | 3,67       | 3,5                         | 285           | 34 |                         |                  |                     |     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 7.519         |            | 3,74       | 3,48                        |               |    | 4                       | 8                | 162                 | 1,9 |
| (A:                     | 82%                | B: 20%          |          | C: 40%            |               | D: 157 gg. |            | E: 187 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2) |     |
| <b>60172</b>            |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |                     |     |
|                         |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                      | 29                 | 16              | 55       | 14                | 6.721         | 1.403      | 4,10       | 3,34                        | 302           | 56 |                         |                  |                     |     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 6.593         |            | 4,1        | 3,35                        |               |    | 5                       | 1                | 122                 | 1,0 |
| (A:                     | 85%                | B: 38%          |          | C: 24%            |               | D: 138 gg. |            | E: 64 gg.                   |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7) |     |
| <b>60267</b>            |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |                     |     |
|                         |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                      | 22                 | 12              | 55       | 17                | 6.760         | 1.354      | 3,57       | 3,42                        | 302           | 48 |                         |                  |                     |     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 6.974         |            | 3,69       | 3,47                        |               |    | 4                       | 9                | 148                 | 2,3 |
| (A:                     | 87%                | B: 16%          |          | C: 37%            |               | D: 239 gg. |            | E: 107 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7) |     |
| <b>62028</b>            |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |                     |     |
|                         |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                      | 32                 | 9               | 28       | 36                | 6.163         | 1.468      | 4,05       | 3,54                        | 331           | 55 |                         |                  |                     |     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 5.624         |            | 3,91       | 3,33                        |               |    | 4                       | 8                | 176                 | 1,6 |
| (A:                     | 90%                | B: 13%          |          | C: 72%            |               | D: 93 gg.  |            | E: 137 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 3 0) |     |
| <b>69003</b>            |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |                     |     |
|                         |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                      | 30                 | 23              | 77       | 20                | 8.040         | 1.258      | 3,87       | 3,47                        | 325           | 33 |                         |                  |                     |     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 7.966         |            | 3,86       | 3,47                        |               |    | 5                       | 4                | 149                 | 2,1 |
| (A:                     | 90%                | B: 11%          |          | C: 15%            |               | D: 236 gg. |            | E: 201 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2) |     |
| <b>69005</b>            |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |                     |     |
|                         |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                      | 23                 | 12              | 52       | 16                | 5.017         | 1.077      | 3,97       | 3,42                        | 286           | 45 |                         |                  |                     |     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 5.334         |            | 4          | 3,39                        |               |    | 4                       | 4                | 140                 | 2,4 |
| (A:                     | 83%                | B: 53%          |          | C: 20%            |               | D: 265 gg. |            | E: 124 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7) |     |
| <b>Frisona Italiana</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |                     |     |
| <b>11013</b>            |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |                     |     |
|                         |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                      | 69                 | 33              | 48       | 51                | 8.928         | 1.615      | 4,16       | 3,3                         | 307           | 32 |                         |                  |                     |     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 9.027         |            | 4,08       | 3,25                        |               |    | 3                       | 10               | 139                 | 1,8 |
| (A:                     | 87%                | B: 42%          |          | C: 34%            |               | D: 182 gg. |            | E: 111 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 5) |     |
| <b>12066</b>            |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |                     |     |
|                         |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                      | 15                 | 8               | 53       | 13                | 8.747         | 1.667      | 3,81       | 3,52                        | 303           | 29 |                         |                  |                     |     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 9.391         |            | 3,79       | 3,47                        |               |    | 4                       | 7                | 181                 | 2,1 |
| (A:                     | 86%                | B: 15%          |          | C: 38%            |               | D: 238 gg. |            | E: 140 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |     |
| <b>13531</b>            |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |                     |     |
|                         |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                      | 33                 | 21              | 64       | 26                | 9.133         | 1.467      | 3,90       | 3,58                        | 310           | 31 |                         |                  |                     |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia Belluno

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |   | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|---------------------|-----|---------------|---|-------------------------|------------------|---------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine %          | GG. | ± σ           | A |                         |                  | M                   |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.188      |            | 3,87     | 3,57                |     |               | 4 | 2                       | 204              | 3,3                 |
| (A:          | 87%                | B: 18%          |          | C: 25%            |            | D: 269 gg. |          | E: 137 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 5) |
| <b>15058</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                     |
| P.           | 40                 | 25              | 63       | 29                | 7.379      | 1.504      | 3,83     | 3,25                | 315 | 43            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.419      |            | 3,77     | 3,21                |     |               | 4 | 11                      | 144              | 1,0                 |
| (A:          | 88%                | B: 21%          |          | C: 24%            |            | D: 174 gg. |          | E: 128 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 3 1) |
| <b>20121</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                     |
| P.           | 86                 | 59              | 69       | 69                | 9.012      | 2.181      | 3,98     | 3,52                | 341 | 26            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.935      |            | 3,92     | 3,43                |     |               | 4 | 7                       | 162              | 2,8                 |
| (A:          | 93%                | B: 12%          |          | C: 23%            |            | D: 139 gg. |          | E: 164 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>20209</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                     |
| P.           | 145                | 80              | 55       | 95                | 10.354     | 1.816      | 3,93     | 3,29                | 320 | 41            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.307     |            | 3,9      | 3,29                |     |               | 3 | 11                      | 140              | 2,3                 |
| (A:          | 90%                | B: 44%          |          | C: 22%            |            | D: 177 gg. |          | E: 127 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>20305</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                     |
| P.           | 31                 | 18              | 58       | 25                | 7.749      | 1.834      | 4,24     | 3,69                | 346 | 32            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.582      |            | 4,2      | 3,67                |     |               | 3 | 8                       | 277              | 2,2                 |
| (A:          | 96%                | B: 3%           |          | C: 40%            |            | D: 40 gg.  |          | E: 160 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>20308</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                     |
| P.           | 104                | 63              | 61       | 75                | 12.025     | 1.965      | 3,75     | 3,32                | 314 | 36            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.836     |            | 3,78     | 3,34                |     |               | 3 | 8                       | 135              | 2,8                 |
| (A:          | 89%                | B: 23%          |          | C: 27%            |            | D: 190 gg. |          | E: 165 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>20331</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                     |
| P.           | 136                | 57              | 42       | 86                | 9.432      | 1.919      | 3,93     | 3,37                | 303 | 35            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.642      |            | 3,95     | 3,37                |     |               | 3 | 8                       | 165              | 2,5                 |
| (A:          | 87%                | B: 51%          |          | C: 37%            |            | D: 158 gg. |          | E: 169 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>21180</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                     |
| P.           | 22                 | 14              | 64       | 19                | 7.964      | 1.331      | 3,72     | 3,24                | 294 | 28            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.206      |            | 3,69     | 3,29                |     |               | 4 | 3                       | 131              | 2,2                 |
| (A:          | 83%                | B: 16%          |          | C: 26%            |            | D: 159 gg. |          | E: 110 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>24506</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                     |
| P.           | 40                 | 30              | 75       | 25                | 10.264     | 1.440      | 3,78     | 3,27                | 312 | 26            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.288     |            | 3,81     | 3,27                |     |               | 4 | 7                       | 164              | 2,0                 |
| (A:          | 87%                | B: 25%          |          | C: 6%             |            | D: 152 gg. |          | E: 99 gg.           |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>25598</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                     |
| P.           | 187                | 84              | 45       | 137               | 9.531      | 1.847      | 3,86     | 3,37                | 313 | 33            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.466      |            | 3,8      | 3,3                 |     |               | 3 | 8                       | 150              | 2,5                 |
| (A:          | 88%                | B: 40%          |          | C: 37%            |            | D: 194 gg. |          | E: 161 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 5) |
| <b>26070</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                     |
| P.           | 183                | 100             | 55       | 133               | 9.760      | 1.654      | 3,87     | 3,36                | 312 | 32            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.775      |            | 3,89     | 3,36                |     |               | 3 | 9                       | 144              | 2,4                 |
| (A:          | 88%                | B: 29%          |          | C: 30%            |            | D: 163 gg. |          | E: 149 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2) |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Belluno**

| C.A.T.                        | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|-------------------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|                               |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>26526</b>                  |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                            | 512                | 230             | 45       | 370               | 12.757     | 1.722      | 3,96     | 3,34       | 312                 | 30  |               |    |                         |                  |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 12.810     |            | 3,96     | 3,3        |                     |     | 3             | 1  | 128                     | 2,2              |
| (A:                           | 89%                | B: 39%          |          | C: 39%            |            | D: 183 gg. |          | E: 141 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 1 11)    |                  |
| <b>28015</b>                  |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                            | 7                  | 5               | 71       | 4                 | 4.017      | 1.307      | 4,15     | 3,33       | 327                 | 18  |               |    |                         |                  |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 4.589      |            | 4,12     | 3,25       |                     |     | 5             | 5  | 337                     | 2,0              |
| (A:                           | 92%                | B: 40%          |          | C: 0%             |            | D: 271 gg. |          | E: 0 gg.   |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 3)     |                  |
| <b>28531</b>                  |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                            | 6                  | 5               | 83       | 5                 | 9.117      | 966        | 3,67     | 3,26       | 298                 | 18  |               |    |                         |                  |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 9.129      |            | 3,68     | 3,24       |                     |     | 3             | 11 | 186                     | 2,5              |
| (A:                           | 83%                | B: 20%          |          | C: 0%             |            | D: 165 gg. |          | E: 0 gg.   |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |
| <b>33153</b>                  |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                            | 70                 | 44              | 63       | 56                | 8.475      | 2.379      | 4,03     | 3,27       | 298                 | 51  |               |    |                         |                  |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 8.690      |            | 4,07     | 3,29       |                     |     | 4             | 4  | 175                     | 2,7              |
| (A:                           | 84%                | B: 20%          |          | C: 25%            |            | D: 219 gg. |          | E: 79 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>33185</b>                  |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                            | 21                 | 8               | 38       | 17                | 9.271      | 1.592      | 4,49     | 3,65       | 308                 | 30  |               |    |                         |                  |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 8.822      |            | 4,26     | 3,55       |                     |     | 4             | 0  | 201                     | 3,0              |
| (A:                           | 87%                | B: 31%          |          | C: 50%            |            | D: 198 gg. |          | E: 193 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>36090</b>                  |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                            | 14                 | 8               | 57       | 11                | 9.127      | 1.596      | 3,97     | 3,48       | 327                 | 25  |               |    |                         |                  |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 9.026      |            | 4,03     | 3,45       |                     |     | 3             | 8  | 292                     | 3,6              |
| (A:                           | 91%                | B: 17%          |          | C: 33%            |            | D: 321 gg. |          | E: 94 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>36095</b>                  |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                            | 19                 | 12              | 63       | 18                | 11.829     | 1.593      | 3,49     | 3,37       | 305                 | 27  |               |    |                         |                  |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 11.620     |            | 3,23     | 3,09       |                     |     | 4             | 4  | 153                     | 2,4              |
| (A:                           | 85%                | B: 12%          |          | C: 29%            |            | D: 169 gg. |          | E: 185 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>36127</b>                  |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                            | 17                 | 9               | 53       | 13                | 9.597      | 1.483      | 3,81     | 3,37       | 321                 | 35  |               |    |                         |                  |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 9.705      |            | 3,7      | 3,33       |                     |     | 4             | 0  | 133                     | 3,4              |
| (A:                           | 89%                | B: 31%          |          | C: 31%            |            | D: 76 gg.  |          | E: 179 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>40193</b>                  |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                            | 33                 | 14              | 42       | 23                | 10.666     | 2.162      | 3,46     | 3,11       | 302                 | 39  |               |    |                         |                  |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 10.843     |            | 3,4      | 3,08       |                     |     | 4             | 1  | 161                     | 2,4              |
| (A:                           | 86%                | B: 32%          |          | C: 44%            |            | D: 124 gg. |          | E: 148 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>Pezzata Rossa Italiana</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| <b>10115</b>                  |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                            | 12                 | 7               | 58       | 10                | 6.468      | 989        | 3,84     | 3,42       | 293                 | 33  |               |    |                         |                  |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 6.634      |            | 3,9      | 3,39       |                     |     | 4             | 11 | 150                     | 1,6              |
| (A:                           | 83%                | B: 33%          |          | C: 22%            |            | D: 283 gg. |          | E: 58 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 10)    |                  |
| <b>11013</b>                  |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                            | 12                 | 6               | 50       | 9                 | 8.157      | 1.822      | 4,04     | 3,25       | 280                 | 37  |               |    |                         |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI



**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Belluno**

| C.A.T. | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |       |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |   | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                      |
|--------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|-------|------------|---------------------|-----|---------------|---|-------------------------|------------------|----------------------|
|        |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ   | Grasso %   | Proteine %          | GG. | ± σ           | A |                         |                  | M                    |
| T.     |                    |                 |          |                   | 8.323      |       | 3,98       | 3,27                |     |               | 4 | 5                       | 154              | 2,4                  |
| (A:    | 82%                | B: 20%          |          | C: 40%            |            |       | D: 173 gg. | E: 131 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |
|        |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.     | 26                 | 17              | 65       | 21                | 4.579      | 648   | 3,72       | 3,1                 | 292 | 25            |   |                         |                  |                      |
| T.     |                    |                 |          |                   | 4.743      |       | 3,59       | 3,01                |     |               | 5 | 4                       | 138              | 1,3                  |
| (A:    | 81%                | B: 18%          |          | C: 23%            |            |       | D: 207 gg. | E: 107 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |
|        |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.     | 28                 | 22              | 79       | 21                | 7.299      | 1.240 | 3,90       | 3,59                | 297 | 41            |   |                         |                  |                      |
| T.     |                    |                 |          |                   | 7.332      |       | 3,82       | 3,53                |     |               | 4 | 10                      | 143              | 1,4                  |
| (A:    | 83%                | B: 22%          |          | C: 4%             |            |       | D: 249 gg. | E: 226 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 3 2)  |
|        |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.     | 14                 | 8               | 57       | 11                | 6.442      | 1.448 | 4,08       | 3,36                | 291 | 48            |   |                         |                  |                      |
| T.     |                    |                 |          |                   | 6.582      |       | 4,02       | 3,4                 |     |               | 3 | 10                      | 115              | 2,1                  |
| (A:    | 81%                | B: 17%          |          | C: 33%            |            |       | D: 140 gg. | E: 149 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 9)  |
|        |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.     | 23                 | 14              | 61       | 21                | 7.276      | 1.555 | 4,02       | 3,38                | 302 | 36            |   |                         |                  |                      |
| T.     |                    |                 |          |                   | 7.147      |       | 4,02       | 3,42                |     |               | 4 | 4                       | 106              | 1,7                  |
| (A:    | 84%                | B: 35%          |          | C: 18%            |            |       | D: 244 gg. | E: 73 gg.           |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 3 0)  |
|        |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.     | 22                 | 13              | 59       | 16                | 4.230      | 574   | 3,94       | 3,18                | 284 | 40            |   |                         |                  |                      |
| T.     |                    |                 |          |                   | 4.547      |       | 3,9        | 3,18                |     |               | 4 | 10                      | 111              | 1,7                  |
| (A:    | 83%                | B: 28%          |          | C: 28%            |            |       | D: 163 gg. | E: 128 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |
|        |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.     | 23                 | 14              | 61       | 21                | 6.628      | 1.119 | 3,73       | 3,27                | 278 | 37            |   |                         |                  |                      |
| T.     |                    |                 |          |                   | 6.599      |       | 3,79       | 3,24                |     |               | 4 | 9                       | 109              | 1,8                  |
| (A:    | 78%                | B: 21%          |          | C: 26%            |            |       | D: 163 gg. | E: 129 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 3 1)  |
|        |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.     | 10                 | 10              | 100      | 10                | 5.169      | 463   | 3,82       | 3,23                | 294 | 14            |   |                         |                  |                      |
| T.     |                    |                 |          |                   | 5.169      |       | 3,82       | 3,23                |     |               | 5 | 10                      | 134              | 1,8                  |
| (A:    | 81%                | B: 0%           |          | C: 0%             |            |       | D: 0 gg.   | E: 0 gg.            |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 11) |
|        |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.     | 65                 | 48              | 74       | 56                | 8.031      | 1.666 | 3,77       | 3,45                | 299 | 45            |   |                         |                  |                      |
| T.     |                    |                 |          |                   | 8.010      |       | 3,8        | 3,49                |     |               | 4 | 6                       | 161              | 1,6                  |
| (A:    | 84%                | B: 10%          |          | C: 19%            |            |       | D: 127 gg. | E: 107 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 10) |
|        |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.     | 25                 | 18              | 72       | 20                | 9.819      | 1.754 | 3,98       | 3,4                 | 307 | 30            |   |                         |                  |                      |
| T.     |                    |                 |          |                   | 9.520      |       | 3,97       | 3,44                |     |               | 6 | 7                       | 126              | 1,9                  |
| (A:    | 85%                | B: 32%          |          | C: 5%             |            |       | D: 193 gg. | E: 21 gg.           |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |
|        |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.     | 9                  | 6               | 67       | 4                 | 7.168      | 665   | 4,10       | 3,73                | 327 | 41            |   |                         |                  |                      |
| T.     |                    |                 |          |                   | 7.306      |       | 4,03       | 3,68                |     |               | 3 | 10                      | 150              | 1,1                  |
| (A:    | 92%                | B: 29%          |          | C: 14%            |            |       | D: 233 gg. | E: 87 gg.           |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia **Belluno**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |     |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|-----|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |     |     |
| <b>13628</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 7                  | 6               | 86       | 5                 | 3.468         | 859        | 3,88       | 3,44                        | 315           | 39 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 3.514         |            | 3,96       | 3,46                        |               |    | 5                       | 9                | 344 | 1,3 |
| (A:          | 88%                | B: 0%           |          | C: 14%            |               | D: 0 gg.   |            | E: 253 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |     |     |
| <b>14002</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 52                 | 31              | 60       | 39                | 6.036         | 1.671      | 3,94       | 3,45                        | 294           | 51 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.113         |            | 3,91       | 3,42                        |               |    | 4                       | 6                | 160 | 1,1 |
| (A:          | 84%                | B: 24%          |          | C: 26%            |               | D: 148 gg. |            | E: 129 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 11)    |                  |     |     |
| <b>14050</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 38                 | 27              | 71       | 25                | 7.199         | 1.604      | 4,20       | 3,49                        | 296           | 52 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.282         |            | 4,12       | 3,46                        |               |    | 5                       | 4                | 221 | 1,5 |
| (A:          | 84%                | B: 15%          |          | C: 18%            |               | D: 226 gg. |            | E: 147 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 4 0)     |                  |     |     |
| <b>14098</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 25                 | 19              | 76       | 22                | 7.123         | 1.211      | 4,03       | 3,43                        | 313           | 30 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.115         |            | 4,05       | 3,45                        |               |    | 5                       | 1                | 142 | 1,1 |
| (A:          | 87%                | B: 9%           |          | C: 17%            |               | D: 164 gg. |            | E: 145 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 8)     |                  |     |     |
| <b>20274</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 33                 | 17              | 52       | 23                | 8.830         | 1.251      | 4,10       | 3,47                        | 307           | 34 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.307         |            | 4,07       | 3,39                        |               |    | 4                       | 5                | 132 | 1,6 |
| (A:          | 88%                | B: 38%          |          | C: 29%            |               | D: 178 gg. |            | E: 194 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                  |     |     |
| <b>20305</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 15                 | 6               | 40       | 16                | 5.678         | 970        | 4,08       | 3,67                        | 332           | 42 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.615         |            | 3,86       | 3,56                        |               |    | 6                       | 1                | 172 | 1,4 |
| (A:          | 89%                | B: 7%           |          | C: 57%            |               | D: 353 gg. |            | E: 74 gg.                   |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 8)     |                  |     |     |
| <b>21099</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 25                 | 22              | 88       | 22                | 5.020         | 944        | 3,66       | 3,14                        | 279           | 45 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.043         |            | 3,65       | 3,13                        |               |    | 7                       | 4                | 130 | 1,0 |
| (A:          | 77%                | B: 4%           |          | C: 8%             |               | D: 268 gg. |            | E: 9 gg.                    |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 8)     |                  |     |     |
| <b>21290</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 11                 | 8               | 73       | 8                 | 5.497         | 914        | 3,59       | 3,35                        | 294           | 14 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.390         |            | 3,59       | 3,32                        |               |    | 5                       | 1                | 135 | 2,8 |
| (A:          | 82%                | B: 22%          |          | C: 11%            |               | D: 118 gg. |            | E: 271 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 8)     |                  |     |     |
| <b>22503</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 20                 | 12              | 60       | 16                | 6.730         | 1.405      | 3,70       | 3,29                        | 289           | 25 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.945         |            | 3,65       | 3,25                        |               |    | 6                       | 6                | 100 | 1,9 |
| (A:          | 84%                | B: 40%          |          | C: 20%            |               | D: 191 gg. |            | E: 151 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |     |     |
| <b>25093</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 15                 | 7               | 47       | 13                | 6.348         | 614        | 4,03       | 3,3                         | 276           | 30 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.536         |            | 3,9        | 3,27                        |               |    | 4                       | 6                | 141 | 1,7 |
| (A:          | 81%                | B: 25%          |          | C: 42%            |               | D: 186 gg. |            | E: 152 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 9)     |                  |     |     |
| <b>28542</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 35                 | 22              | 63       | 33                | 6.183         | 1.090      | 3,95       | 3,36                        | 289           | 31 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.391         |            | 3,91       | 3,32                        |               |    | 6                       | 2                | 119 | 2,6 |
| (A:          | 80%                | B: 21%          |          | C: 24%            |               | D: 242 gg. |            | E: 112 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 10)    |                  |     |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia Belluno

| C.A.T.I.     | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |
| <b>28563</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.           | 10                 | 5               | 50       | 9                 | 3.991         | 736        | 4,33       | 3,29                        | 248           | 28 |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 4.654         |            | 4,09       | 3,22                        |               |    | 6                       | 4                |
| (A:          | 77%                | B: 67%          |          | C: 17%            |               | D: 235 gg. |            | E: 103 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 10)    |                  |
| <b>29015</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.           | 50                 | 24              | 48       | 36                | 7.354         | 1.565      | 3,21       | 3,4                         | 251           | 62 |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.937         |            | 3,22       | 3,37                        |               |    | 4                       | 8                |
| (A:          | 76%                | B: 35%          |          | C: 35%            |               | D: 200 gg. |            | E: 130 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 11)    |                  |
| <b>29016</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.           | 29                 | 19              | 66       | 26                | 7.660         | 1.350      | 3,37       | 3,43                        | 264           | 53 |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.858         |            | 3,44       | 3,47                        |               |    | 4                       | 8                |
| (A:          | 76%                | B: 12%          |          | C: 27%            |               | D: 194 gg. |            | E: 155 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 11)    |                  |
| <b>29024</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.           | 11                 | 8               | 73       | 11                | 6.074         | 721        | 4,02       | 3,32                        | 312           | 29 |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.001         |            | 3,98       | 3,32                        |               |    | 5                       | 8                |
| (A:          | 85%                | B: 0%           |          | C: 27%            |               | D: 0 gg.   |            | E: 86 gg.                   |               |    | ETA' 1° PARTO: 0 0)     |                  |
| <b>31046</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.           | 43                 | 26              | 60       | 27                | 6.560         | 870        | 3,70       | 3,29                        | 310           | 35 |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.753         |            | 3,7        | 3,28                        |               |    | 5                       | 0                |
| (A:          | 88%                | B: 30%          |          | C: 21%            |               | D: 182 gg. |            | E: 99 gg.                   |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                  |
| <b>33151</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.           | 20                 | 13              | 65       | 19                | 5.625         | 1.894      | 3,56       | 3,24                        | 265           | 81 |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.413         |            | 3,51       | 3,23                        |               |    | 5                       | 8                |
| (A:          | 73%                | B: 33%          |          | C: 13%            |               | D: 181 gg. |            | E: 105 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>33182</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.           | 28                 | 20              | 71       | 23                | 5.594         | 1.015      | 3,91       | 3,5                         | 284           | 36 |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.630         |            | 3,85       | 3,47                        |               |    | 6                       | 0                |
| (A:          | 80%                | B: 21%          |          | C: 17%            |               | D: 135 gg. |            | E: 122 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 10)    |                  |
| <b>36032</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.           | 32                 | 27              | 84       | 27                | 7.939         | 1.256      | 3,73       | 3,39                        | 286           | 35 |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.929         |            | 3,74       | 3,4                         |               |    | 5                       | 4                |
| (A:          | 79%                | B: 7%           |          | C: 10%            |               | D: 175 gg. |            | E: 107 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>36047</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.           | 19                 | 8               | 42       | 23                | 6.257         | 939        | 3,88       | 3,35                        | 284           | 34 |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.371         |            | 3,72       | 3,21                        |               |    | 6                       | 2                |
| (A:          | 80%                | B: 5%           |          | C: 58%            |               | D: 271 gg. |            | E: 174 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                  |
| <b>36050</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.           | 82                 | 43              | 52       | 52                | 7.950         | 1.749      | 3,50       | 3,41                        | 288           | 59 |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.208         |            | 3,51       | 3,38                        |               |    | 6                       | 3                |
| (A:          | 84%                | B: 46%          |          | C: 23%            |               | D: 241 gg. |            | E: 160 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 9)     |                  |
| <b>36090</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.           | 26                 | 15              | 58       | 19                | 8.121         | 1.757      | 3,95       | 3,4                         | 305           | 42 |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.411         |            | 3,92       | 3,37                        |               |    | 4                       | 4                |
| (A:          | 87%                | B: 37%          |          | C: 21%            |               | D: 161 gg. |            | E: 169 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.I.     | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>36095</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 32                 | 23              | 72       | 28                | 10.881     | 1.297      | 3,77     | 3,63       | 300                 | 34  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.067     |            | 3,77     | 3,6        |                     |     | 4             | 10 | 123                     | 2,0              |
| (A:          | 84%                | B: 14%          |          | C: 18%            |            | D: 208 gg. |          | E: 156 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>36116</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 17                 | 11              | 65       | 12                | 7.759      | 1.223      | 3,80     | 3,27       | 288                 | 37  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.905      |            | 3,85     | 3,29       |                     |     | 5             | 3  | 173                     | 2,3              |
| (A:          | 82%                | B: 31%          |          | C: 15%            |            | D: 176 gg. |          | E: 138 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 10)    |                  |
| <b>36118</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 15                 | 9               | 60       | 14                | 6.420      | 904        | 4,02     | 3,4        | 316                 | 27  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.445      |            | 4,01     | 3,4        |                     |     | 5             | 5  | 162                     | 1,8              |
| (A:          | 89%                | B: 7%           |          | C: 36%            |            | D: 319 gg. |          | E: 168 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>36124</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 27                 | 14              | 52       | 21                | 6.774      | 1.041      | 4,04     | 3,47       | 282                 | 45  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.948      |            | 3,97     | 3,44       |                     |     | 5             | 8  | 136                     | 2,0              |
| (A:          | 82%                | B: 29%          |          | C: 33%            |            | D: 241 gg. |          | E: 141 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 8)     |                  |
| <b>36127</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 66                 | 35              | 53       | 55                | 8.667      | 1.665      | 3,92     | 3,57       | 310                 | 44  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.167      |            | 3,86     | 3,5        |                     |     | 4             | 1  | 130                     | 3,5              |
| (A:          | 88%                | B: 31%          |          | C: 31%            |            | D: 151 gg. |          | E: 137 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                  |
| <b>36158</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 23                 | 14              | 61       | 18                | 8.043      | 2.022      | 3,49     | 3,33       | 267                 | 56  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.552      |            | 3,41     | 3,23       |                     |     | 5             | 8  | 120                     | 1,3              |
| (A:          | 78%                | B: 21%          |          | C: 26%            |            | D: 267 gg. |          | E: 160 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 11)    |                  |
| <b>42052</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 33                 | 21              | 64       | 23                | 5.022      | 1.052      | 3,59     | 3,34       | 307                 | 42  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.144      |            | 3,54     | 3,27       |                     |     | 6             | 4  | 184                     | 1,9              |
| (A:          | 85%                | B: 18%          |          | C: 25%            |            | D: 184 gg. |          | E: 98 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |
| <b>46083</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 78                 | 48              | 62       | 60                | 7.921      | 1.128      | 4,05     | 3,5        | 302                 | 41  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.894      |            | 4,02     | 3,47       |                     |     | 5             | 1  | 159                     | 4,4              |
| (A:          | 86%                | B: 28%          |          | C: 21%            |            | D: 198 gg. |          | E: 131 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 9)     |                  |
| <b>46084</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 38                 | 26              | 68       | 37                | 7.851      | 998        | 3,70     | 3,42       | 298                 | 36  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.900      |            | 3,72     | 3,43       |                     |     | 5             | 6  | 97                      | 1,5              |
| (A:          | 82%                | B: 12%          |          | C: 24%            |            | D: 82 gg.  |          | E: 106 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                  |
| <b>46085</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 83                 | 51              | 61       | 69                | 5.604      | 1.020      | 4,14     | 3,38       | 269                 | 41  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.616      |            | 4,13     | 3,37       |                     |     | 4             | 10 | 92                      | 1,9              |
| (A:          | 77%                | B: 26%          |          | C: 23%            |            | D: 162 gg. |          | E: 110 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |
| <b>46099</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 34                 | 23              | 68       | 31                | 7.500      | 1.273      | 3,97     | 3,47       | 291                 | 35  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.543      |            | 3,98     | 3,47       |                     |     | 5             | 1  | 127                     | 1,8              |
| (A:          | 82%                | B: 17%          |          | C: 21%            |            | D: 238 gg. |          | E: 146 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Belluno**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |       |            |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|-------|------------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|----------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ   | Grasso %   | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                      |
| <b>46103</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 24                 | 17              | 71       | 11                | 7.364      | 1.157 | 4,04       | 3,63       | 334                 | 47  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.375      |       | 4,02       | 3,61       |                     |     | 4             | 6  | 200                     | 1,5                  |
| (A:          | 91%                | B: 14%          |          | C: 19%            |            |       | D: 160 gg. |            | E: 79 gg.           |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |
| <b>48041</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 15                 | 9               | 60       | 17                | 5.836      | 707   | 3,55       | 3,19       | 281                 | 23  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.909      |       | 3,63       | 3,21       |                     |     | 6             | 7  | 135                     | 1,3                  |
| (A:          | 80%                | B: 7%           |          | C: 36%            |            |       | D: 335 gg. |            | E: 183 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |
| <b>48047</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 11                 | 9               | 82       | 10                | 7.827      | 1.161 | 3,74       | 3,36       | 281                 | 24  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.757      |       | 3,76       | 3,36       |                     |     | 3             | 10 | 92                      | 1,1                  |
| (A:          | 78%                | B: 22%          |          | C: 0%             |            |       | D: 214 gg. |            | E: 0 gg.            |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |
| <b>52095</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 65                 | 38              | 58       | 59                | 6.984      | 1.537 | 4,13       | 3,35       | 289                 | 39  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.954      |       | 4,08       | 3,3        |                     |     | 5             | 3  | 119                     | 1,2                  |
| (A:          | 81%                | B: 23%          |          | C: 28%            |            |       | D: 107 gg. |            | E: 154 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 3 0)  |
| <b>52114</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 14                 | 8               | 57       | 13                | 4.660      | 1.021 | 3,76       | 3,26       | 283                 | 52  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 4.618      |       | 3,86       | 3,29       |                     |     | 6             | 8  | 145                     | 1,3                  |
| (A:          | 79%                | B: 25%          |          | C: 33%            |            |       | D: 177 gg. |            | E: 100 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |
| <b>53500</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 5                  | 5               | 100      | 5                 | 3.621      | 1.186 | 4,19       | 3,5        | 292                 | 26  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 3.621      |       | 4,19       | 3,5        |                     |     | 6             | 7  | 178                     | 1,7                  |
| (A:          | 80%                | B: 0%           |          | C: 0%             |            |       | D: 0 gg.   |            | E: 0 gg.            |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 0 0)  |
| <b>53521</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 24                 | 15              | 63       | 20                | 7.190      | 849   | 3,72       | 3,39       | 282                 | 34  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.271      |       | 3,73       | 3,37       |                     |     | 5             | 11 | 112                     | 1,7                  |
| (A:          | 81%                | B: 20%          |          | C: 25%            |            |       | D: 219 gg. |            | E: 114 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 11) |
| <b>54545</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 8                  | 6               | 75       | 5                 | 4.871      | 1.833 | 4,07       | 3,65       | 317                 | 49  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 4.640      |       | 4,12       | 3,69       |                     |     | 7             | 2  | 465                     | 5,6                  |
| (A:          | 88%                | B: 14%          |          | C: 14%            |            |       | D: 1 gg.   |            | E: 253 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |
| <b>55500</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 27                 | 13              | 48       | 23                | 7.967      | 1.396 | 3,49       | 3,37       | 291                 | 31  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.435      |       | 3,53       | 3,35       |                     |     | 4             | 10 | 94                      | 1,5                  |
| (A:          | 86%                | B: 26%          |          | C: 43%            |            |       | D: 206 gg. |            | E: 162 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |
| <b>59546</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 6                  | 5               | 83       | 4                 | 3.009      | 557   | 4,42       | 3,79       | 297                 | 56  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 3.034      |       | 4,43       | 3,83       |                     |     | 4             | 9  | 322                     | 2,3                  |
| (A:          | 82%                | B: 20%          |          | C: 0%             |            |       | D: 297 gg. |            | E: 0 gg.            |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 8)  |
| <b>59548</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 16                 | 11              | 69       | 14                | 3.465      | 918   | 3,70       | 3,24       | 296                 | 48  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 3.516      |       | 3,61       | 3,13       |                     |     | 5             | 6  | 143                     | 1,4                  |
| (A:          | 83%                | B: 7%           |          | C: 27%            |            |       | D: 19 gg.  |            | E: 198 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 8)  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.               | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |       |            |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|----------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|-------|------------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|                      |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ   | Grasso %   | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>60216</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.                   | 17                 | 11              | 65       | 12                | 7.275      | 1.655 | 3,62       | 3,34       | 276                 | 43  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 7.327      |       | 3,71       | 3,34       |                     |     | 5             | 7  | 145                     | 2,1              |
| (A:                  | 79%                | B: 31%          |          | C: 15%            |            |       | D: 282 gg. |            | E: 70 gg.           |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>62011</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.                   | 18                 | 7               | 39       | 15                | 8.328      | 858   | 3,42       | 3,37       | 303                 | 35  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.434      |       | 3,6        | 3,34       |                     |     | 4             | 3  | 185                     | 2,0              |
| (A:                  | 88%                | B: 50%          |          | C: 50%            |            |       | D: 176 gg. |            | E: 245 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>63009</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.                   | 21                 | 8               | 38       | 16                | 5.728      | 1.223 | 3,82       | 3,11       | 282                 | 25  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 5.847      |       | 3,79       | 3,05       |                     |     | 3             | 10 | 106                     | 1,5              |
| (A:                  | 83%                | B: 44%          |          | C: 50%            |            |       | D: 160 gg. |            | E: 107 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>65526</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.                   | 22                 | 12              | 55       | 20                | 5.817      | 706   | 3,79       | 3,27       | 269                 | 30  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 6.090      |       | 3,91       | 3,24       |                     |     | 6             | 2  | 105                     | 1,2              |
| (A:                  | 79%                | B: 22%          |          | C: 33%            |            |       | D: 282 gg. |            | E: 233 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 11)    |                  |
| <b>67507</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.                   | 57                 | 35              | 61       | 51                | 6.412      | 1.265 | 3,78       | 3,37       | 307                 | 37  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 6.609      |       | 3,77       | 3,34       |                     |     | 5             | 1  | 128                     | 1,8              |
| (A:                  | 87%                | B: 28%          |          | C: 24%            |            |       | D: 225 gg. |            | E: 176 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                  |
| <b>67570</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.                   | 23                 | 20              | 87       | 27                | 6.434      | 982   | 4,57       | 3,4        | 308                 | 30  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 6.338      |       | 4,51       | 3,39       |                     |     | 4             | 6  | 170                     | 1,6              |
| (A:                  | 84%                | B: 0%           |          | C: 13%            |            |       | D: 0 gg.   |            | E: 119 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 9)     |                  |
| <b>69003</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.                   | 20                 | 12              | 60       | 17                | 8.102      | 901   | 3,49       | 3,34       | 305                 | 26  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 7.833      |       | 3,52       | 3,36       |                     |     | 5             | 0  | 136                     | 2,5              |
| (A:                  | 87%                | B: 11%          |          | C: 33%            |            |       | D: 100 gg. |            | E: 163 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>Rendena</b>       |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| <b>48041</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.                   | 10                 | 7               | 70       | 11                | 5.076      | 1.060 | 3,36       | 3,21       | 268                 | 41  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 4.854      |       | 3,08       | 2,95       |                     |     | 7             | 1  | 104                     | 1,2              |
| (A:                  | 71%                | B: 11%          |          | C: 22%            |            |       | D: 262 gg. |            | E: 148 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 10)    |                  |
| <b>Grigio Alpina</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| <b>21099</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.                   | 9                  | 6               | 67       | 9                 | 2.801      | 385   | 2,39       | 2,28       | 200                 | 40  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 2.810      |       | 2,41       | 2,3        |                     |     | 4             | 10 | 116                     | 1,0              |
| (A:                  | 55%                | B: 0%           |          | C: 33%            |            |       | D: 0 gg.   |            | E: 9 gg.            |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 0 0)     |                  |
| <b>25633</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.                   | 11                 | 9               | 82       | 11                | 1.690      | 993   | 3,73       | 3,48       | 204                 | 73  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 1.768      |       | 3,69       | 3,52       |                     |     | 5             | 11 | 223                     | 1,1              |
| (A:                  | 59%                | B: 20%          |          | C: 10%            |            |       | D: 139 gg. |            | E: 111 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 1)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Padova**

| C<br>A<br>P<br>I | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI       |             |               | Mungitura<br>Effettiva<br>GG. ± σ | ETA'     |    | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |     |     |
|------------------|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|------------------|-------------|---------------|-----------------------------------|----------|----|-------------------------------|--------------------------|-----|-----|
|                  |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. ± σ | Grasso<br>% | Proteine<br>% |                                   | AL PARTO |    |                               |                          |     |     |
|                  |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   | A        | M  |                               |                          |     |     |
| <b>33185</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |          |    |                               | TIPO AT                  |     |     |
| P.               | 8                        | 5                  | 63       | 5                       | 5.355            | 1.519       | 3,87          | 3,55                              | 290      | 40 |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 5.680            |             | 3,8           | 3,49                              |          |    | 3                             | 0                        | 140 | 1,8 |
| (A:              | 84%                      | B: 33%             |          | C: 17%                  |                  | D: 246 gg.  |               | E: 101 gg.                        |          |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)           |                          |     |     |
| <b>46113</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |          |    |                               | TIPO AT                  |     |     |
| P.               | 9                        | 6                  | 67       | 8                       | 4.651            | 1.682       | 3,56          | 3,34                              | 264      | 60 |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 4.742            |             | 3,54          | 3,35                              |          |    | 5                             | 11                       | 103 | 1,2 |
| (A:              | 73%                      | B: 29%             |          | C: 14%                  |                  | D: 258 gg.  |               | E: 14 gg.                         |          |    | ETA' 1° PARTO: 2 11)          |                          |     |     |
| <b>56504</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |          |    |                               | TIPO AT                  |     |     |
| P.               | 16                       | 11                 | 69       | 16                      | 3.260            | 422         | 3,35          | 3,18                              | 281      | 32 |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 3.195            |             | 3,33          | 3,16                              |          |    | 4                             | 9                        | 137 | 1,7 |
| (A:              | 77%                      | B: 33%             |          | C: 8%                   |                  | D: 203 gg.  |               | E: 30 gg.                         |          |    | ETA' 1° PARTO: 2 11)          |                          |     |     |
| <b>67505</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |          |    |                               | TIPO AT                  |     |     |
| P.               | 13                       | 9                  | 69       | 13                      | 4.941            | 1.090       | 3,35          | 3,28                              | 314      | 31 |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 4.948            |             | 3,3           | 3,18                              |          |    | 5                             | 8                        | 137 | 1,6 |
| (A:              | 87%                      | B: 18%             |          | C: 18%                  |                  | D: 312 gg.  |               | E: 120 gg.                        |          |    | ETA' 1° PARTO: 3 0)           |                          |     |     |
| <b>Jersey</b>    |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |          |    |                               |                          |     |     |
| <b>21244</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |          |    |                               | TIPO AT                  |     |     |
| P.               | 29                       | 15                 | 52       | 16                      | 7.013            | 1.020       | 5,13          | 4,02                              | 312      | 28 |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 7.517            |             | 5             | 3,92                              |          |    | 3                             | 2                        | 109 | 1,8 |
| (A:              | 90%                      | B: 61%             |          | C: 17%                  |                  | D: 151 gg.  |               | E: 204 gg.                        |          |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)           |                          |     |     |
| <b>52099</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |          |    |                               | TIPO AT                  |     |     |
| P.               | 17                       | 12                 | 71       | 14                      | 6.133            | 1.625       | 4,33          | 3,93                              | 280      | 35 |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 6.242            |             | 4,39          | 3,92                              |          |    | 3                             | 10                       | 141 | 2,2 |
| (A:              | 80%                      | B: 13%             |          | C: 20%                  |                  | D: 301 gg.  |               | E: 64 gg.                         |          |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)           |                          |     |     |
| C<br>A<br>P<br>I | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI       |             |               | Mungitura<br>Effettiva<br>GG. ± σ | ETA'     |    | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |     |     |
|                  |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. ± σ | Grasso<br>% | Proteine<br>% |                                   | AL PARTO |    |                               |                          |     |     |
|                  |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   | A        | M  |                               |                          |     |     |
| <b>Meticcia</b>  |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |          |    |                               |                          |     |     |
| <b>10118</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |          |    |                               | TIPO AT                  |     |     |
| P.               | 21                       | 9                  | 43       | 11                      | 10.331           | 1.538       | 4,18          | 3,62                              | 326      | 24 |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 10.854           |             | 4,14          | 3,53                              |          |    | 2                             | 11                       | 115 | 2,4 |
| (A:              | 94%                      | B: 109%            |          | C: 18%                  |                  | D: 196 gg.  |               | E: 187 gg.                        |          |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)           |                          |     |     |
| <b>10206</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |          |    |                               | TIPO AT                  |     |     |
| P.               | 19                       | 11                 | 58       | 16                      | 8.474            | 2.134       | 4,01          | 3,56                              | 293      | 45 |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 9.001            |             | 3,94          | 3,54                              |          |    | 4                             | 0                        | 139 | 2,0 |
| (A:              | 84%                      | B: 27%             |          | C: 27%                  |                  | D: 208 gg.  |               | E: 140 gg.                        |          |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)           |                          |     |     |
| <b>10209</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |          |    |                               | TIPO AT                  |     |     |
| P.               | 37                       | 23                 | 62       | 30                      | 8.747            | 1.525       | 3,86          | 3,58                              | 315      | 38 |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 8.704            |             | 3,81          | 3,55                              |          |    | 2                             | 11                       | 85  | 1,0 |
| (A:              | 88%                      | B: 23%             |          | C: 23%                  |                  | D: 133 gg.  |               | E: 111 gg.                        |          |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)           |                          |     |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Padova**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.    |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|---------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                     |
| <b>11001</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 9                  | 7               | 78       | 7                 | 11.118     | 1.753      | 3,87     | 3,59       | 303                 | 36  |               |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.886     |            | 3,92     | 3,6        |                     |     | 5             | 2  | 126                     | 2,9                 |
| (A:          | 85%                | B: 13%          |          | C: 13%            |            | D: 334 gg. |          | E: 96 gg.  |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5) |
| <b>11031</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 26                 | 16              | 62       | 21                | 6.636      | 1.083      | 3,71     | 3,26       | 278                 | 38  |               |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.784      |            | 3,71     | 3,24       |                     |     | 3             | 8  | 123                     | 1,4                 |
| (A:          | 79%                | B: 24%          |          | C: 24%            |            | D: 88 gg.  |          | E: 102 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 7) |
| <b>11051</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 19                 | 14              | 74       | 18                | 11.562     | 2.171      | 3,88     | 3,61       | 308                 | 33  |               |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.486     |            | 3,88     | 3,64       |                     |     | 3             | 10 | 113                     | 1,8                 |
| (A:          | 86%                | B: 12%          |          | C: 18%            |            | D: 170 gg. |          | E: 132 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>11106</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 19                 | 10              | 53       | 14                | 10.349     | 3.543      | 4,08     | 3,57       | 274                 | 78  |               |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.320     |            | 3,83     | 3,55       |                     |     | 3             | 5  | 172                     | 2,4                 |
| (A:          | 84%                | B: 18%          |          | C: 41%            |            | D: 209 gg. |          | E: 291 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>11182</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 93                 | 47              | 51       | 73                | 11.161     | 1.755      | 4,04     | 3,52       | 305                 | 37  |               |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.126     |            | 4,06     | 3,52       |                     |     | 3             | 7  | 127                     | 2,6                 |
| (A:          | 88%                | B: 53%          |          | C: 24%            |            | D: 186 gg. |          | E: 161 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>11225</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 12                 | 8               | 67       | 12                | 8.794      | 1.414      | 3,42     | 3,42       | 282                 | 30  |               |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.851      |            | 3,48     | 3,41       |                     |     | 4             | 7  | 129                     | 1,5                 |
| (A:          | 78%                | B: 9%           |          | C: 27%            |            | D: 33 gg.  |          | E: 79 gg.  |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 9) |
| <b>13033</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 10                 | 5               | 50       | 7                 | 10.651     | 2.099      | 4,02     | 3,65       | 334                 | 16  |               |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.164     |            | 4,05     | 3,72       |                     |     | 4             | 11 | 223                     | 1,6                 |
| (A:          | 95%                | B: 25%          |          | C: 38%            |            | D: 296 gg. |          | E: 186 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5) |
| <b>13062</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 7                  | 5               | 71       | 5                 | 6.365      | 515        | 3,97     | 3,28       | 295                 | 42  |               |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.223      |            | 3,94     | 3,21       |                     |     | 5             | 2  | 136                     | 1,4                 |
| (A:          | 83%                | B: 40%          |          | C: 0%             |            | D: 224 gg. |          | E: 0 gg.   |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>13080</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 14                 | 10              | 71       | 14                | 13.603     | 1.205      | 4,04     | 3,4        | 297                 | 30  |               |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 13.249     |            | 4,04     | 3,42       |                     |     | 5             | 1  | 133                     | 2,7                 |
| (A:          | 82%                | B: 0%           |          | C: 29%            |            | D: 0 gg.   |          | E: 86 gg.  |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>13119</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 13                 | 5               | 38       | 10                | 5.342      | 1.431      | 4,59     | 3,83       | 305                 | 54  |               |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.114      |            | 4,2      | 3,46       |                     |     | 4             | 3  | 159                     | 2,4                 |
| (A:          | 87%                | B: 44%          |          | C: 44%            |            | D: 223 gg. |          | E: 166 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6) |
| <b>13125</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 6                  | 5               | 83       | 5                 | 10.717     | 1.529      | 4,18     | 3,67       | 303                 | 28  |               |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.662     |            | 4,23     | 3,72       |                     |     | 4             | 5  | 133                     | 1,9                 |
| (A:          | 85%                | B: 0%           |          | C: 17%            |            | D: 0 gg.   |          | E: 310 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 0 0) |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI



**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Padova**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>13193</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 13                 | 7               | 54       | 9                 | 8.354      | 1.906      | 3,87     | 3,49       | 303                 | 35  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.512      |            | 3,94     | 3,49       |                     |     | 4             | 5  | 147                     | 2,5              |
| (A:          | 87%                | B: 44%          |          | C: 22%            |            | D: 133 gg. |          | E: 95 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |
| <b>14182</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 20                 | 11              | 55       | 17                | 8.688      | 1.736      | 3,93     | 3,64       | 307                 | 39  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.540      |            | 3,93     | 3,62       |                     |     | 3             | 6  | 154                     | 2,3              |
| (A:          | 85%                | B: 33%          |          | C: 27%            |            | D: 159 gg. |          | E: 64 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 1 11)    |                  |
| <b>20114</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 10                 | 8               | 80       | 8                 | 11.095     | 1.820      | 3,94     | 3,36       | 313                 | 32  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.932     |            | 3,77     | 3,2        |                     |     | 2             | 10 | 134                     | 2,4              |
| (A:          | 85%                | B: 11%          |          | C: 11%            |            | D: 109 gg. |          | E: 233 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>20132</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 12                 | 7               | 58       | 9                 | 6.330      | 1.099      | 3,96     | 3,48       | 263                 | 31  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.504      |            | 4,05     | 3,52       |                     |     | 3             | 7  | 234                     | 1,1              |
| (A:          | 78%                | B: 33%          |          | C: 22%            |            | D: 140 gg. |          | E: 107 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>20156</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 7                  | 5               | 71       | 7                 | 10.347     | 1.629      | 4,36     | 3,38       | 299                 | 39  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.244     |            | 4,49     | 3,46       |                     |     | 2             | 10 | 74                      | 1,4              |
| (A:          | 85%                | B: 17%          |          | C: 17%            |            | D: 238 gg. |          | E: 95 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>20501</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 17                 | 9               | 53       | 17                | 11.299     | 1.065      | 3,72     | 3,5        | 307                 | 29  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.545     |            | 3,74     | 3,49       |                     |     | 4             | 5  | 139                     | 1,9              |
| (A:          | 88%                | B: 13%          |          | C: 44%            |            | D: 225 gg. |          | E: 152 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>21027</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 25                 | 16              | 64       | 20                | 9.990      | 1.032      | 4,06     | 3,38       | 304                 | 27  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.820      |            | 4,04     | 3,39       |                     |     | 4             | 6  | 118                     | 1,9              |
| (A:          | 85%                | B: 19%          |          | C: 24%            |            | D: 187 gg. |          | E: 115 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>21169</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 6                  | 6               | 100      | 6                 | 10.070     | 807        | 4,05     | 3,48       | 303                 | 33  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.070     |            | 4,05     | 3,48       |                     |     | 4             | 0  | 140                     | 2,5              |
| (A:          | 83%                | B: 0%           |          | C: 0%             |            | D: 0 gg.   |          | E: 0 gg.   |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                  |
| <b>21260</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 14                 | 5               | 36       | 13                | 6.129      | 2.206      | 4,22     | 3,42       | 302                 | 47  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.524      |            | 4,09     | 3,25       |                     |     | 3             | 10 | 272                     | 2,9              |
| (A:          | 84%                | B: 27%          |          | C: 55%            |            | D: 229 gg. |          | E: 122 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>22001</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 21                 | 10              | 48       | 19                | 9.609      | 1.978      | 4,66     | 3,54       | 295                 | 32  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.920      |            | 4,39     | 3,47       |                     |     | 3             | 11 | 90                      | 1,5              |
| (A:          | 84%                | B: 47%          |          | C: 33%            |            | D: 162 gg. |          | E: 148 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>24026</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 10                 | 5               | 50       | 5                 | 13.571     | 1.236      | 3,99     | 3,45       | 317                 | 31  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 13.457     |            | 4        | 3,42       |                     |     | 3             | 1  | 133                     | 2,9              |
| (A:          | 92%                | B: 67%          |          | C: 17%            |            | D: 222 gg. |          | E: 181 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.       | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI   |       |             |               | Mungitura<br>Effettiva |     | ETA'<br>AL PARTO |    | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |
|--------------|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|--------------|-------|-------------|---------------|------------------------|-----|------------------|----|-------------------------------|--------------------------|
|              |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. | ± σ   | Grasso<br>% | Proteine<br>% | GG.                    | ± σ | A                | M  |                               |                          |
| <b>24092</b> |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.           | 13                       | 6                  | 46       | 11                      | 8.354        | 1.283 | 3,90        | 3,53          | 301                    | 35  |                  |    |                               |                          |
| T.           |                          |                    |          |                         | 9.084        |       | 3,89        | 3,24          |                        |     | 4                | 0  | 147                           | 3,8                      |
| (A:          | 86%                      | B: 30%             |          | C: 40%                  |              |       | D: 210 gg.  |               | E: 199 gg.             |     |                  |    |                               | ETA' 1° PARTO: 2 7)      |
| <b>26001</b> |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.           | 81                       | 45                 | 56       | 58                      | 4.835        | 1.279 | 4,20        | 3,45          | 300                    | 43  |                  |    |                               |                          |
| T.           |                          |                    |          |                         | 5.008        |       | 4,2         | 3,44          |                        |     | 5                | 8  | 215                           | 1,6                      |
| (A:          | 85%                      | B: 23%             |          | C: 32%                  |              |       | D: 191 gg.  |               | E: 146 gg.             |     |                  |    |                               | ETA' 1° PARTO: 3 9)      |
| <b>32775</b> |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.           | 33                       | 13                 | 39       | 20                      | 10.158       | 1.358 | 3,83        | 3,3           | 326                    | 37  |                  |    |                               |                          |
| T.           |                          |                    |          |                         | 9.823        |       | 3,95        | 3,29          |                        |     | 3                | 6  | 187                           | 3,7                      |
| (A:          | 91%                      | B: 70%             |          | C: 35%                  |              |       | D: 181 gg.  |               | E: 162 gg.             |     |                  |    |                               | ETA' 1° PARTO: 2 0)      |
| <b>38404</b> |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.           | 41                       | 18                 | 44       | 32                      | 7.970        | 1.880 | 3,94        | 3,55          | 340                    | 28  |                  |    |                               |                          |
| T.           |                          |                    |          |                         | 7.740        |       | 3,89        | 3,5           |                        |     | 4                | 5  | 198                           | 2,8                      |
| (A:          | 94%                      | B: 24%             |          | C: 47%                  |              |       | D: 192 gg.  |               | E: 172 gg.             |     |                  |    |                               | ETA' 1° PARTO: 2 8)      |
| <b>53067</b> |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.           | 8                        | 8                  | 100      | 6                       | 9.976        | 1.395 | 4,20        | 3,27          | 295                    | 35  |                  |    |                               |                          |
| T.           |                          |                    |          |                         | 9.976        |       | 4,2         | 3,27          |                        |     | 3                | 10 | 120                           | 2,0                      |
| (A:          | 81%                      | B: 0%              |          | C: 0%                   |              |       | D: 0 gg.    |               | E: 0 gg.               |     |                  |    |                               | ETA' 1° PARTO: 2 2)      |
| <b>55019</b> |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.           | 14                       | 8                  | 57       | 7                       | 8.527        | 1.594 | 3,54        | 3,28          | 314                    | 32  |                  |    |                               |                          |
| T.           |                          |                    |          |                         | 8.391        |       | 3,48        | 3,29          |                        |     | 3                | 9  | 151                           | 1,9                      |
| (A:          | 90%                      | B: 40%             |          | C: 20%                  |              |       | D: 151 gg.  |               | E: 217 gg.             |     |                  |    |                               | ETA' 1° PARTO: 2 10)     |
| <b>61012</b> |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.           | 8                        | 7                  | 88       | 4                       | 6.283        | 336   | 3,99        | 3,2           | 299                    | 33  |                  |    |                               |                          |
| T.           |                          |                    |          |                         | 6.366        |       | 3,97        | 3,18          |                        |     | 4                | 3  | 85                            | 1,0                      |
| (A:          | 83%                      | B: 14%             |          | C: 0%                   |              |       | D: 213 gg.  |               | E: 0 gg.               |     |                  |    |                               | ETA' 1° PARTO: 2 2)      |
| <b>62404</b> |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.           | 13                       | 11                 | 85       | 10                      | 7.848        | 1.133 | 3,78        | 3,35          | 293                    | 26  |                  |    |                               |                          |
| T.           |                          |                    |          |                         | 8.039        |       | 3,77        | 3,34          |                        |     | 4                | 10 | 127                           | 1,2                      |
| (A:          | 82%                      | B: 18%             |          | C: 0%                   |              |       | D: 198 gg.  |               | E: 0 gg.               |     |                  |    |                               | ETA' 1° PARTO: 2 0)      |
| <b>Bruna</b> |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>11042</b> |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.           | 18                       | 15                 | 83       | 17                      | 5.873        | 1.800 | 4,58        | 3,9           | 293                    | 72  |                  |    |                               |                          |
| T.           |                          |                    |          |                         | 5.964        |       | 4,61        | 3,91          |                        |     | 5                | 6  | 135                           | 2,3                      |
| (A:          | 80%                      | B: 0%              |          | C: 17%                  |              |       | D: 0 gg.    |               | E: 120 gg.             |     |                  |    |                               | ETA' 1° PARTO: 2 4)      |
| <b>13055</b> |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.           | 82                       | 47                 | 57       | 64                      | 9.276        | 1.697 | 4,32        | 3,8           | 303                    | 37  |                  |    |                               |                          |
| T.           |                          |                    |          |                         | 9.450        |       | 4,39        | 3,83          |                        |     | 3                | 9  | 181                           | 3,6                      |
| (A:          | 86%                      | B: 28%             |          | C: 27%                  |              |       | D: 149 gg.  |               | E: 181 gg.             |     |                  |    |                               | ETA' 1° PARTO: 2 1)      |
| <b>13119</b> |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.           | 23                       | 12                 | 52       | 20                      | 6.028        | 1.310 | 4,58        | 3,63          | 301                    | 46  |                  |    |                               |                          |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Padova**

| C.A.T.                  | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |   | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.    |
|-------------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|---------------------|-----|---------------|---|-------------------------|---------------------|
|                         |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine %          | GG. | ± σ           | A |                         |                     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 5.887      |            | 4,38     | 3,55                |     | 5             | 3 | 220                     | 3,2                 |
| (A:                     | 85%                | B: 26%          |          | C: 37%            |            | D: 152 gg. |          | E: 135 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 8) |
| <b>14008</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |
| TIPO AT                 |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |
| P.                      | 51                 | 29              | 57       | 38                | 8.820      | 1.712      | 4,37     | 3,81                | 312 | 29            |   |                         |                     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 9.035      |            | 4,39     | 3,79                |     | 4             | 4 | 216                     | 1,9                 |
| (A:                     | 88%                | B: 19%          |          | C: 33%            |            | D: 151 gg. |          | E: 143 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 7) |
| <b>15035</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |
| P.                      | 13                 | 6               | 46       | 9                 | 9.239      | 1.334      | 4,47     | 3,96                | 314 | 30            |   |                         |                     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 9.700      |            | 4,26     | 3,86                |     | 3             | 6 | 199                     | 1,3                 |
| (A:                     | 92%                | B: 56%          |          | C: 33%            |            | D: 209 gg. |          | E: 211 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>15036</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |
| TIPO AT                 |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |
| P.                      | 75                 | 51              | 68       | 52                | 10.203     | 1.539      | 4,32     | 3,68                | 313 | 29            |   |                         |                     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 10.096     |            | 4,32     | 3,67                |     | 4             | 6 | 173                     | 3,3                 |
| (A:                     | 88%                | B: 19%          |          | C: 20%            |            | D: 205 gg. |          | E: 168 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>20138</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |
| TIPO AT                 |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |
| P.                      | 20                 | 9               | 45       | 19                | 8.975      | 1.255      | 4,84     | 3,87                | 307 | 28            |   |                         |                     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 8.941      |            | 4,69     | 3,74                |     | 4             | 2 | 152                     | 2,4                 |
| (A:                     | 84%                | B: 33%          |          | C: 40%            |            | D: 102 gg. |          | E: 136 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>Frisona Italiana</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |
| <b>10103</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |
| TIPO AT                 |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |
| P.                      | 217                | 104             | 48       | 156               | 9.537      | 2.101      | 4,10     | 3,67                | 297 | 46            |   |                         |                     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 9.748      |            | 4,09     | 3,63                |     | 3             | 6 | 165                     | 2,6                 |
| (A:                     | 86%                | B: 43%          |          | C: 33%            |            | D: 175 gg. |          | E: 137 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>10105</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |
| TIPO AT                 |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |
| P.                      | 93                 | 48              | 52       | 70                | 11.481     | 1.843      | 3,84     | 3,47                | 326 | 28            |   |                         |                     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 11.421     |            | 3,86     | 3,47                |     | 3             | 5 | 139                     | 2,9                 |
| (A:                     | 92%                | B: 25%          |          | C: 36%            |            | D: 160 gg. |          | E: 168 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>10118</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |
| TIPO AT                 |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |
| P.                      | 127                | 66              | 52       | 102               | 11.077     | 1.383      | 4,02     | 3,45                | 318 | 27            |   |                         |                     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 11.105     |            | 4,01     | 3,42                |     | 4             | 2 | 154                     | 2,8                 |
| (A:                     | 90%                | B: 28%          |          | C: 35%            |            | D: 201 gg. |          | E: 170 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6) |
| <b>10121</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |
| TIPO AT                 |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |
| P.                      | 70                 | 38              | 54       | 53                | 10.889     | 1.302      | 3,73     | 3,3                 | 315 | 20            |   |                         |                     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 10.717     |            | 3,75     | 3,33                |     | 3             | 4 | 130                     | 1,8                 |
| (A:                     | 89%                | B: 42%          |          | C: 24%            |            | D: 182 gg. |          | E: 122 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>10126</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |
| TIPO AT                 |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |
| P.                      | 236                | 114             | 48       | 191               | 11.912     | 1.818      | 3,89     | 3,43                | 306 | 41            |   |                         |                     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 12.033     |            | 3,91     | 3,4                 |     | 3             | 2 | 130                     | 2,5                 |
| (A:                     | 87%                | B: 37%          |          | C: 37%            |            | D: 178 gg. |          | E: 125 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>10128</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |
| TIPO AT                 |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |
| P.                      | 47                 | 16              | 34       | 38                | 8.043      | 1.741      | 4,10     | 3,59                | 323 | 49            |   |                         |                     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 8.214      |            | 4,17     | 3,56                |     | 3             | 5 | 201                     | 1,6                 |
| (A:                     | 92%                | B: 42%          |          | C: 52%            |            | D: 194 gg. |          | E: 172 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 8) |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Padova**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |       |            |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|-------|------------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ   | Grasso %   | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>10147</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 182                | 92              | 51       | 140               | 11.120     | 1.655 | 4,86       | 3,36       | 295                 | 31  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.202     |       | 4,84       | 3,34       |                     |     | 3             | 6  | 113                     | 2,4              |
| (A:          | 85%                | B: 36%          |          |                   | C: 32%     |       | D: 173 gg. |            | E: 114 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>10156</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 49                 | 30              | 61       | 42                | 8.595      | 1.009 | 3,83       | 3,14       | 307                 | 24  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.635      |       | 3,77       | 3,1        |                     |     | 4             | 8  | 146                     | 2,2              |
| (A:          | 86%                | B: 21%          |          |                   | C: 29%     |       | D: 194 gg. |            | E: 159 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>10206</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 100                | 47              | 47       | 68                | 8.672      | 1.766 | 4,07       | 3,61       | 296                 | 40  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.964      |       | 4,04       | 3,57       |                     |     | 3             | 9  | 177                     | 3,0              |
| (A:          | 87%                | B: 42%          |          |                   | C: 34%     |       | D: 205 gg. |            | E: 149 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>10209</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 194                | 98              | 51       | 152               | 8.725      | 2.158 | 3,93       | 3,59       | 296                 | 53  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.776      |       | 3,84       | 3,56       |                     |     | 3             | 10 | 158                     | 1,0              |
| (A:          | 84%                | B: 26%          |          |                   | C: 37%     |       | D: 132 gg. |            | E: 136 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>11001</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 128                | 67              | 52       | 93                | 10.500     | 1.694 | 3,91       | 3,59       | 314                 | 28  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.917     |       | 3,86       | 3,55       |                     |     | 3             | 4  | 146                     | 3,3              |
| (A:          | 89%                | B: 47%          |          |                   | C: 25%     |       | D: 181 gg. |            | E: 178 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>11004</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 17                 | 8               | 47       | 15                | 8.522      | 1.189 | 3,67       | 3,29       | 295                 | 25  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.167      |       | 3,56       | 3,15       |                     |     | 3             | 1  | 175                     | 1,5              |
| (A:          | 82%                | B: 42%          |          |                   | C: 33%     |       | D: 121 gg. |            | E: 102 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>11005</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 299                | 181             | 61       | 233               | 12.259     | 1.944 | 4,36       | 3,28       | 308                 | 33  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.206     |       | 4,37       | 3,29       |                     |     | 3             | 8  | 146                     | 3,2              |
| (A:          | 87%                | B: 29%          |          |                   | C: 23%     |       | D: 193 gg. |            | E: 126 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>11014</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 24                 | 16              | 67       | 15                | 7.593      | 1.167 | 3,95       | 3,25       | 301                 | 37  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.903      |       | 4,01       | 3,26       |                     |     | 4             | 0  | 168                     | 1,7              |
| (A:          | 86%                | B: 33%          |          |                   | C: 11%     |       | D: 247 gg. |            | E: 55 gg.           |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 1 11)    |                  |
| <b>11022</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 36                 | 21              | 58       | 27                | 10.741     | 1.262 | 3,79       | 3,59       | 320                 | 34  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.774     |       | 3,78       | 3,52       |                     |     | 3             | 6  | 144                     | 2,2              |
| (A:          | 87%                | B: 23%          |          |                   | C: 30%     |       | D: 118 gg. |            | E: 73 gg.           |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>11031</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 50                 | 20              | 40       | 38                | 7.101      | 997   | 3,71       | 3,27       | 281                 | 32  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.579      |       | 3,66       | 3,27       |                     |     | 4             | 1  | 151                     | 1,7              |
| (A:          | 84%                | B: 32%          |          |                   | C: 47%     |       | D: 169 gg. |            | E: 85 gg.           |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 11)    |                  |
| <b>11038</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 143                | 80              | 56       | 93                | 12.947     | 1.980 | 3,83       | 3,48       | 315                 | 33  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 13.021     |       | 3,84       | 3,46       |                     |     | 3             | 7  | 158                     | 1,8              |
| (A:          | 89%                | B: 38%          |          |                   | C: 23%     |       | D: 180 gg. |            | E: 148 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 1 11)    |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Padova**

| C.A.T.  | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |   | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.    |     |
|---|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|---------------------|-----|---------------|---|-------------------------|---------------------|-----|
|   |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine %          | GG. | ± σ           | A |                         |                     | M   |
| <b>11041</b> <span style="float: right;">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |     |
| P.  | 134                | 69              | 51       | 113               | 11.180     | 2.598      | 3,93     | 3,42                | 298 | 53            |   |                         |                     |     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 11.490     |            | 3,91     | 3,39                |     |               | 4 | 3                       | 175                 | 2,6 |
| (A:   | 86%                | B: 31%          |          | C: 33%            |            | D: 208 gg. |          | E: 152 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5) |     |
| <b>11043</b> <span style="float: right;">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |     |
| P.  | 269                | 128             | 48       | 193               | 10.084     | 2.072      | 4,01     | 3,38                | 313 | 34            |   |                         |                     |     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 10.156     |            | 4,01     | 3,37                |     |               | 3 | 9                       | 168                 | 2,1 |
| (A:   | 88%                | B: 36%          |          | C: 36%            |            | D: 208 gg. |          | E: 101 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |     |
| <b>11051</b> <span style="float: right;">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |     |
| P.  | 100                | 50              | 50       | 75                | 11.378     | 1.882      | 3,90     | 3,57                | 298 | 39            |   |                         |                     |     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 11.679     |            | 3,83     | 3,52                |     |               | 3 | 10                      | 139                 | 2,1 |
| (A:   | 86%                | B: 38%          |          | C: 32%            |            | D: 213 gg. |          | E: 159 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |     |
| <b>11106</b> <span style="float: right;">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |     |
| P.  | 221                | 99              | 45       | 169               | 12.778     | 2.614      | 3,67     | 3,46                | 299 | 49            |   |                         |                     |     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 12.775     |            | 3,64     | 3,43                |     |               | 3 | 5                       | 157                 | 2,9 |
| (A:   | 87%                | B: 39%          |          | C: 41%            |            | D: 197 gg. |          | E: 175 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |     |
| <b>11134</b> <span style="float: right;">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |     |
| P.  | 24                 | 19              | 79       | 12                | 5.911      | 1.061      | 4,29     | 3,57                | 318 | 48            |   |                         |                     |     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 5.976      |            | 4,3      | 3,53                |     |               | 4 | 8                       | 283                 | 3,7 |
| (A:   | 88%                | B: 14%          |          | C: 10%            |            | D: 150 gg. |          | E: 146 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |     |
| <b>11148</b> <span style="float: right;">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |     |
| P.  | 132                | 64              | 48       | 95                | 9.814      | 1.677      | 3,90     | 3,36                | 307 | 35            |   |                         |                     |     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 10.115     |            | 3,9      | 3,39                |     |               | 4 | 2                       | 170                 | 2,1 |
| (A:   | 89%                | B: 38%          |          | C: 33%            |            | D: 190 gg. |          | E: 157 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 8) |     |
| <b>11154</b> <span style="float: right;">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |     |
| P.  | 48                 | 22              | 46       | 41                | 8.347      | 1.094      | 3,96     | 3,22                | 282 | 44            |   |                         |                     |     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 8.550      |            | 3,88     | 3,16                |     |               | 4 | 4                       | 113                 | 1,4 |
| (A:   | 82%                | B: 37%          |          | C: 37%            |            | D: 188 gg. |          | E: 111 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |     |
| <b>11159</b> <span style="float: right;">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |     |
| P.  | 76                 | 36              | 47       | 56                | 7.310      | 1.323      | 4,43     | 3,7                 | 330 | 41            |   |                         |                     |     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 7.372      |            | 4,38     | 3,6                 |     |               | 3 | 7                       | 352                 | 2,3 |
| (A:   | 91%                | B: 27%          |          | C: 44%            |            | D: 161 gg. |          | E: 106 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 7) |     |
| <b>11182</b> <span style="float: right;">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |     |
| P.  | 546                | 308             | 56       | 456               | 11.021     | 2.038      | 4,00     | 3,5                 | 305 | 37            |   |                         |                     |     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 10.974     |            | 4,01     | 3,49                |     |               | 4 | 0                       | 135                 | 2,7 |
| (A:   | 87%                | B: 33%          |          | C: 26%            |            | D: 170 gg. |          | E: 151 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |     |
| <b>11225</b> <span style="float: right;">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |     |
| P.  | 10                 | 8               | 80       | 9                 | 9.929      | 1.475      | 3,72     | 3,26                | 274 | 25            |   |                         |                     |     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 9.811      |            | 3,82     | 3,3                 |     |               | 4 | 5                       | 128                 | 1,8 |
| (A:   | 77%                | B: 10%          |          | C: 20%            |            | D: 98 gg.  |          | E: 149 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5) |     |
| <b>12007</b> <span style="float: right;">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         |                     |     |
| P.  | 67                 | 35              | 52       | 44                | 11.748     | 2.040      | 3,83     | 3,43                | 303 | 47            |   |                         |                     |     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 11.780     |            | 3,76     | 3,41                |     |               | 3 | 5                       | 138                 | 2,0 |
| (A:   | 86%                | B: 34%          |          | C: 30%            |            | D: 179 gg. |          | E: 126 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Padova**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>12010</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 28                 | 15              | 54       | 25                | 9.418      | 1.824      | 4,25     | 3,67       | 318                 | 31  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.355      |            | 4,17     | 3,56       |                     |     | 3             | 10 | 158                     | 2,9              |
| (A:          | 88%                | B: 27%          |          | C: 32%            |            | D: 136 gg. |          | E: 138 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>12011</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 44                 | 27              | 61       | 35                | 9.928      | 1.696      | 3,76     | 3,41       | 307                 | 38  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.949      |            | 3,79     | 3,41       |                     |     | 3             | 10 | 139                     | 2,1              |
| (A:          | 86%                | B: 26%          |          | C: 23%            |            | D: 288 gg. |          | E: 130 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>12012</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 43                 | 25              | 58       | 31                | 11.145     | 1.507      | 3,60     | 3,38       | 301                 | 30  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.147     |            | 3,59     | 3,38       |                     |     | 4             | 0  | 136                     | 1,5              |
| (A:          | 86%                | B: 32%          |          | C: 26%            |            | D: 197 gg. |          | E: 123 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>12047</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 95                 | 41              | 43       | 82                | 12.015     | 1.560      | 3,85     | 3,4        | 314                 | 25  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.808     |            | 3,76     | 3,31       |                     |     | 3             | 11 | 143                     | 2,6              |
| (A:          | 87%                | B: 39%          |          | C: 41%            |            | D: 173 gg. |          | E: 168 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>13005</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 115                | 45              | 39       | 68                | 9.375      | 1.698      | 4,14     | 3,43       | 328                 | 35  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.698      |            | 4,08     | 3,37       |                     |     | 3             | 7  | 178                     | 2,6              |
| (A:          | 93%                | B: 67%          |          | C: 38%            |            | D: 222 gg. |          | E: 162 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>13006</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 97                 | 61              | 63       | 74                | 12.047     | 2.293      | 3,97     | 3,36       | 306                 | 35  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.209     |            | 3,99     | 3,35       |                     |     | 4             | 1  | 162                     | 2,0              |
| (A:          | 86%                | B: 21%          |          | C: 24%            |            | D: 161 gg. |          | E: 91 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>13012</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 45                 | 28              | 62       | 32                | 10.394     | 2.336      | 3,64     | 3,49       | 289                 | 52  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.535     |            | 3,69     | 3,48       |                     |     | 4             | 0  | 132                     | 2,0              |
| (A:          | 83%                | B: 36%          |          | C: 15%            |            | D: 181 gg. |          | E: 133 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>13034</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 8                  | 6               | 75       | 8                 | 6.962      | 910        | 4,32     | 3,53       | 301                 | 19  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.048      |            | 4,27     | 3,51       |                     |     | 2             | 10 | 189                     | 4,2              |
| (A:          | 83%                | B: 14%          |          | C: 14%            |            | D: 41 gg.  |          | E: 32 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>13040</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 18                 | 13              | 72       | 15                | 7.473      | 683        | 3,79     | 3,26       | 320                 | 28  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.424      |            | 3,81     | 3,28       |                     |     | 3             | 8  | 170                     | 2,4              |
| (A:          | 89%                | B: 13%          |          | C: 19%            |            | D: 182 gg. |          | E: 158 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>13049</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 123                | 67              | 54       | 90                | 10.740     | 2.603      | 3,92     | 3,47       | 309                 | 40  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.636     |            | 3,91     | 3,45       |                     |     | 4             | 0  | 173                     | 2,9              |
| (A:          | 87%                | B: 29%          |          | C: 29%            |            | D: 205 gg. |          | E: 140 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>13052</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 214                | 135             | 63       | 159               | 12.746     | 2.046      | 3,85     | 3,42       | 312                 | 25  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.699     |            | 3,84     | 3,4        |                     |     | 3             | 10 | 141                     | 2,7              |
| (A:          | 88%                | B: 24%          |          | C: 22%            |            | D: 171 gg. |          | E: 169 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Padova**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |     |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|-----|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |     |     |
| <b>13055</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 105                | 58              | 55       | 78                | 10.965        | 1.946      | 3,96       | 3,47                        | 307           | 20 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.066        |            | 3,99       | 3,48                        |               |    | 3                       | 4                | 160 | 3,3 |
| (A:          | 87%                | B: 43%          |          | C: 23%            |               | D: 180 gg. |            | E: 118 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |     |     |
| <b>13079</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 30                 | 22              | 73       | 24                | 10.405        | 1.785      | 3,92       | 3,51                        | 311           | 35 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.645        |            | 3,94       | 3,49                        |               |    | 4                       | 3                | 103 | 1,4 |
| (A:          | 87%                | B: 20%          |          | C: 12%            |               | D: 256 gg. |            | E: 110 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 1 11)    |                  |     |     |
| <b>13080</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 138                | 95              | 69       | 106               | 13.731        | 2.522      | 4,03       | 3,42                        | 304           | 28 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 13.608        |            | 3,99       | 3,4                         |               |    | 4                       | 1                | 154 | 2,8 |
| (A:          | 85%                | B: 24%          |          | C: 14%            |               | D: 191 gg. |            | E: 151 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |     |     |
| <b>13117</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 63                 | 39              | 62       | 58                | 10.822        | 1.610      | 4,35       | 3,48                        | 307           | 43 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.972        |            | 4,28       | 3,38                        |               |    | 4                       | 0                | 156 | 2,9 |
| (A:          | 85%                | B: 21%          |          | C: 26%            |               | D: 184 gg. |            | E: 158 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |     |     |
| <b>13125</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 49                 | 31              | 63       | 40                | 10.345        | 1.982      | 3,86       | 3,63                        | 304           | 36 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.351        |            | 3,87       | 3,62                        |               |    | 4                       | 1                | 147 | 2,0 |
| (A:          | 86%                | B: 23%          |          | C: 23%            |               | D: 239 gg. |            | E: 175 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |     |     |
| <b>13127</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 80                 | 45              | 56       | 67                | 10.423        | 1.751      | 3,78       | 3,36                        | 305           | 25 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.546        |            | 3,66       | 3,23                        |               |    | 3                       | 10               | 144 | 2,1 |
| (A:          | 86%                | B: 40%          |          | C: 22%            |               | D: 204 gg. |            | E: 133 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |     |     |
| <b>13157</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 213                | 134             | 63       | 133               | 11.390        | 1.882      | 4,20       | 3,41                        | 329           | 36 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.327        |            | 4,19       | 3,4                         |               |    | 4                       | 0                | 172 | 2,0 |
| (A:          | 92%                | B: 26%          |          | C: 21%            |               | D: 193 gg. |            | E: 183 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |     |     |
| <b>13183</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 13                 | 8               | 62       | 8                 | 8.297         | 1.812      | 3,92       | 3,36                        | 314           | 35 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.414         |            | 3,89       | 3,36                        |               |    | 4                       | 1                | 212 | 2,1 |
| (A:          | 88%                | B: 17%          |          | C: 33%            |               | D: 77 gg.  |            | E: 86 gg.                   |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |     |     |
| <b>13194</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 72                 | 22              | 31       | 47                | 7.519         | 1.750      | 4,30       | 3,51                        | 300           | 46 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.402         |            | 4,15       | 3,41                        |               |    | 3                       | 11               | 178 | 2,5 |
| (A:          | 89%                | B: 70%          |          | C: 49%            |               | D: 199 gg. |            | E: 139 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |     |     |
| <b>14008</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 68                 | 42              | 62       | 41                | 10.229        | 2.000      | 4,12       | 3,46                        | 319           | 37 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.393        |            | 4,06       | 3,4                         |               |    | 4                       | 5                | 210 | 1,8 |
| (A:          | 89%                | B: 28%          |          | C: 21%            |               | D: 173 gg. |            | E: 172 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |     |     |
| <b>14012</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 93                 | 52              | 56       | 75                | 10.637        | 1.889      | 4,29       | 3,48                        | 311           | 32 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.689        |            | 4,27       | 3,47                        |               |    | 3                       | 7                | 153 | 2,3 |
| (A:          | 87%                | B: 27%          |          | C: 30%            |               | D: 189 gg. |            | E: 162 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |     |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|----------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                      |
| <b>14095</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 29                 | 17              | 59       | 21                | 8.876         | 1.462      | 4,02       | 3,55                        | 318           | 33 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.802         |            | 3,98       | 3,52                        |               |    | 4                       | 7 172 2,7            |
| (A:          | 89%                | B: 26%          |          | C: 26%            |               | D: 163 gg. |            | E: 143 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |
| <b>14182</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 92                 | 46              | 50       | 65                | 9.358         | 1.748      | 3,82       | 3,43                        | 308           | 33 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.569         |            | 3,76       | 3,42                        |               |    | 3                       | 8 150 2,3            |
| (A:          | 88%                | B: 35%          |          | C: 32%            |               | D: 161 gg. |            | E: 150 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |
| <b>14235</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 58                 | 30              | 52       | 46                | 10.106        | 1.300      | 4,00       | 3,26                        | 316           | 35 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.298        |            | 3,99       | 3,23                        |               |    | 3                       | 5 164 2,4            |
| (A:          | 90%                | B: 33%          |          | C: 33%            |               | D: 163 gg. |            | E: 133 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |
| <b>15006</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 128                | 67              | 52       | 89                | 10.821        | 2.478      | 3,74       | 3,4                         | 317           | 45 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.783        |            | 3,69       | 3,36                        |               |    | 3                       | 9 219 3,2            |
| (A:          | 88%                | B: 25%          |          | C: 34%            |               | D: 150 gg. |            | E: 139 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |
| <b>15017</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 1623               | 794             | 49       | 1078              | 11.831        | 2.019      | 3,88       | 3,3                         | 315           | 31 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.651        |            | 3,87       | 3,3                         |               |    | 3                       | 5 129 2,4            |
| (A:          | 90%                | B: 37%          |          | C: 34%            |               | D: 200 gg. |            | E: 145 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |
| <b>20114</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 154                | 84              | 55       | 121               | 10.751        | 1.792      | 3,99       | 3,37                        | 308           | 35 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.883        |            | 3,92       | 3,32                        |               |    | 3                       | 7 139 2,6            |
| (A:          | 86%                | B: 28%          |          | C: 31%            |               | D: 178 gg. |            | E: 122 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 1 11) |
| <b>20124</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 119                | 51              | 43       | 80                | 11.284        | 1.867      | 3,83       | 3,23                        | 324           | 24 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.313        |            | 3,8        | 3,22                        |               |    | 3                       | 4 154 4,0            |
| (A:          | 92%                | B: 49%          |          | C: 37%            |               | D: 182 gg. |            | E: 177 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |
| <b>20125</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 40                 | 26              | 65       | 25                | 10.454        | 1.796      | 4,07       | 3,6                         | 329           | 46 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.392        |            | 4,07       | 3,61                        |               |    | 4                       | 0 201 1,1            |
| (A:          | 91%                | B: 14%          |          | C: 26%            |               | D: 161 gg. |            | E: 126 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |
| <b>20132</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 51                 | 23              | 45       | 37                | 5.393         | 1.427      | 4,31       | 3,62                        | 241           | 43 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.999         |            | 4,23       | 3,53                        |               |    | 4                       | 0 171 1,1            |
| (A:          | 74%                | B: 65%          |          | C: 26%            |               | D: 133 gg. |            | E: 121 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |
| <b>20137</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 36                 | 22              | 61       | 31                | 10.293        | 1.842      | 3,83       | 3,4                         | 313           | 24 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.165        |            | 3,84       | 3,39                        |               |    | 4                       | 0 146 3,1            |
| (A:          | 87%                | B: 20%          |          | C: 27%            |               | D: 172 gg. |            | E: 102 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |
| <b>20138</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 99                 | 43              | 43       | 74                | 11.389        | 1.627      | 4,09       | 3,49                        | 316           | 29 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.478        |            | 4,06       | 3,43                        |               |    | 3                       | 4 154 2,8            |
| (A:          | 90%                | B: 41%          |          | C: 39%            |               | D: 205 gg. |            | E: 114 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI



| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |  |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|--|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |  |
| <b>20156</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.           | 245                | 141             | 58       | 206               | 12.464     | 1.848      | 4,14     | 3,4        | 297                 | 25  |               |    |                         |                  |  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.546     |            | 4,17     | 3,42       |                     |     | 3             | 5  | 99                      | 1,9              |  |
| (A:          | 85%                | B: 27%          |          | C: 27%            |            | D: 159 gg. |          | E: 139 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 1 11)    |                  |  |
| <b>20501</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.           | 73                 | 33              | 45       | 57                | 10.806     | 1.829      | 3,89     | 3,49       | 308                 | 30  |               |    |                         |                  |  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.325     |            | 3,81     | 3,46       |                     |     | 3             | 10 | 158                     | 2,2              |  |
| (A:          | 88%                | B: 38%          |          | C: 41%            |            | D: 161 gg. |          | E: 149 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |  |
| <b>21022</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.           | 36                 | 21              | 58       | 30                | 9.794      | 1.515      | 4,18     | 3,52       | 313                 | 24  |               |    |                         |                  |  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.862      |            | 4,16     | 3,53       |                     |     | 3             | 7  | 192                     | 3,6              |  |
| (A:          | 88%                | B: 27%          |          | C: 30%            |            | D: 188 gg. |          | E: 125 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |  |
| <b>21025</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.           | 70                 | 42              | 60       | 51                | 11.009     | 2.057      | 4,00     | 3,55       | 311                 | 35  |               |    |                         |                  |  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.996     |            | 3,96     | 3,54       |                     |     | 3             | 9  | 147                     | 1,6              |  |
| (A:          | 88%                | B: 25%          |          | C: 26%            |            | D: 215 gg. |          | E: 137 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |  |
| <b>21027</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.           | 108                | 55              | 51       | 86                | 9.709      | 1.551      | 4,20     | 3,52       | 313                 | 36  |               |    |                         |                  |  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.828      |            | 4,15     | 3,47       |                     |     | 3             | 11 | 135                     | 2,1              |  |
| (A:          | 89%                | B: 33%          |          | C: 32%            |            | D: 194 gg. |          | E: 164 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |  |
| <b>21169</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.           | 66                 | 34              | 52       | 58                | 10.814     | 1.526      | 3,94     | 3,43       | 302                 | 27  |               |    |                         |                  |  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.866     |            | 3,92     | 3,4        |                     |     | 3             | 6  | 125                     | 2,2              |  |
| (A:          | 85%                | B: 43%          |          | C: 28%            |            | D: 163 gg. |          | E: 158 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |  |
| <b>21260</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.           | 21                 | 8               | 38       | 13                | 6.380      | 1.152      | 4,37     | 3,43       | 310                 | 49  |               |    |                         |                  |  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.534      |            | 4,09     | 3,25       |                     |     | 2             | 11 | 228                     | 2,4              |  |
| (A:          | 93%                | B: 64%          |          | C: 43%            |            | D: 269 gg. |          | E: 236 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |  |
| <b>21503</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.           | 33                 | 21              | 64       | 29                | 8.985      | 1.572      | 3,97     | 3,42       | 295                 | 35  |               |    |                         |                  |  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.299      |            | 3,92     | 3,39       |                     |     | 4             | 1  | 153                     | 2,0              |  |
| (A:          | 84%                | B: 27%          |          | C: 19%            |            | D: 226 gg. |          | E: 179 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |  |
| <b>22001</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.           | 141                | 73              | 52       | 106               | 10.766     | 1.550      | 4,33     | 3,48       | 304                 | 26  |               |    |                         |                  |  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.753     |            | 4,29     | 3,47       |                     |     | 3             | 9  | 127                     | 1,6              |  |
| (A:          | 87%                | B: 39%          |          | C: 29%            |            | D: 142 gg. |          | E: 158 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |  |
| <b>22008</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.           | 56                 | 32              | 57       | 43                | 5.847      | 1.104      | 4,20     | 3,3        | 326                 | 32  |               |    |                         |                  |  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.864      |            | 4,11     | 3,25       |                     |     | 4             | 6  | 178                     | 1,8              |  |
| (A:          | 91%                | B: 24%          |          | C: 29%            |            | D: 146 gg. |          | E: 143 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 10)    |                  |  |
| <b>22047</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.           | 43                 | 22              | 51       | 32                | 9.087      | 1.393      | 3,92     | 3,29       | 311                 | 30  |               |    |                         |                  |  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.081      |            | 3,79     | 3,2        |                     |     | 3             | 8  | 139                     | 2,0              |  |
| (A:          | 88%                | B: 39%          |          | C: 29%            |            | D: 194 gg. |          | E: 126 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Padova**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>22517</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 110                | 64              | 58       | 71                | 11.278     | 2.542      | 4,13     | 3,53       | 313                 | 37  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.536     |            | 4,08     | 3,48       |                     |     | 4             | 1  | 240                     | 5,4              |
| (A:          | 89%                | B: 33%          |          | C: 25%            |            | D: 194 gg. |          | E: 133 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>22540</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 805                | 400             | 50       | 601               | 11.041     | 1.841      | 3,76     | 3,31       | 309                 | 28  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.141     |            | 3,74     | 3,29       |                     |     | 3             | 4  | 126                     | 2,6              |
| (A:          | 88%                | B: 39%          |          | C: 32%            |            | D: 150 gg. |          | E: 156 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>22575</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 41                 | 22              | 54       | 24                | 7.422      | 1.259      | 4,34     | 3,63       | 327                 | 35  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.659      |            | 4,33     | 3,58       |                     |     | 3             | 3  | 152                     | 2,1              |
| (A:          | 92%                | B: 35%          |          | C: 29%            |            | D: 178 gg. |          | E: 179 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>22598</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 38                 | 24              | 63       | 27                | 9.381      | 1.466      | 3,76     | 3,33       | 303                 | 35  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.584      |            | 3,82     | 3,32       |                     |     | 3             | 1  | 186                     | 4,8              |
| (A:          | 86%                | B: 22%          |          | C: 25%            |            | D: 209 gg. |          | E: 160 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>23001</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 119                | 73              | 61       | 62                | 9.427      | 2.477      | 4,12     | 3,53       | 331                 | 37  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.594      |            | 4,08     | 3,5        |                     |     | 4             | 2  | 303                     | 3,0              |
| (A:          | 92%                | B: 26%          |          | C: 24%            |            | D: 192 gg. |          | E: 134 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                  |
| <b>23060</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 130                | 90              | 69       | 91                | 10.418     | 1.882      | 3,79     | 3,41       | 310                 | 47  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.461     |            | 3,78     | 3,41       |                     |     | 4             | 0  | 201                     | 4,7              |
| (A:          | 87%                | B: 18%          |          | C: 20%            |            | D: 194 gg. |          | E: 142 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>23166</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 97                 | 53              | 55       | 69                | 9.728      | 1.898      | 3,82     | 3,34       | 306                 | 38  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.670      |            | 3,81     | 3,33       |                     |     | 4             | 0  | 165                     | 2,3              |
| (A:          | 86%                | B: 28%          |          | C: 32%            |            | D: 213 gg. |          | E: 148 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>23505</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 105                | 67              | 64       | 81                | 10.761     | 2.135      | 4,23     | 3,45       | 307                 | 37  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.867     |            | 4,26     | 3,47       |                     |     | 4             | 0  | 160                     | 1,8              |
| (A:          | 87%                | B: 20%          |          | C: 24%            |            | D: 168 gg. |          | E: 128 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>23510</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 95                 | 48              | 51       | 67                | 11.574     | 1.493      | 4,05     | 3,39       | 307                 | 29  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.622     |            | 4,04     | 3,38       |                     |     | 3             | 10 | 120                     | 2,3              |
| (A:          | 88%                | B: 40%          |          | C: 29%            |            | D: 174 gg. |          | E: 107 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>23514</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 45                 | 21              | 47       | 32                | 8.140      | 1.447      | 4,14     | 3,57       | 296                 | 38  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.618      |            | 4,12     | 3,51       |                     |     | 3             | 9  | 187                     | 2,7              |
| (A:          | 88%                | B: 39%          |          | C: 36%            |            | D: 183 gg. |          | E: 170 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>23521</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 73                 | 41              | 56       | 56                | 11.716     | 1.968      | 3,71     | 3,4        | 310                 | 33  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.529     |            | 3,73     | 3,38       |                     |     | 3             | 3  | 162                     | 2,6              |
| (A:          | 88%                | B: 32%          |          | C: 28%            |            | D: 219 gg. |          | E: 151 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Padova**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |     |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|-----|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |     |     |
| <b>23539</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 15                 | 9               | 60       | 8                 | 3.722         | 685        | 4,40       | 3,49                        | 335           | 45 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 3.561         |            | 4,46       | 3,5                         |               |    | 4                       | 8                | 454 | 3,0 |
| (A:          | 93%                | B: 15%          |          | C: 31%            |               | D: 40 gg.  |            | E: 200 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 11)    |                  |     |     |
| <b>23553</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 127                | 48              | 38       | 100               | 11.138        | 1.971      | 4,07       | 3,39                        | 300           | 43 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.279        |            | 4,04       | 3,38                        |               |    | 3                       | 2                | 129 | 2,3 |
| (A:          | 88%                | B: 48%          |          | C: 45%            |               | D: 216 gg. |            | E: 142 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |     |     |
| <b>24026</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 178                | 99              | 56       | 129               | 12.001        | 1.966      | 3,99       | 3,45                        | 320           | 35 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.887        |            | 3,98       | 3,46                        |               |    | 3                       | 6                | 181 | 3,9 |
| (A:          | 90%                | B: 29%          |          | C: 30%            |               | D: 183 gg. |            | E: 160 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |     |     |
| <b>24105</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 47                 | 23              | 49       | 29                | 9.330         | 1.320      | 3,72       | 3,54                        | 330           | 33 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.512         |            | 3,65       | 3,46                        |               |    | 3                       | 8                | 199 | 2,1 |
| (A:          | 92%                | B: 35%          |          | C: 38%            |               | D: 110 gg. |            | E: 139 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |     |     |
| <b>24266</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 126                | 59              | 47       | 92                | 12.802        | 1.868      | 3,69       | 3,38                        | 311           | 31 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.958        |            | 3,65       | 3,36                        |               |    | 3                       | 6                | 150 | 2,7 |
| (A:          | 89%                | B: 40%          |          | C: 36%            |               | D: 168 gg. |            | E: 179 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |     |     |
| <b>25064</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 16                 | 7               | 44       | 13                | 6.783         | 1.663      | 3,84       | 3,69                        | 291           | 30 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.230         |            | 3,83       | 3,62                        |               |    | 3                       | 10               | 275 | 4,1 |
| (A:          | 84%                | B: 33%          |          | C: 42%            |               | D: 114 gg. |            | E: 145 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |     |     |
| <b>25328</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 141                | 77              | 55       | 98                | 11.243        | 1.914      | 3,69       | 3,5                         | 305           | 37 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.428        |            | 3,64       | 3,47                        |               |    | 4                       | 0                | 160 | 2,5 |
| (A:          | 87%                | B: 28%          |          | C: 31%            |               | D: 194 gg. |            | E: 162 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |     |     |
| <b>27179</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 26                 | 14              | 54       | 17                | 8.804         | 1.529      | 4,15       | 3,38                        | 307           | 29 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.979         |            | 4,06       | 3,3                         |               |    | 3                       | 8                | 202 | 3,1 |
| (A:          | 86%                | B: 37%          |          | C: 26%            |               | D: 106 gg. |            | E: 230 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |     |     |
| <b>27519</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 22                 | 13              | 59       | 17                | 7.930         | 1.271      | 4,46       | 3,46                        | 320           | 30 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.224         |            | 4,41       | 3,4                         |               |    | 3                       | 6                | 154 | 1,7 |
| (A:          | 91%                | B: 33%          |          | C: 28%            |               | D: 213 gg. |            | E: 98 gg.                   |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |     |     |
| <b>29546</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 45                 | 25              | 56       | 37                | 10.189        | 1.713      | 3,49       | 3,17                        | 296           | 27 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.592        |            | 3,52       | 3,18                        |               |    | 3                       | 9                | 164 | 2,6 |
| (A:          | 85%                | B: 35%          |          | C: 26%            |               | D: 241 gg. |            | E: 148 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |     |     |
| <b>30130</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 50                 | 26              | 52       | 38                | 6.978         | 1.226      | 3,99       | 3,3                         | 302           | 38 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.130         |            | 3,98       | 3,28                        |               |    | 3                       | 7                | 160 | 2,2 |
| (A:          | 86%                | B: 24%          |          | C: 37%            |               | D: 166 gg. |            | E: 178 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |     |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Padova**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |          |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.    |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|----------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|---------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso % | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                     |
| <b>30833</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 62                 | 38              | 61       | 47                | 9.550         | 2.156    | 3,88       | 3,67                        | 325           | 37 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.822         |          | 3,8        | 3,59                        |               |    | 3                       | 10 152 2,6          |
| (A:          | 90%                | B: 22%          | C: 25%   | D: 162 gg.        | E: 151 gg.    |          |            |                             |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>32404</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 38                 | 23              | 61       | 25                | 8.027         | 1.595    | 4,12       | 3,37                        | 305           | 39 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.069         |          | 4,05       | 3,37                        |               |    | 3                       | 11 181 2,0          |
| (A:          | 88%                | B: 36%          | C: 18%   | D: 190 gg.        | E: 182 gg.    |          |            |                             |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>32775</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 775                | 363             | 47       | 497               | 10.125        | 2.635    | 3,84       | 3,3                         | 310           | 42 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.062        |          | 3,82       | 3,27                        |               |    | 3                       | 5 194 3,6           |
| (A:          | 88%                | B: 50%          | C: 31%   | D: 182 gg.        | E: 148 gg.    |          |            |                             |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>35004</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 52                 | 28              | 54       | 44                | 10.322        | 1.854    | 3,41       | 3,4                         | 300           | 23 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.519        |          | 3,41       | 3,39                        |               |    | 3                       | 7 128 1,7           |
| (A:          | 85%                | B: 33%          | C: 28%   | D: 155 gg.        | E: 111 gg.    |          |            |                             |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>37714</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 116                | 51              | 44       | 83                | 11.908        | 2.629    | 4,30       | 3,41                        | 298           | 46 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.241        |          | 4,3        | 3,41                        |               |    | 3                       | 6 153 2,5           |
| (A:          | 87%                | B: 44%          | C: 38%   | D: 184 gg.        | E: 161 gg.    |          |            |                             |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>38404</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 195                | 92              | 47       | 145               | 7.570         | 1.928    | 3,85       | 3,43                        | 317           | 53 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.565         |          | 3,84       | 3,43                        |               |    | 3                       | 11 220 2,8          |
| (A:          | 90%                | B: 27%          | C: 41%   | D: 186 gg.        | E: 161 gg.    |          |            |                             |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 8) |
| <b>41018</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 32                 | 14              | 44       | 19                | 6.960         | 937      | 4,09       | 3,53                        | 326           | 25 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.569         |          | 4,04       | 3,44                        |               |    | 3                       | 6 200 2,3           |
| (A:          | 93%                | B: 50%          | C: 36%   | D: 254 gg.        | E: 173 gg.    |          |            |                             |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>53067</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 105                | 55              | 52       | 75                | 9.986         | 1.468    | 4,17       | 3,22                        | 307           | 28 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.969         |          | 4,13       | 3,22                        |               |    | 3                       | 8 128 2,0           |
| (A:          | 87%                | B: 35%          | C: 30%   | D: 116 gg.        | E: 116 gg.    |          |            |                             |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>55019</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 74                 | 43              | 58       | 56                | 7.719         | 2.376    | 3,69       | 3,44                        | 306           | 53 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.915         |          | 3,73       | 3,44                        |               |    | 3                       | 8 269 2,6           |
| (A:          | 87%                | B: 15%          | C: 34%   | D: 163 gg.        | E: 144 gg.    |          |            |                             |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>61003</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 67                 | 38              | 57       | 52                | 8.861         | 1.688    | 3,89       | 3,33                        | 299           | 34 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.883         |          | 3,83       | 3,31                        |               |    | 4                       | 9 141 2,2           |
| (A:          | 85%                | B: 26%          | C: 28%   | D: 231 gg.        | E: 118 gg.    |          |            |                             |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>62404</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 20                 | 12              | 60       | 20                | 7.225         | 1.555    | 4,07       | 3,48                        | 293           | 23 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.544         |          | 3,99       | 3,43                        |               |    | 3                       | 11 158 1,7          |
| (A:          | 85%                | B: 25%          | C: 25%   | D: 320 gg.        | E: 153 gg.    |          |            |                             |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Padova**

| C.A.T.                        | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |          |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                     |     |
|-------------------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|----------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|---------------------|-----|
|                               |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso % | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |                     |     |
| <b>64016</b>                  |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                            | 28                 | 17              | 61       | 19                | 7.143         | 1.247    | 4,17       | 3,49                        | 313           | 50 |                         |                  |                     |     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 7.425         |          | 4,05       | 3,43                        |               |    | 3                       | 10               | 197                 | 2,4 |
| (A:                           | 89%                | B: 32%          |          | C: 23%            |               |          | D: 135 gg. | E: 142 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |     |
| <b>Pezzata Rossa Italiana</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                  |                     |     |
| <b>10209</b>                  |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                            | 11                 | 7               | 64       | 11                | 8.490         | 1.021    | 3,84       | 3,56                        | 269           | 41 |                         |                  |                     |     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 8.433         |          | 3,83       | 3,59                        |               |    | 7                       | 1                | 88                  | 1,0 |
| (A:                           | 76%                | B: 0%           |          | C: 36%            |               |          | D: 0 gg.   | E: 75 gg.                   |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 0 0) |     |
| <b>11225</b>                  |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                            | 84                 | 46              | 55       | 67                | 8.371         | 2.079    | 3,58       | 3,44                        | 291           | 47 |                         |                  |                     |     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 8.517         |          | 3,66       | 3,47                        |               |    | 4                       | 3                | 143                 | 1,6 |
| (A:                           | 85%                | B: 29%          |          | C: 30%            |               |          | D: 231 gg. | E: 135 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 5) |     |
| <b>13033</b>                  |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                            | 26                 | 16              | 62       | 17                | 8.927         | 2.036    | 4,11       | 3,78                        | 321           | 47 |                         |                  |                     |     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 9.031         |          | 4,1        | 3,72                        |               |    | 4                       | 11               | 188                 | 1,3 |
| (A:                           | 91%                | B: 29%          |          | C: 24%            |               |          | D: 198 gg. | E: 136 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 6) |     |
| <b>13193</b>                  |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                            | 48                 | 23              | 48       | 38                | 8.352         | 1.705    | 4,16       | 3,66                        | 305           | 40 |                         |                  |                     |     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 8.405         |          | 4,09       | 3,61                        |               |    | 4                       | 4                | 162                 | 2,7 |
| (A:                           | 87%                | B: 33%          |          | C: 36%            |               |          | D: 255 gg. | E: 167 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 9) |     |
| <b>20132</b>                  |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                            | 12                 | 6               | 50       | 10                | 5.320         | 1.923    | 4,23       | 3,58                        | 247           | 61 |                         |                  |                     |     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 5.859         |          | 4,36       | 3,53                        |               |    | 5                       | 0                | 95                  | 1,0 |
| (A:                           | 76%                | B: 100%         |          | C: 0%             |               |          | D: 264 gg. | E: 0 gg.                    |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 8) |     |
| <b>20501</b>                  |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                            | 31                 | 22              | 71       | 28                | 10.250        | 1.405    | 3,69       | 3,54                        | 306           | 30 |                         |                  |                     |     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 10.411        |          | 3,7        | 3,56                        |               |    | 4                       | 9                | 169                 | 2,3 |
| (A:                           | 85%                | B: 0%           |          | C: 29%            |               |          | D: 0 gg.   | E: 174 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7) |     |
| <b>24092</b>                  |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                            | 112                | 74              | 66       | 92                | 8.845         | 1.588    | 3,99       | 3,53                        | 306           | 28 |                         |                  |                     |     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 8.772         |          | 3,99       | 3,52                        |               |    | 5                       | 1                | 161                 | 4,1 |
| (A:                           | 86%                | B: 14%          |          | C: 26%            |               |          | D: 135 gg. | E: 116 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 6) |     |
| <b>29538</b>                  |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                            | 75                 | 40              | 53       | 57                | 8.687         | 1.536    | 3,85       | 3,53                        | 316           | 32 |                         |                  |                     |     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 8.681         |          | 3,83       | 3,49                        |               |    | 3                       | 10               | 124                 | 2,5 |
| (A:                           | 89%                | B: 31%          |          | C: 31%            |               |          | D: 187 gg. | E: 134 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2) |     |
| <b>30770</b>                  |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                            | 10                 | 6               | 60       | 6                 | 7.130         | 1.067    | 4,33       | 3,89                        | 326           | 26 |                         |                  |                     |     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 7.438         |          | 4,3        | 3,82                        |               |    | 3                       | 10               | 194                 | 2,4 |
| (A:                           | 92%                | B: 43%          |          | C: 14%            |               |          | D: 193 gg. | E: 82 gg.                   |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2) |     |
| <b>31703</b>                  |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                            | 19                 | 13              | 68       | 14                | 4.317         | 1.301    | 4,07       | 3,37                        | 250           | 61 |                         |                  |                     |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Padova**

| C<br>A<br>P<br>I | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI       |                      |               | Mungitura<br>Effettiva |     | ETA'<br>AL PARTO |    | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |
|------------------|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|------------------|----------------------|---------------|------------------------|-----|------------------|----|-------------------------------|--------------------------|
|                  |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. ± σ | Grasso<br>%          | Proteine<br>% | GG. ± σ                | A   | M                |    |                               |                          |
| T.               |                          |                    |          |                         | 4.523            |                      | 4,18          | 3,36                   |     | 5                | 0  | 130                           | 1,5                      |
| (A:              | 74%                      | B: 36%             | C: 7%    | D: 192 gg.              | E: 107 gg.       | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>32009</b>     |                          |                    |          |                         |                  |                      |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.               | 203                      | 128                | 63       | 157                     | 8.102            | 1.508                | 4,03          | 3,59                   | 300 | 40               |    |                               |                          |
| T.               |                          |                    |          |                         | 8.359            |                      | 3,95          | 3,55                   |     | 4                | 10 | 143                           | 2,3                      |
| (A:              | 86%                      | B: 31%             | C: 18%   | D: 204 gg.              | E: 173 gg.       | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>36471</b>     |                          |                    |          |                         |                  |                      |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.               | 48                       | 33                 | 69       | 44                      | 7.486            | 1.469                | 4,06          | 3,52                   | 301 | 29               |    |                               |                          |
| T.               |                          |                    |          |                         | 7.645            |                      | 4,06          | 3,49                   |     | 4                | 9  | 156                           | 1,8                      |
| (A:              | 85%                      | B: 20%             | C: 18%   | D: 189 gg.              | E: 89 gg.        | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>40149</b>     |                          |                    |          |                         |                  |                      |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.               | 10                       | 6                  | 60       | 7                       | 4.105            | 805                  | 4,01          | 3,56                   | 314 | 44               |    |                               |                          |
| T.               |                          |                    |          |                         | 3.911            |                      | 4,18          | 3,68                   |     | 4                | 10 | 172                           | 1,1                      |
| (A:              | 88%                      | B: 25%             | C: 25%   | D: 147 gg.              | E: 193 gg.       | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>Rendena</b>   |                          |                    |          |                         |                  |                      |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>10244</b>     |                          |                    |          |                         |                  |                      |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.               | 91                       | 58                 | 64       | 66                      | 5.925            | 1.633                | 3,56          | 3,3                    | 278 | 51               |    |                               |                          |
| T.               |                          |                    |          |                         | 6.079            |                      | 3,59          | 3,29                   |     | 5                | 5  | 181                           | 2,7                      |
| (A:              | 79%                      | B: 23%             | C: 23%   | D: 189 gg.              | E: 130 gg.       | ETA' 1° PARTO: 2 9)  |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>11030</b>     |                          |                    |          |                         |                  |                      |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.               | 29                       | 17                 | 59       | 17                      | 6.359            | 889                  | 3,42          | 3,29                   | 302 | 40               |    |                               |                          |
| T.               |                          |                    |          |                         | 6.643            |                      | 3,27          | 3,29                   |     | 4                | 9  | 186                           | 3,2                      |
| (A:              | 87%                      | B: 43%             | C: 19%   | D: 210 gg.              | E: 82 gg.        | ETA' 1° PARTO: 3 2)  |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>11042</b>     |                          |                    |          |                         |                  |                      |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.               | 163                      | 108                | 66       | 120                     | 5.656            | 1.543                | 3,73          | 3,5                    | 298 | 45               |    |                               |                          |
| T.               |                          |                    |          |                         | 5.649            |                      | 3,74          | 3,52                   |     | 5                | 4  | 158                           | 2,9                      |
| (A:              | 84%                      | B: 20%             | C: 21%   | D: 151 gg.              | E: 157 gg.       | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>11251</b>     |                          |                    |          |                         |                  |                      |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.               | 23                       | 16                 | 70       | 27                      | 8.015            | 1.094                | 3,32          | 3,27                   | 281 | 30               |    |                               |                          |
| T.               |                          |                    |          |                         | 8.065            |                      | 3,37          | 3,27                   |     | 5                | 7  | 104                           | 1,8                      |
| (A:              | 79%                      | B: 9%              | C: 27%   | D: 159 gg.              | E: 137 gg.       | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>13001</b>     |                          |                    |          |                         |                  |                      |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.               | 96                       | 65                 | 68       | 75                      | 5.301            | 1.393                | 3,58          | 3,24                   | 271 | 46               |    |                               |                          |
| T.               |                          |                    |          |                         | 5.539            |                      | 3,52          | 3,21                   |     | 5                | 11 | 157                           | 2,1                      |
| (A:              | 78%                      | B: 20%             | C: 20%   | D: 218 gg.              | E: 157 gg.       | ETA' 1° PARTO: 3 0)  |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>13033</b>     |                          |                    |          |                         |                  |                      |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.               | 120                      | 57                 | 48       | 86                      | 6.844            | 2.409                | 3,52          | 3,44                   | 299 | 42               |    |                               |                          |
| T.               |                          |                    |          |                         | 6.943            |                      | 3,52          | 3,43                   |     | 5                | 2  | 163                           | 1,5                      |
| (A:              | 87%                      | B: 34%             | C: 37%   | D: 266 gg.              | E: 160 gg.       | ETA' 1° PARTO: 2 11) |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>13034</b>     |                          |                    |          |                         |                  |                      |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.               | 121                      | 80                 | 66       | 125                     | 5.836            | 1.269                | 3,42          | 3,21                   | 287 | 33               |    |                               |                          |
| T.               |                          |                    |          |                         | 5.800            |                      | 3,42          | 3,2                    |     | 5                | 8  | 137                           | 2,6                      |
| (A:              | 81%                      | B: 24%             | C: 18%   | D: 266 gg.              | E: 116 gg.       | ETA' 1° PARTO: 2 11) |               |                        |     |                  |    |                               |                          |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia Padova

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>13037</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 44                 | 24              | 55       | 30                | 7.031      | 1.017      | 3,47     | 3,25       | 312                 | 38  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.060      |            | 3,55     | 3,27       |                     |     | 5             | 2  | 144                     | 1,9              |
| (A:          | 89%                | B: 25%          |          | C: 33%            |            | D: 246 gg. |          | E: 159 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 8)     |                  |
| <b>13038</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 44                 | 28              | 64       | 33                | 4.271      | 941        | 3,65     | 3,2        | 287                 | 46  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 4.489      |            | 3,52     | 3,13       |                     |     | 4             | 6  | 189                     | 1,6              |
| (A:          | 82%                | B: 26%          |          | C: 20%            |            | D: 216 gg. |          | E: 134 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 11)    |                  |
| <b>13040</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 49                 | 28              | 57       | 35                | 5.363      | 959        | 3,57     | 3,41       | 310                 | 41  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.451      |            | 3,56     | 3,37       |                     |     | 4             | 9  | 191                     | 2,3              |
| (A:          | 89%                | B: 26%          |          | C: 28%            |            | D: 269 gg. |          | E: 144 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 11)    |                  |
| <b>13042</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 72                 | 48              | 67       | 53                | 6.021      | 1.440      | 3,55     | 3,28       | 292                 | 47  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.082      |            | 3,59     | 3,31       |                     |     | 5             | 2  | 186                     | 1,9              |
| (A:          | 84%                | B: 18%          |          | C: 21%            |            | D: 270 gg. |          | E: 154 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 9)     |                  |
| <b>13044</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 53                 | 25              | 47       | 36                | 3.788      | 826        | 3,07     | 2,86       | 267                 | 59  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 3.935      |            | 3,1      | 2,9        |                     |     | 5             | 4  | 183                     | 1,6              |
| (A:          | 80%                | B: 40%          |          | C: 38%            |            | D: 239 gg. |          | E: 179 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 2)     |                  |
| <b>13048</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 137                | 46              | 34       | 93                | 5.357      | 1.095      | 3,91     | 3,36       | 302                 | 42  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.754      |            | 3,87     | 3,34       |                     |     | 4             | 10 | 160                     | 2,2              |
| (A:          | 90%                | B: 68%          |          | C: 44%            |            | D: 247 gg. |          | E: 149 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 1)     |                  |
| <b>13049</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 13                 | 6               | 46       | 10                | 7.237      | 2.624      | 3,59     | 3,31       | 276                 | 63  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.744      |            | 3,61     | 3,35       |                     |     | 4             | 7  | 158                     | 2,8              |
| (A:          | 82%                | B: 30%          |          | C: 40%            |            | D: 267 gg. |          | E: 113 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 9)     |                  |
| <b>13050</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 32                 | 16              | 50       | 20                | 5.959      | 1.074      | 3,83     | 3,46       | 314                 | 46  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.136      |            | 3,81     | 3,43       |                     |     | 4             | 11 | 197                     | 2,9              |
| (A:          | 88%                | B: 22%          |          | C: 41%            |            | D: 200 gg. |          | E: 160 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 9)     |                  |
| <b>13051</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 8                  | 5               | 63       | 7                 | 5.251      | 954        | 3,81     | 3,41       | 289                 | 50  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.363      |            | 3,76     | 3,38       |                     |     | 4             | 5  | 201                     | 1,0              |
| (A:          | 83%                | B: 14%          |          | C: 29%            |            | D: 161 gg. |          | E: 136 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 9)     |                  |
| <b>13062</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 27                 | 18              | 67       | 17                | 6.077      | 913        | 3,83     | 3,2        | 292                 | 46  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.919      |            | 3,87     | 3,18       |                     |     | 5             | 6  | 123                     | 1,5              |
| (A:          | 83%                | B: 23%          |          | C: 18%            |            | D: 275 gg. |          | E: 170 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |
| <b>13193</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 23                 | 15              | 65       | 16                | 7.191      | 1.669      | 3,72     | 3,45       | 305                 | 49  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.411      |            | 3,71     | 3,43       |                     |     | 4             | 10 | 187                     | 2,8              |
| (A:          | 86%                | B: 15%          |          | C: 25%            |            | D: 243 gg. |          | E: 166 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 0)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Rovigo**

| C<br>A<br>P<br>I | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI       |             |               | Mungitura<br>Effettiva<br>GG. ± σ | ETA'<br>AL PARTO |   | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |
|------------------|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|------------------|-------------|---------------|-----------------------------------|------------------|---|-------------------------------|--------------------------|
|                  |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. ± σ | Grasso<br>% | Proteine<br>% |                                   | A                | M |                               |                          |

**13201** TIPO AT

|     |     |        |    |        |       |            |      |            |     |    |   |                      |     |
|-----|-----|--------|----|--------|-------|------------|------|------------|-----|----|---|----------------------|-----|
| P.  | 182 | 85     | 47 | 108    | 6.492 | 1.470      | 3,58 | 3,4        | 312 | 41 |   |                      |     |
| T.  |     |        |    |        | 6.426 |            | 3,6  | 3,41       |     | 4  | 6 | 231                  | 1,6 |
| (A: | 90% | B: 41% |    | C: 35% |       | D: 278 gg. |      | E: 141 gg. |     |    |   | ETA' 1° PARTO: 2 11) |     |

**13222** TIPO AT

|     |     |        |    |        |       |            |      |            |     |    |   |                     |     |
|-----|-----|--------|----|--------|-------|------------|------|------------|-----|----|---|---------------------|-----|
| P.  | 108 | 69     | 64 | 100    | 4.925 | 975        | 3,61 | 3,22       | 279 | 45 |   |                     |     |
| T.  |     |        |    |        | 4.934 |            | 3,59 | 3,21       |     | 5  | 2 | 127                 | 2,1 |
| (A: | 79% | B: 14% |    | C: 28% |       | D: 194 gg. |      | E: 117 gg. |     |    |   | ETA' 1° PARTO: 2 6) |     |

**14029** TIPO AT

|     |     |        |    |        |       |            |      |            |     |    |   |                      |     |
|-----|-----|--------|----|--------|-------|------------|------|------------|-----|----|---|----------------------|-----|
| P.  | 58  | 32     | 55 | 47     | 4.732 | 979        | 3,67 | 3,49       | 289 | 44 |   |                      |     |
| T.  |     |        |    |        | 5.132 |            | 3,66 | 3,42       |     | 5  | 1 | 246                  | 1,6 |
| (A: | 85% | B: 29% |    | C: 35% |       | D: 266 gg. |      | E: 156 gg. |     |    |   | ETA' 1° PARTO: 2 11) |     |

**14202** TIPO AT

|     |     |        |    |        |       |            |      |            |     |    |   |                     |     |
|-----|-----|--------|----|--------|-------|------------|------|------------|-----|----|---|---------------------|-----|
| P.  | 68  | 43     | 63 | 53     | 4.586 | 878        | 3,44 | 3,1        | 293 | 37 |   |                     |     |
| T.  |     |        |    |        | 4.633 |            | 3,44 | 3,11       |     | 6  | 8 | 119                 | 1,1 |
| (A: | 84% | B: 29% |    | C: 23% |       | D: 219 gg. |      | E: 113 gg. |     |    |   | ETA' 1° PARTO: 3 2) |     |

**14203** TIPO AT

|     |     |       |    |        |       |            |      |            |     |    |    |                     |     |
|-----|-----|-------|----|--------|-------|------------|------|------------|-----|----|----|---------------------|-----|
| P.  | 38  | 28    | 74 | 31     | 4.561 | 958        | 3,48 | 3,22       | 296 | 42 |    |                     |     |
| T.  |     |       |    |        | 4.555 |            | 3,49 | 3,21       |     | 5  | 10 | 177                 | 2,1 |
| (A: | 82% | B: 9% |    | C: 20% |       | D: 299 gg. |      | E: 104 gg. |     |    |    | ETA' 1° PARTO: 3 4) |     |

**14316** TIPO AT

|     |     |        |    |        |       |            |      |            |     |    |   |                      |     |
|-----|-----|--------|----|--------|-------|------------|------|------------|-----|----|---|----------------------|-----|
| P.  | 31  | 17     | 55 | 18     | 5.675 | 857        | 3,94 | 3,37       | 300 | 48 |   |                      |     |
| T.  |     |        |    |        | 5.819 |            | 3,9  | 3,33       |     | 5  | 9 | 177                  | 2,9 |
| (A: | 86% | B: 29% |    | C: 29% |       | D: 183 gg. |      | E: 117 gg. |     |    |   | ETA' 1° PARTO: 2 10) |     |

**Angler**

**13079** TIPO AT

|     |     |        |    |        |       |            |      |            |     |    |   |                     |     |
|-----|-----|--------|----|--------|-------|------------|------|------------|-----|----|---|---------------------|-----|
| P.  | 16  | 12     | 75 | 14     | 9.268 | 948        | 4,72 | 3,88       | 298 | 27 |   |                     |     |
| T.  |     |        |    |        | 9.462 |            | 4,64 | 3,81       |     | 5  | 3 | 153                 | 1,9 |
| (A: | 84% | B: 14% |    | C: 14% |       | D: 212 gg. |      | E: 108 gg. |     |    |   | ETA' 1° PARTO: 2 1) |     |

| C<br>A<br>P<br>I | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI       |             |               | Mungitura<br>Effettiva<br>GG. ± σ | ETA'<br>AL PARTO |   | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |
|------------------|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|------------------|-------------|---------------|-----------------------------------|------------------|---|-------------------------------|--------------------------|
|                  |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. ± σ | Grasso<br>% | Proteine<br>% |                                   | A                | M |                               |                          |

**Meticcia**

**20115** TIPO AT

|     |     |        |    |        |       |            |      |            |     |    |   |                      |     |
|-----|-----|--------|----|--------|-------|------------|------|------------|-----|----|---|----------------------|-----|
| P.  | 103 | 60     | 58 | 79     | 6.132 | 1.397      | 4,07 | 3,37       | 311 | 33 |   |                      |     |
| T.  |     |        |    |        | 6.378 |            | 4,08 | 3,35       |     | 4  | 3 | 160                  | 1,6 |
| (A: | 88% | B: 20% |    | C: 30% |       | D: 169 gg. |      | E: 140 gg. |     |    |   | ETA' 1° PARTO: 2 10) |     |

**20401** TIPO AT

|     |     |        |    |        |       |            |      |            |     |    |   |                      |     |
|-----|-----|--------|----|--------|-------|------------|------|------------|-----|----|---|----------------------|-----|
| P.  | 79  | 41     | 52 | 68     | 7.929 | 1.257      | 4,03 | 3,3        | 313 | 25 |   |                      |     |
| T.  |     |        |    |        | 8.217 |            | 4,02 | 3,24       |     | 4  | 5 | 118                  | 1,9 |
| (A: | 89% | B: 29% |    | C: 34% |       | D: 173 gg. |      | E: 156 gg. |     |    |   | ETA' 1° PARTO: 1 10) |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI



**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Rovigo**

| C.A.T.I.                | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |       |            |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.     |
|-------------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|-------|------------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|----------------------|
|                         |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ   | Grasso %   | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                      |
| <b>30120</b>            |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.                      | 18                 | 5               | 28       | 16                | 7.121      | 1.008 | 4,06       | 3,66       | 299                 | 24  |               |    |                         |                      |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 7.306      |       | 3,94       | 3,48       |                     |     | 4             | 7  | 146                     | 1,9                  |
| (A:                     | 86%                | B: 27%          |          |                   | C: 67%     |       | D: 167 gg. |            | E: 104 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |
| <b>Frisona Italiana</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                      |
| <b>10802</b>            |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.                      | 171                | 86              | 50       | 115               | 9.838      | 2.305 | 3,87       | 3,4        | 323                 | 43  |               |    |                         |                      |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 9.912      |       | 3,83       | 3,36       |                     |     | 4             | 3  | 203                     | 3,3                  |
| (A:                     | 91%                | B: 29%          |          |                   | C: 36%     |       | D: 187 gg. |            | E: 157 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |
| <b>11204</b>            |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.                      | 140                | 75              | 54       | 100               | 11.297     | 1.699 | 3,96       | 3,39       | 304                 | 30  |               |    |                         |                      |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 11.242     |       | 4          | 3,4        |                     |     | 3             | 9  | 147                     | 2,7                  |
| (A:                     | 87%                | B: 32%          |          |                   | C: 29%     |       | D: 136 gg. |            | E: 151 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |
| <b>20115</b>            |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.                      | 43                 | 21              | 49       | 32                | 6.228      | 1.548 | 3,95       | 3,25       | 306                 | 62  |               |    |                         |                      |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 6.290      |       | 3,94       | 3,26       |                     |     | 4             | 4  | 137                     | 1,6                  |
| (A:                     | 87%                | B: 26%          |          |                   | C: 38%     |       | D: 171 gg. |            | E: 107 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 9)  |
| <b>20401</b>            |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.                      | 337                | 157             | 47       | 268               | 7.932      | 1.309 | 4,03       | 3,2        | 310                 | 33  |               |    |                         |                      |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 8.095      |       | 3,98       | 3,17       |                     |     | 3             | 7  | 142                     | 2,5                  |
| (A:                     | 88%                | B: 35%          |          |                   | C: 38%     |       | D: 161 gg. |            | E: 137 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 1 10) |
| <b>30120</b>            |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.                      | 139                | 67              | 48       | 114               | 7.763      | 1.606 | 3,95       | 3,42       | 307                 | 43  |               |    |                         |                      |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 8.166      |       | 3,83       | 3,31       |                     |     | 4             | 6  | 150                     | 2,2                  |
| (A:                     | 87%                | B: 24%          |          |                   | C: 43%     |       | D: 156 gg. |            | E: 144 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |
| <b>30193</b>            |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.                      | 124                | 45              | 36       | 103               | 7.308      | 1.604 | 3,77       | 3,38       | 280                 | 65  |               |    |                         |                      |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 7.617      |       | 3,69       | 3,32       |                     |     | 3             | 11 | 131                     | 1,0                  |
| (A:                     | 83%                | B: 40%          |          |                   | C: 51%     |       | D: 169 gg. |            | E: 129 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |
| <b>30404</b>            |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.                      | 209                | 129             | 62       | 156               | 9.198      | 1.927 | 3,81       | 3,36       | 314                 | 33  |               |    |                         |                      |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 9.432      |       | 3,8        | 3,33       |                     |     | 5             | 2  | 158                     | 2,7                  |
| (A:                     | 88%                | B: 34%          |          |                   | C: 18%     |       | D: 164 gg. |            | E: 110 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |
| <b>30752</b>            |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.                      | 14                 | 7               | 50       | 14                | 4.711      | 1.155 | 3,70       | 3,21       | 281                 | 44  |               |    |                         |                      |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 4.914      |       | 3,51       | 3,06       |                     |     | 4             | 9  | 164                     | 1,3                  |
| (A:                     | 80%                | B: 7%           |          |                   | C: 50%     |       | D: 195 gg. |            | E: 153 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |
| <b>30753</b>            |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.                      | 55                 | 23              | 42       | 33                | 7.679      | 1.779 | 4,66       | 3,41       | 327                 | 34  |               |    |                         |                      |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 8.260      |       | 4,63       | 3,31       |                     |     | 5             | 3  | 240                     | 2,0                  |
| (A:                     | 93%                | B: 47%          |          |                   | C: 39%     |       | D: 173 gg. |            | E: 140 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 3 2)  |
| <b>30809</b>            |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.                      | 69                 | 26              | 38       | 49                | 13.570     | 1.624 | 3,58       | 3,33       | 312                 | 30  |               |    |                         |                      |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Treviso**

| C<br>A<br>P<br>I | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI       |                     |               | Mungitura<br>Effettiva<br>GG. ± σ | ETA'     |    | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |     |
|------------------|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|------------------|---------------------|---------------|-----------------------------------|----------|----|-------------------------------|--------------------------|-----|
|                  |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. ± σ | Grasso<br>%         | Proteine<br>% |                                   | AL PARTO |    |                               |                          |     |
|                  |                          |                    |          |                         |                  |                     |               |                                   | A        | M  |                               |                          |     |
| <b>30907</b>     |                          |                    |          |                         |                  |                     |               |                                   |          |    |                               |                          |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 13.516           |                     | 3,68          | 3,36                              |          | 2  | 11                            | 154                      | 1,7 |
| (A:              | 90%                      | B: 59%             | C: 41%   | D: 154 gg.              | E: 172 gg.       | ETA' 1° PARTO: 1 9) |               |                                   |          |    |                               |                          |     |
| <b>31105</b>     |                          |                    |          |                         |                  |                     |               |                                   |          |    |                               |                          |     |
| P.               | 272                      | 134                | 49       | 223                     | 10.214           | 1.987               | 3,98          | 3,3                               | 297      | 38 |                               |                          |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 10.384           |                     | 3,99          | 3,28                              |          | 3  | 6                             | 120                      | 2,9 |
| (A:              | 85%                      | B: 41%             | C: 32%   | D: 167 gg.              | E: 164 gg.       | ETA' 1° PARTO: 2 1) |               |                                   |          |    |                               |                          |     |
| <b>11622</b>     |                          |                    |          |                         |                  |                     |               |                                   |          |    |                               |                          |     |
| P.               | 81                       | 55                 | 68       | 77                      | 8.508            | 1.652               | 3,75          | 3,54                              | 290      | 33 |                               |                          |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 8.560            |                     | 3,76          | 3,54                              |          | 5  | 4                             | 113                      | 2,3 |
| (A:              | 82%                      | B: 14%             | C: 23%   | D: 185 gg.              | E: 113 gg.       | ETA' 1° PARTO: 2 2) |               |                                   |          |    |                               |                          |     |
| <b>20115</b>     |                          |                    |          |                         |                  |                     |               |                                   |          |    |                               |                          |     |
| P.               | 15                       | 9                  | 60       | 11                      | 6.653            | 1.163               | 4,19          | 3,45                              | 321      | 40 |                               |                          |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 6.689            |                     | 4,12          | 3,48                              |          | 4  | 6                             | 133                      | 1,7 |
| (A:              | 89%                      | B: 15%             | C: 31%   | D: 288 gg.              | E: 115 gg.       | ETA' 1° PARTO: 2 7) |               |                                   |          |    |                               |                          |     |
| <b>10813</b>     |                          |                    |          |                         |                  |                     |               |                                   |          |    |                               |                          |     |
| P.               | 23                       | 14                 | 61       | 12                      | 8.442            | 1.538               | 3,96          | 3,42                              | 313      | 35 |                               |                          |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 8.743            |                     | 3,94          | 3,39                              |          | 3  | 11                            | 224                      | 2,5 |
| (A:              | 89%                      | B: 44%             | C: 13%   | D: 160 gg.              | E: 60 gg.        | ETA' 1° PARTO: 2 5) |               |                                   |          |    |                               |                          |     |
| <b>12402</b>     |                          |                    |          |                         |                  |                     |               |                                   |          |    |                               |                          |     |
| P.               | 26                       | 10                 | 38       | 19                      | 9.924            | 2.339               | 3,84          | 3,39                              | 283      | 53 |                               |                          |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 10.352           |                     | 3,82          | 3,37                              |          | 3  | 3                             | 107                      | 1,8 |
| (A:              | 84%                      | B: 53%             | C: 41%   | D: 168 gg.              | E: 133 gg.       | ETA' 1° PARTO: 2 1) |               |                                   |          |    |                               |                          |     |
| <b>12806</b>     |                          |                    |          |                         |                  |                     |               |                                   |          |    |                               |                          |     |
| P.               | 77                       | 50                 | 65       | 53                      | 9.686            | 1.957               | 4,23          | 3,5                               | 318      | 37 |                               |                          |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 9.960            |                     | 4,18          | 3,45                              |          | 4  | 3                             | 175                      | 3,6 |
| (A:              | 89%                      | B: 26%             | C: 18%   | D: 210 gg.              | E: 120 gg.       | ETA' 1° PARTO: 2 1) |               |                                   |          |    |                               |                          |     |
| <b>13259</b>     |                          |                    |          |                         |                  |                     |               |                                   |          |    |                               |                          |     |
| P.               | 71                       | 48                 | 68       | 59                      | 10.892           | 1.776               | 3,73          | 3,6                               | 313      | 35 |                               |                          |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 10.851           |                     | 3,72          | 3,6                               |          | 4  | 7                             | 136                      | 1,9 |
| (A:              | 88%                      | B: 13%             | C: 24%   | D: 152 gg.              | E: 171 gg.       | ETA' 1° PARTO: 2 2) |               |                                   |          |    |                               |                          |     |
| <b>13260</b>     |                          |                    |          |                         |                  |                     |               |                                   |          |    |                               |                          |     |
| P.               | 35                       | 20                 | 57       | 24                      | 9.393            | 1.493               | 3,91          | 3,49                              | 315      | 28 |                               |                          |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 9.584            |                     | 3,9           | 3,44                              |          | 2  | 6                             | 108                      | 2,2 |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Treviso**

| C.A.T.  | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |       |          | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |   | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |     |
|---|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|-------|----------|---------------------|-----|---------------|---|-------------------------|------------------|-----|
|   |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ   | Grasso % | Proteine %          | GG. | ± σ           | A |                         |                  | M   |
| (A: 89% B: 64% C: 9% D: 220 gg. E: 19 gg. ETA' 1° PARTO: 2 0)   |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         |                  |     |
| <b>14558</b> TIPO AT  |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         |                  |     |
| P.  | 9                  | 5               | 56       | 5                 | 8.975      | 1.085 | 4,61     | 3,66                | 316 | 25            |   |                         |                  |     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 9.438      |       | 4,5      | 3,53                |     |               | 5 | 0                       | 164              | 2,7 |
| (A: 91% B: 80% C: 0% D: 238 gg. E: 0 gg. ETA' 1° PARTO: 2 5)    |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         |                  |     |
| <b>14559</b> TIPO AT  |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         |                  |     |
| P.  | 23                 | 15              | 65       | 24                | 8.704      | 1.187 | 3,77     | 3,44                | 309 | 24            |   |                         |                  |     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 8.730      |       | 3,76     | 3,41                |     |               | 4 | 9                       | 132              | 2,1 |
| (A: 87% B: 20% C: 25% D: 183 gg. E: 178 gg. ETA' 1° PARTO: 2 3) |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         |                  |     |
| <b>14579</b> TIPO AT  |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         |                  |     |
| P.  | 16                 | 14              | 88       | 15                | 9.996      | 1.468 | 4,04     | 3,34                | 302 | 20            |   |                         |                  |     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 10.088     |       | 4,02     | 3,31                |     |               | 3 | 5                       | 109              | 1,6 |
| (A: 83% B: 14% C: 0% D: 111 gg. E: 0 gg. ETA' 1° PARTO: 2 1)    |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         |                  |     |
| <b>14825</b> TIPO AT  |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         |                  |     |
| P.  | 20                 | 13              | 65       | 14                | 6.868      | 1.178 | 3,94     | 3,45                | 302 | 34            |   |                         |                  |     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 6.825      |       | 3,91     | 3,43                |     |               | 5 | 11                      | 181              | 2,4 |
| (A: 86% B: 25% C: 19% D: 160 gg. E: 225 gg. ETA' 1° PARTO: 2 4) |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         |                  |     |
| <b>15608</b> TIPO AT  |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         |                  |     |
| P.  | 11                 | 6               | 55       | 9                 | 7.353      | 2.315 | 4,77     | 3,5                 | 301 | 81            |   |                         |                  |     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 7.342      |       | 4,61     | 3,45                |     |               | 4 | 2                       | 174              | 1,8 |
| (A: 84% B: 20% C: 40% D: 48 gg. E: 124 gg. ETA' 1° PARTO: 2 0)  |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         |                  |     |
| <b>16010</b> TIPO AT  |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         |                  |     |
| P.  | 10                 | 7               | 70       | 9                 | 9.119      | 1.474 | 3,56     | 3,3                 | 277 | 46            |   |                         |                  |     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 9.335      |       | 3,61     | 3,31                |     |               | 5 | 5                       | 156              | 3,2 |
| (A: 76% B: 0% C: 30% D: 0 gg. E: 150 gg. ETA' 1° PARTO: 1 8)    |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         |                  |     |
| <b>16045</b> TIPO AT  |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         |                  |     |
| P.  | 30                 | 17              | 57       | 24                | 8.505      | 1.836 | 3,32     | 3,49                | 278 | 40            |   |                         |                  |     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 9.027      |       | 3,37     | 3,48                |     |               | 4 | 4                       | 138              | 1,5 |
| (A: 82% B: 36% C: 23% D: 165 gg. E: 171 gg. ETA' 1° PARTO: 2 5) |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         |                  |     |
| <b>17235</b> TIPO AT  |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         |                  |     |
| P.  | 17                 | 8               | 47       | 15                | 8.464      | 1.596 | 3,50     | 3,31                | 306 | 22            |   |                         |                  |     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 8.384      |       | 3,39     | 3,22                |     |               | 4 | 6                       | 134              | 1,5 |
| (A: 87% B: 13% C: 47% D: 288 gg. E: 80 gg. ETA' 1° PARTO: 2 3)  |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         |                  |     |
| <b>21284</b> TIPO AT  |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         |                  |     |
| P.  | 12                 | 6               | 50       | 10                | 9.398      | 2.486 | 4,12     | 3,59                | 303 | 28            |   |                         |                  |     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 9.641      |       | 4,14     | 3,55                |     |               | 3 | 8                       | 117              | 2,1 |
| (A: 88% B: 33% C: 33% D: 148 gg. E: 169 gg. ETA' 1° PARTO: 2 1) |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         |                  |     |
| <b>22402</b> TIPO AT  |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         |                  |     |
| P.  | 24                 | 7               | 29       | 16                | 7.050      | 1.362 | 4,06     | 3,7                 | 315 | 35            |   |                         |                  |     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 7.008      |       | 4,15     | 3,69                |     |               | 3 | 7                       | 107              | 1,4 |
| (A: 93% B: 67% C: 53% D: 201 gg. E: 127 gg. ETA' 1° PARTO: 2 7) |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         |                  |     |
| <b>22421</b> TIPO AT  |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         |                  |     |
| P.  | 87                 | 42              | 48       | 72                | 8.983      | 2.133 | 4,00     | 3,45                | 296 | 43            |   |                         |                  |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Treviso**

| C.A.T.               | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |       |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |   | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                     |
|----------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|-------|------------|---------------------|-----|---------------|---|-------------------------|------------------|---------------------|
|                      |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ   | Grasso %   | Proteine %          | GG. | ± σ           | A |                         |                  | M                   |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.664      |       | 3,93       | 3,41                |     |               | 3 | 10                      | 133              | 2,6                 |
| (A:                  | 84%                | B: 48%          |          | C: 30%            |            |       | D: 183 gg. | E: 145 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>22487</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         |                  |                     |
| P.                   | 33                 | 27              | 82       | 33                | 6.717      | 1.031 | 3,90       | 3,27                | 303 | 37            |   |                         |                  |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 6.686      |       | 3,82       | 3,21                |     |               | 5 | 0                       | 119              | 1,2                 |
| (A:                  | 82%                | B: 0%           |          | C: 18%            |            |       | D: 0 gg.   | E: 76 gg.           |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 0 0) |
| <b>22849</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         |                  |                     |
| P.                   | 16                 | 6               | 38       | 11                | 9.025      | 646   | 4,15       | 3,51                | 310 | 26            |   |                         |                  |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.056      |       | 3,96       | 3,36                |     |               | 3 | 9                       | 121              | 1,7                 |
| (A:                  | 90%                | B: 78%          |          | C: 33%            |            |       | D: 224 gg. | E: 230 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>23209</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         |                  |                     |
| P.                   | 6                  | 5               | 83       | 5                 | 5.970      | 2.371 | 3,96       | 3,62                | 287 | 88            |   |                         |                  |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 5.880      |       | 3,99       | 3,64                |     |               | 4 | 4                       | 199              | 1,5                 |
| (A:                  | 80%                | B: 0%           |          | C: 17%            |            |       | D: 0 gg.   | E: 153 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 3 2) |
| <b>23607</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         |                  |                     |
| P.                   | 20                 | 10              | 50       | 15                | 7.409      | 898   | 4,12       | 3,25                | 309 | 39            |   |                         |                  |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 7.966      |       | 3,99       | 3,17                |     |               | 4 | 1                       | 163              | 1,3                 |
| (A:                  | 87%                | B: 43%          |          | C: 29%            |            |       | D: 239 gg. | E: 163 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>24814</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         |                  |                     |
| P.                   | 12                 | 5               | 42       | 7                 | 10.719     | 2.024 | 3,87       | 3,37                | 286 | 36            |   |                         |                  |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 11.000     |       | 3,86       | 3,36                |     |               | 2 | 10                      | 140              | 2,5                 |
| (A:                  | 85%                | B: 71%          |          | C: 29%            |            |       | D: 93 gg.  | E: 189 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>24843</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         |                  |                     |
| P.                   | 9                  | 7               | 78       | 8                 | 8.391      | 909   | 4,03       | 3,3                 | 327 | 28            |   |                         |                  |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.614      |       | 4,03       | 3,26                |     |               | 5 | 6                       | 171              | 2,4                 |
| (A:                  | 90%                | B: 0%           |          | C: 22%            |            |       | D: 0 gg.   | E: 233 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 9) |
| <b>32002</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         |                  |                     |
| P.                   | 17                 | 9               | 53       | 10                | 12.413     | 1.017 | 3,73       | 3,45                | 302 | 15            |   |                         |                  |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 12.450     |       | 3,78       | 3,43                |     |               | 3 | 1                       | 138              | 2,1                 |
| (A:                  | 88%                | B: 89%          |          | C: 0%             |            |       | D: 203 gg. | E: 0 gg.            |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>32441</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         |                  |                     |
| P.                   | 18                 | 12              | 67       | 16                | 9.573      | 1.892 | 3,85       | 3,38                | 308 | 39            |   |                         |                  |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.665      |       | 3,79       | 3,37                |     |               | 3 | 11                      | 152              | 2,1                 |
| (A:                  | 86%                | B: 19%          |          | C: 25%            |            |       | D: 124 gg. | E: 103 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>32473</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         |                  |                     |
| P.                   | 9                  | 7               | 78       | 8                 | 10.386     | 1.807 | 3,69       | 3,3                 | 293 | 31            |   |                         |                  |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 10.619     |       | 3,78       | 3,32                |     |               | 2 | 10                      | 154              | 4,1                 |
| (A:                  | 83%                | B: 29%          |          | C: 0%             |            |       | D: 215 gg. | E: 0 gg.            |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>32498</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         |                  |                     |
| P.                   | 17                 | 8               | 47       | 14                | 11.734     | 1.901 | 3,68       | 3,42                | 296 | 38            |   |                         |                  |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 11.907     |       | 3,75       | 3,43                |     |               | 5 | 6                       | 128              | 1,8                 |
| (A:                  | 83%                | B: 13%          |          | C: 47%            |            |       | D: 151 gg. | E: 91 gg.           |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia Treviso

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>40810</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 8                  | 7               | 88       | 7                 | 11.553     | 2.511      | 3,63     | 3,41       | 292                 | 47  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.597     |            | 3,63     | 3,41       |                     |     | 3             | 5  | 114                     | 1,5              |
| (A:          | 80%                | B: 14%          |          | C: 0%             |            | D: 24 gg.  |          | E: 0 gg.   |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>42802</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 8                  | 6               | 75       | 7                 | 6.552      | 1.732      | 4,47     | 3,5        | 244                 | 30  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.592      |            | 4,57     | 3,54       |                     |     | 2             | 11 | 88                      | 1,3              |
| (A:          | 70%                | B: 33%          |          | C: 0%             |            | D: 196 gg. |          | E: 0 gg.   |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>45615</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 5                  | 5               | 100      | 3                 | 8.915      | 1.449      | 3,65     | 3,5        | 328                 | 31  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.915      |            | 3,65     | 3,5        |                     |     | 2             | 9  | 182                     | 2,4              |
| (A:          | 90%                | B: 0%           |          | C: 0%             |            | D: 0 gg.   |          | E: 0 gg.   |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>50424</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 18                 | 11              | 61       | 17                | 12.265     | 2.252      | 3,97     | 3,25       | 303                 | 19  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.415     |            | 3,85     | 3,13       |                     |     | 3             | 11 | 97                      | 1,6              |
| (A:          | 85%                | B: 13%          |          | C: 31%            |            | D: 124 gg. |          | E: 166 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>50453</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 20                 | 14              | 70       | 17                | 7.238      | 1.720      | 3,35     | 3,18       | 298                 | 41  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.018      |            | 3,42     | 3,22       |                     |     | 5             | 6  | 208                     | 2,0              |
| (A:          | 83%                | B: 5%           |          | C: 26%            |            | D: 136 gg. |          | E: 145 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>50487</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 35                 | 16              | 46       | 19                | 10.444     | 2.015      | 3,43     | 3,58       | 300                 | 47  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.779     |            | 3,46     | 3,58       |                     |     | 3             | 0  | 129                     | 2,2              |
| (A:          | 89%                | B: 75%          |          | C: 20%            |            | D: 202 gg. |          | E: 139 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>50830</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 31                 | 19              | 61       | 24                | 10.063     | 1.983      | 4,28     | 3,49       | 315                 | 45  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.811      |            | 4,24     | 3,44       |                     |     | 4             | 0  | 174                     | 3,2              |
| (A:          | 88%                | B: 19%          |          | C: 27%            |            | D: 229 gg. |          | E: 195 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>53217</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 13                 | 7               | 54       | 9                 | 7.996      | 487        | 3,86     | 3,5        | 294                 | 23  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.427      |            | 3,79     | 3,44       |                     |     | 3             | 9  | 126                     | 2,1              |
| (A:          | 85%                | B: 44%          |          | C: 22%            |            | D: 126 gg. |          | E: 71 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |
| <b>53626</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 49                 | 34              | 69       | 37                | 9.969      | 1.685      | 4,65     | 3,54       | 310                 | 29  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.024     |            | 4,64     | 3,56       |                     |     | 3             | 11 | 134                     | 2,1              |
| (A:          | 87%                | B: 26%          |          | C: 13%            |            | D: 116 gg. |          | E: 160 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>54003</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 7                  | 6               | 86       | 6                 | 9.557      | 866        | 4,08     | 3,4        | 306                 | 20  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.790      |            | 4,02     | 3,38       |                     |     | 2             | 9  | 112                     | 1,7              |
| (A:          | 85%                | B: 17%          |          | C: 0%             |            | D: 222 gg. |          | E: 0 gg.   |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>54014</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 52                 | 35              | 67       | 46                | 9.953      | 2.175      | 3,94     | 3,36       | 299                 | 36  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.873      |            | 3,94     | 3,35       |                     |     | 3             | 8  | 136                     | 1,9              |
| (A:          | 83%                | B: 18%          |          | C: 20%            |            | D: 216 gg. |          | E: 89 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.       | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI       |             |               | Mungitura<br>Effettiva<br>GG. ± σ | ETA'<br>AL PARTO |    | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |                      |     |
|--------------|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|------------------|-------------|---------------|-----------------------------------|------------------|----|-------------------------------|--------------------------|----------------------|-----|
|              |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. ± σ | Grasso<br>% | Proteine<br>% |                                   | A                | M  |                               |                          |                      |     |
| <b>54048</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.           | 17                       | 10                 | 59       | 14                      | 10.308           | 1.608       | 3,12          | 3,26                              | 305              | 25 |                               |                          |                      |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 10.512           |             | 3,19          | 3,23                              |                  |    | 3                             | 10                       | 107                  | 1,8 |
| (A:          | 87%                      | B: 38%             |          | C: 23%                  |                  | D: 235 gg.  |               | E: 129 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>60426</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.           | 9                        | 5                  | 56       | 7                       | 10.256           | 1.697       | 4,07          | 3,64                              | 335              | 33 |                               |                          |                      |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 10.064           |             | 4,06          | 3,68                              |                  |    | 3                             | 9                        | 286                  | 6,7 |
| (A:          | 94%                      | B: 0%              |          | C: 44%                  |                  | D: 0 gg.    |               | E: 208 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>61209</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.           | 62                       | 38                 | 61       | 36                      | 10.561           | 2.015       | 4,24          | 3,52                              | 323              | 34 |                               |                          |                      |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 10.563           |             | 4,2           | 3,48                              |                  |    | 3                             | 3                        | 151                  | 2,8 |
| (A:          | 90%                      | B: 44%             |          | C: 12%                  |                  | D: 134 gg.  |               | E: 101 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 1 11) |     |
| <b>62001</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.           | 12                       | 7                  | 58       | 8                       | 11.379           | 2.886       | 3,48          | 3,21                              | 289              | 24 |                               |                          |                      |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 11.619           |             | 3,49          | 3,2                               |                  |    | 3                             | 0                        | 133                  | 2,2 |
| (A:          | 83%                      | B: 63%             |          | C: 13%                  |                  | D: 120 gg.  |               | E: 81 gg.                         |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>62010</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.           | 11                       | 7                  | 64       | 7                       | 9.167            | 1.542       | 4,15          | 3,5                               | 289              | 37 |                               |                          |                      |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 9.780            |             | 4,11          | 3,42                              |                  |    | 2                             | 4                        | 139                  | 3,1 |
| (A:          | 84%                      | B: 57%             |          | C: 0%                   |                  | D: 204 gg.  |               | E: 0 gg.                          |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 1 11) |     |
| <b>62094</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.           | 9                        | 6                  | 67       | 7                       | 3.838            | 1.167       | 4,28          | 3,49                              | 266              | 48 |                               |                          |                      |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 3.997            |             | 4,16          | 3,45                              |                  |    | 5                             | 5                        | 223                  | 1,0 |
| (A:          | 75%                      | B: 29%             |          | C: 14%                  |                  | D: 57 gg.   |               | E: 119 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 3 0)  |     |
| <b>62413</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.           | 19                       | 11                 | 58       | 13                      | 7.338            | 1.406       | 4,01          | 3,64                              | 336              | 37 |                               |                          |                      |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 7.380            |             | 4             | 3,62                              |                  |    | 3                             | 10                       | 187                  | 2,0 |
| (A:          | 94%                      | B: 27%             |          | C: 27%                  |                  | D: 257 gg.  |               | E: 296 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |     |
| <b>63688</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.           | 11                       | 5                  | 45       | 6                       | 4.246            | 469         | 4,59          | 3,46                              | 355              | 16 |                               |                          |                      |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 4.197            |             | 4,24          | 3,29                              |                  |    | 4                             | 0                        | 349                  | 2,3 |
| (A:          | 93%                      | B: 22%             |          | C: 44%                  |                  | D: 96 gg.   |               | E: 70 gg.                         |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 10) |     |
| <b>70408</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.           | 6                        | 6                  | 100      | 6                       | 11.726           | 1.073       | 3,68          | 3,38                              | 313              | 29 |                               |                          |                      |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 11.726           |             | 3,68          | 3,38                              |                  |    | 7                             | 11                       | 95                   | 1,4 |
| (A:          | 86%                      | B: 0%              |          | C: 0%                   |                  | D: 0 gg.    |               | E: 0 gg.                          |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 0 0)  |     |
| <b>70453</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.           | 28                       | 13                 | 46       | 23                      | 9.917            | 1.918       | 4,23          | 3,4                               | 320              | 42 |                               |                          |                      |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 9.609            |             | 4,22          | 3,43                              |                  |    | 3                             | 5                        | 214                  | 3,2 |
| (A:          | 91%                      | B: 12%             |          | C: 48%                  |                  | D: 262 gg.  |               | E: 167 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>70490</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.           | 7                        | 6                  | 86       | 6                       | 7.468            | 526         | 4,17          | 3,2                               | 302              | 31 |                               |                          |                      |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 7.457            |             | 4,17          | 3,2                               |                  |    | 5                             | 5                        | 94                   | 1,4 |
| (A:          | 83%                      | B: 0%              |          | C: 14%                  |                  | D: 0 gg.    |               | E: 8 gg.                          |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 0 0)  |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.               | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |     | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.    |
|----------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|-----|-------------------------|---------------------|
|                      |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M   |                         |                     |
| <b>72011</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |     |                         |                     |
| P.                   | 16                 | 11              | 69       | 15                | 11.001        | 1.696      | 4,67       | 3,4                         | 288           | 35  |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 11.323        |            | 4,47       | 3,26                        |               |     | 3                       | 11 131 1,4          |
| (A:                  | 81%                | B: 13%          |          | C: 27%            |               | D: 286 gg. |            | E: 155 gg.                  |               |     |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>80409</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |     |                         |                     |
| P.                   | 14                 | 8               | 57       | 13                | 8.026         | 1.205      | 3,77       | 3,38                        | 299           | 24  |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.100         |            | 3,66       | 3,36                        |               |     | 4                       | 7 81 1,6            |
| (A:                  | 83%                | B: 27%          |          | C: 27%            |               | D: 191 gg. |            | E: 131 gg.                  |               |     |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6) |
| <b>81624</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |     |                         |                     |
| P.                   | 10                 | 5               | 50       | 9                 | 8.607         | 1.039      | 4,16       | 3,48                        | 299           | 20  |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.018         |            | 4,1        | 3,44                        |               |     | 3                       | 2 88 1,4            |
| (A:                  | 86%                | B: 25%          |          | C: 38%            |               | D: 216 gg. |            | E: 35 gg.                   |               |     |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>82008</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |     |                         |                     |
| P.                   | 40                 | 23              | 58       | 27                | 5.231         | 1.175      | 4,34       | 3,54                        | 315           | 43  |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 5.499         |            | 4,22       | 3,43                        |               |     | 4                       | 3 166 1,1           |
| (A:                  | 90%                | B: 37%          |          | C: 23%            |               | D: 248 gg. |            | E: 133 gg.                  |               |     |                         | ETA' 1° PARTO: 2 8) |
| <b>82041</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |     |                         |                     |
| P.                   | 58                 | 42              | 72       | 35                | 6.510         | 1.524      | 4,13       | 3,46                        | 309           | 54  |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 6.677         |            | 4,08       | 3,44                        |               |     | 4                       | 1 224 1,9           |
| (A:                  | 86%                | B: 18%          |          | C: 14%            |               | D: 183 gg. |            | E: 144 gg.                  |               |     |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>83705</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |     |                         |                     |
| P.                   | 8                  | 5               | 63       | 7                 | 2.485         | 1.536      | 4,10       | 3,74                        | 230           | 103 |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 2.747         |            | 4,17       | 3,64                        |               |     | 3                       | 1 168 1,1           |
| (A:                  | 67%                | B: 60%          |          | C: 0%             |               | D: 111 gg. |            | E: 0 gg.                    |               |     |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>Bruna</b>         |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |     |                         |                     |
| <b>12408</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |     |                         |                     |
| P.                   | 43                 | 24              | 56       | 30                | 9.845         | 1.483      | 4,33       | 3,57                        | 307           | 29  |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.799         |            | 4,29       | 3,57                        |               |     | 4                       | 7 139 1,7           |
| (A:                  | 88%                | B: 39%          |          | C: 23%            |               | D: 204 gg. |            | E: 144 gg.                  |               |     |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>12416</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |     |                         |                     |
| P.                   | 34                 | 26              | 76       | 25                | 8.430         | 1.367      | 4,09       | 3,78                        | 314           | 36  |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.446         |            | 4,05       | 3,77                        |               |     | 4                       | 4 174 3,0           |
| (A:                  | 87%                | B: 17%          |          | C: 10%            |               | D: 218 gg. |            | E: 92 gg.                   |               |     |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>12498</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |     |                         |                     |
| P.                   | 16                 | 6               | 38       | 8                 | 8.125         | 1.159      | 4,37       | 3,84                        | 331           | 32  |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.287         |            | 4,35       | 3,8                         |               |     | 4                       | 7 156 2,9           |
| (A:                  | 93%                | B: 89%          |          | C: 33%            |               | D: 189 gg. |            | E: 62 gg.                   |               |     |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5) |
| <b>12591</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |     |                         |                     |
| P.                   | 44                 | 27              | 61       | 32                | 9.512         | 1.814      | 4,12       | 3,76                        | 337           | 32  |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.606         |            | 4,06       | 3,72                        |               |     | 4                       | 2 220 3,1           |
| (A:                  | 93%                | B: 22%          |          | C: 25%            |               | D: 254 gg. |            | E: 162 gg.                  |               |     |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>14412</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |     |                         |                     |
| P.                   | 98                 | 62              | 63       | 77                | 8.773         | 1.628      | 3,59       | 3,56                        | 286           | 33  |                         |                     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Treviso**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |       |            | Mungitura Effettiva |            | ETA' AL PARTO |   | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|-------|------------|---------------------|------------|---------------|---|-------------------------|------------------|---------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ   | Grasso %   | Proteine %          | GG.        | ± σ           | A |                         |                  | M                   |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.968      |       | 3,63       | 3,55                |            |               | 3 | 8                       | 146              | 3,0                 |
| (A:          | 82%                | B: 27%          |          | C: 19%            |            |       | D: 213 gg. |                     | E: 161 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>21603</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         | TIPO AT          |                     |
| P.           | 23                 | 14              | 61       | 18                | 9.083      | 1.456 | 4,79       | 3,63                | 290        | 33            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.579      |       | 4,77       | 3,64                |            |               | 4 | 10                      | 117              | 1,5                 |
| (A:          | 83%                | B: 33%          |          | C: 22%            |            |       | D: 167 gg. |                     | E: 116 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 9) |
| <b>32473</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         | TIPO AT          |                     |
| P.           | 23                 | 17              | 74       | 15                | 9.326      | 1.303 | 4,02       | 3,66                | 307        | 35            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.584      |       | 4,01       | 3,6                 |            |               | 4 | 5                       | 147              | 3,3                 |
| (A:          | 86%                | B: 28%          |          | C: 6%             |            |       | D: 122 gg. |                     | E: 246 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>42802</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         | TIPO AT          |                     |
| P.           | 82                 | 41              | 50       | 62                | 7.807      | 1.673 | 4,13       | 3,6                 | 271        | 58            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.094      |       | 4,15       | 3,61                |            |               | 3 | 5                       | 143              | 2,6                 |
| (A:          | 80%                | B: 32%          |          | C: 34%            |            |       | D: 215 gg. |                     | E: 113 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>50424</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         | TIPO AT          |                     |
| P.           | 12                 | 8               | 67       | 10                | 11.212     | 1.626 | 4,27       | 3,39                | 312        | 30            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.270     |       | 4,21       | 3,36                |            |               | 3 | 8                       | 115              | 2,3                 |
| (A:          | 88%                | B: 9%           |          | C: 27%            |            |       | D: 179 gg. |                     | E: 258 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>50830</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         | TIPO AT          |                     |
| P.           | 17                 | 10              | 59       | 13                | 8.330      | 1.387 | 4,16       | 3,69                | 300        | 44            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.360      |       | 4,28       | 3,7                 |            |               | 4 | 0                       | 140              | 2,8                 |
| (A:          | 86%                | B: 21%          |          | C: 29%            |            |       | D: 252 gg. |                     | E: 193 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>53201</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         | TIPO AT          |                     |
| P.           | 25                 | 17              | 68       | 22                | 10.641     | 1.648 | 4,04       | 3,65                | 310        | 34            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.517     |       | 3,96       | 3,57                |            |               | 3 | 2                       | 119              | 1,8                 |
| (A:          | 86%                | B: 24%          |          | C: 19%            |            |       | D: 181 gg. |                     | E: 111 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>54003</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         | TIPO AT          |                     |
| P.           | 27                 | 17              | 63       | 20                | 8.311      | 1.562 | 4,01       | 3,52                | 288        | 42            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.740      |       | 3,98       | 3,53                |            |               | 4 | 10                      | 124              | 1,8                 |
| (A:          | 83%                | B: 35%          |          | C: 15%            |            |       | D: 225 gg. |                     | E: 47 gg.  |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>70408</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         | TIPO AT          |                     |
| P.           | 100                | 47              | 47       | 78                | 9.290      | 2.008 | 3,91       | 3,63                | 294        | 39            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.148      |       | 3,87       | 3,59                |            |               | 4 | 0                       | 150              | 2,5                 |
| (A:          | 86%                | B: 46%          |          | C: 34%            |            |       | D: 230 gg. |                     | E: 191 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>70437</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         | TIPO AT          |                     |
| P.           | 62                 | 39              | 63       | 51                | 6.593      | 1.263 | 4,49       | 3,69                | 305        | 43            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.610      |       | 4,48       | 3,68                |            |               | 5 | 0                       | 174              | 1,9                 |
| (A:          | 86%                | B: 17%          |          | C: 28%            |            |       | D: 239 gg. |                     | E: 118 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 6) |
| <b>70490</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         | TIPO AT          |                     |
| P.           | 40                 | 27              | 68       | 39                | 6.404      | 1.036 | 4,35       | 3,62                | 318        | 34            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.355      |       | 4,36       | 3,63                |            |               | 4 | 7                       | 151              | 1,7                 |
| (A:          | 88%                | B: 8%           |          | C: 29%            |            |       | D: 144 gg. |                     | E: 72 gg.  |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7) |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI



**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Treviso**

| C.A.T.                  | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|-------------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|                         |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>72009</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                      | 34                 | 20              | 59       | 30                | 9.292      | 1.169      | 3,98     | 3,79       | 298                 | 29  |               |    |                         |                  |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 9.375      |            | 4,02     | 3,82       |                     |     | 4             | 4  | 127                     | 1,9              |
| (A:                     | 84%                | B: 21%          |          | C: 31%            |            | D: 163 gg. |          | E: 118 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>82404</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                      | 77                 | 26              | 34       | 66                | 8.116      | 1.451      | 3,89     | 3,69       | 291                 | 39  |               |    |                         |                  |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 7.948      |            | 3,85     | 3,6        |                     |     | 3             | 11 | 134                     | 1,9              |
| (A:                     | 83%                | B: 51%          |          | C: 49%            |            | D: 247 gg. |          | E: 123 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>Frisona Italiana</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| <b>10411</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                      | 112                | 68              | 61       | 83                | 11.128     | 1.938      | 3,76     | 3,3        | 312                 | 34  |               |    |                         |                  |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 11.053     |            | 3,73     | 3,3        |                     |     | 4             | 0  | 133                     | 1,0              |
| (A:                     | 87%                | B: 23%          |          | C: 26%            |            | D: 158 gg. |          | E: 145 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>10430</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                      | 34                 | 13              | 38       | 15                | 10.641     | 2.121      | 3,89     | 3,56       | 327                 | 41  |               |    |                         |                  |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 10.877     |            | 3,91     | 3,53       |                     |     | 3             | 1  | 318                     | 6,2              |
| (A:                     | 94%                | B: 55%          |          | C: 41%            |            | D: 180 gg. |          | E: 176 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>10813</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                      | 58                 | 27              | 47       | 42                | 7.896      | 1.977      | 3,92     | 3,38       | 299                 | 57  |               |    |                         |                  |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 8.226      |            | 3,82     | 3,34       |                     |     | 3             | 10 | 262                     | 2,5              |
| (A:                     | 88%                | B: 37%          |          | C: 37%            |            | D: 242 gg. |          | E: 151 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>10818</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                      | 88                 | 44              | 50       | 68                | 11.784     | 1.700      | 3,90     | 3,46       | 315                 | 31  |               |    |                         |                  |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 12.066     |            | 3,88     | 3,42       |                     |     | 3             | 8  | 173                     | 2,0              |
| (A:                     | 90%                | B: 36%          |          | C: 33%            |            | D: 181 gg. |          | E: 131 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |
| <b>11207</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                      | 19                 | 9               | 47       | 18                | 8.766      | 2.717      | 3,85     | 3,56       | 328                 | 52  |               |    |                         |                  |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 8.202      |            | 3,69     | 3,4        |                     |     | 3             | 7  | 244                     | 2,3              |
| (A:                     | 87%                | B: 12%          |          | C: 47%            |            | D: 129 gg. |          | E: 179 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>11280</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                      | 47                 | 26              | 55       | 39                | 11.427     | 1.516      | 3,72     | 3,43       | 310                 | 24  |               |    |                         |                  |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 11.527     |            | 3,74     | 3,43       |                     |     | 3             | 7  | 101                     | 1,9              |
| (A:                     | 88%                | B: 27%          |          | C: 30%            |            | D: 201 gg. |          | E: 193 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>12402</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                      | 125                | 72              | 58       | 92                | 11.427     | 2.112      | 3,56     | 3,16       | 305                 | 49  |               |    |                         |                  |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 11.583     |            | 3,57     | 3,19       |                     |     | 3             | 8  | 159                     | 2,7              |
| (A:                     | 86%                | B: 35%          |          | C: 23%            |            | D: 148 gg. |          | E: 146 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>12408</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                      | 33                 | 21              | 64       | 26                | 10.666     | 1.561      | 4,19     | 3,26       | 305                 | 31  |               |    |                         |                  |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 10.764     |            | 4,18     | 3,28       |                     |     | 4             | 3  | 115                     | 1,5              |
| (A:                     | 86%                | B: 27%          |          | C: 19%            |            | D: 200 gg. |          | E: 145 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>12498</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                      | 56                 | 35              | 63       | 47                | 8.069      | 2.059      | 4,10     | 3,61       | 309                 | 31  |               |    |                         |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia Treviso

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |       |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |   | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|-------|------------|---------------------|-----|---------------|---|-------------------------|------------------|---------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ   | Grasso %   | Proteine %          | GG. | ± σ           | A |                         |                  | M                   |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.316      |       | 4,07       | 3,55                |     |               | 4 | 5                       | 174              | 3,7                 |
| (A:          | 87%                | B: 33%          |          | C: 17%            |            |       | D: 239 gg. | E: 135 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>12591</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         |                  | TIPO AT             |
| P.           | 74                 | 42              | 57       | 57                | 10.971     | 2.143 | 3,92       | 3,43                | 333 | 26            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.050     |       | 3,88       | 3,38                |     |               | 3 | 5                       | 136              | 2,0                 |
| (A:          | 93%                | B: 35%          |          | C: 26%            |            |       | D: 170 gg. | E: 160 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>12806</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         |                  | TIPO AT             |
| P.           | 119                | 60              | 50       | 92                | 10.070     | 2.687 | 4,08       | 3,42                | 310 | 40            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.089     |       | 4,08       | 3,39                |     |               | 3 | 10                      | 176              | 3,5                 |
| (A:          | 88%                | B: 35%          |          | C: 33%            |            |       | D: 202 gg. | E: 150 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>13213</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         |                  | TIPO AT             |
| P.           | 95                 | 50              | 53       | 81                | 10.158     | 1.463 | 3,85       | 3,25                | 308 | 30            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.318     |       | 3,8        | 3,23                |     |               | 3 | 10                      | 117              | 2,1                 |
| (A:          | 87%                | B: 34%          |          | C: 32%            |            |       | D: 191 gg. | E: 134 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>13260</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         |                  | TIPO AT             |
| P.           | 75                 | 58              | 77       | 74                | 8.992      | 2.458 | 4,01       | 3,39                | 303 | 37            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.013      |       | 3,94       | 3,36                |     |               | 6 | 0                       | 170              | 3,3                 |
| (A:          | 84%                | B: 3%           |          | C: 21%            |            |       | D: 76 gg.  | E: 147 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>13276</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         |                  | TIPO AT             |
| P.           | 151                | 78              | 52       | 99                | 10.276     | 1.979 | 3,77       | 3,2                 | 310 | 44            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.492     |       | 3,79       | 3,2                 |     |               | 4 | 2                       | 168              | 2,5                 |
| (A:          | 88%                | B: 33%          |          | C: 32%            |            |       | D: 175 gg. | E: 158 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>13296</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         |                  | TIPO AT             |
| P.           | 106                | 57              | 54       | 77                | 11.397     | 2.026 | 3,80       | 3,36                | 317 | 39            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.401     |       | 3,81       | 3,34                |     |               | 3 | 10                      | 168              | 2,5                 |
| (A:          | 89%                | B: 35%          |          | C: 29%            |            |       | D: 193 gg. | E: 138 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>14405</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         |                  | TIPO AT             |
| P.           | 69                 | 38              | 55       | 46                | 10.007     | 2.093 | 3,70       | 3,41                | 322 | 40            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.418     |       | 3,65       | 3,37                |     |               | 3 | 5                       | 194              | 3,2                 |
| (A:          | 91%                | B: 30%          |          | C: 30%            |            |       | D: 164 gg. | E: 153 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>14424</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         |                  | TIPO AT             |
| P.           | 22                 | 8               | 36       | 16                | 6.254      | 804   | 3,73       | 3,04                | 301 | 19            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.385      |       | 3,88       | 3,15                |     |               | 4 | 4                       | 184              | 1,7                 |
| (A:          | 91%                | B: 38%          |          | C: 50%            |            |       | D: 229 gg. | E: 191 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>14559</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         |                  | TIPO AT             |
| P.           | 56                 | 34              | 61       | 47                | 9.185      | 1.590 | 3,91       | 3,47                | 325 | 30            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.238      |       | 3,88       | 3,44                |     |               | 4 | 0                       | 137              | 2,2                 |
| (A:          | 90%                | B: 27%          |          | C: 23%            |            |       | D: 164 gg. | E: 114 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>14579</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |   |                         |                  | TIPO AT             |
| P.           | 28                 | 23              | 82       | 25                | 10.143     | 1.667 | 4,18       | 3,3                 | 291 | 40            |   |                         |                  |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.325     |       | 4,18       | 3,32                |     |               | 3 | 9                       | 154              | 2,2                 |
| (A:          | 82%                | B: 8%           |          | C: 12%            |            |       | D: 296 gg. | E: 212 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2) |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia Treviso

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |   | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|---|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M |                         |                  |
| <b>14825</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |
| P.           | 19                 | 8               | 42       | 21                | 6.689      | 1.689      | 3,59     | 3,35       | 298                 | 25  |               |   |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.449      |            | 3,64     | 3,24       |                     |     | 5             | 7 | 222                     | 3,0              |
| (A:          | 80%                | B: 19%          |          | C: 50%            |            | D: 214 gg. |          | E: 203 gg. |                     |     |               |   | ETA' 1° PARTO: 1 11)    |                  |
| <b>14845</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |
| P.           | 70                 | 36              | 51       | 52                | 5.834      | 1.117      | 4,19     | 3,36       | 298                 | 50  |               |   |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.896      |            | 4,12     | 3,33       |                     |     | 4             | 9 | 120                     | 1,4              |
| (A:          | 84%                | B: 45%          |          | C: 27%            |            | D: 181 gg. |          | E: 130 gg. |                     |     |               |   | ETA' 1° PARTO: 2 11)    |                  |
| <b>15204</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |
| P.           | 128                | 77              | 60       | 88                | 12.499     | 2.813      | 3,99     | 3,35       | 294                 | 45  |               |   |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.724     |            | 3,97     | 3,34       |                     |     | 4             | 1 | 163                     | 2,9              |
| (A:          | 83%                | B: 35%          |          | C: 19%            |            | D: 144 gg. |          | E: 154 gg. |                     |     |               |   | ETA' 1° PARTO: 1 11)    |                  |
| <b>15228</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |
| P.           | 37                 | 22              | 59       | 28                | 9.502      | 1.696      | 4,03     | 3,52       | 320                 | 32  |               |   |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.177      |            | 3,98     | 3,47       |                     |     | 4             | 5 | 179                     | 2,7              |
| (A:          | 89%                | B: 16%          |          | C: 31%            |            | D: 147 gg. |          | E: 220 gg. |                     |     |               |   | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>15606</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |
| P.           | 91                 | 51              | 56       | 64                | 11.811     | 2.066      | 3,71     | 3,37       | 306                 | 31  |               |   |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.852     |            | 3,65     | 3,32       |                     |     | 4             | 4 | 138                     | 2,3              |
| (A:          | 86%                | B: 40%          |          | C: 22%            |            | D: 148 gg. |          | E: 106 gg. |                     |     |               |   | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>15608</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |
| P.           | 187                | 96              | 51       | 127               | 7.975      | 1.805      | 4,55     | 3,45       | 292                 | 46  |               |   |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.437      |            | 4,48     | 3,4        |                     |     | 3             | 8 | 159                     | 1,7              |
| (A:          | 85%                | B: 47%          |          | C: 26%            |            | D: 189 gg. |          | E: 120 gg. |                     |     |               |   | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>16010</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |
| P.           | 46                 | 30              | 65       | 38                | 10.778     | 2.698      | 3,58     | 3,31       | 293                 | 50  |               |   |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.964     |            | 3,6      | 3,3        |                     |     | 4             | 3 | 162                     | 2,9              |
| (A:          | 84%                | B: 28%          |          | C: 17%            |            | D: 215 gg. |          | E: 137 gg. |                     |     |               |   | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>16045</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |
| P.           | 26                 | 15              | 58       | 18                | 10.116     | 1.515      | 3,33     | 3,46       | 304                 | 37  |               |   |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.194     |            | 3,42     | 3,46       |                     |     | 4             | 4 | 228                     | 2,0              |
| (A:          | 88%                | B: 37%          |          | C: 21%            |            | D: 177 gg. |          | E: 227 gg. |                     |     |               |   | ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                  |
| <b>16447</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |
| P.           | 43                 | 29              | 67       | 36                | 9.757      | 1.051      | 3,65     | 3,27       | 309                 | 31  |               |   |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.800      |            | 3,72     | 3,28       |                     |     | 3             | 9 | 111                     | 1,1              |
| (A:          | 86%                | B: 18%          |          | C: 24%            |            | D: 261 gg. |          | E: 176 gg. |                     |     |               |   | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>17231</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |
| P.           | 76                 | 38              | 50       | 53                | 11.239     | 2.392      | 4,00     | 3,46       | 291                 | 44  |               |   |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.463     |            | 3,9      | 3,38       |                     |     | 3             | 8 | 142                     | 2,2              |
| (A:          | 83%                | B: 42%          |          | C: 31%            |            | D: 175 gg. |          | E: 140 gg. |                     |     |               |   | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>17235</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |
| P.           | 43                 | 22              | 51       | 34                | 8.115      | 1.523      | 3,56     | 3,31       | 313                 | 38  |               |   |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.205      |            | 3,54     | 3,27       |                     |     | 4             | 3 | 143                     | 1,6              |
| (A:          | 88%                | B: 19%          |          | C: 39%            |            | D: 221 gg. |          | E: 124 gg. |                     |     |               |   | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Treviso**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |          |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                     |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|----------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|---------------------|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso % | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |                     |     |
| <b>18803</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 81                 | 51              | 63       | 50                | 8.718         | 2.022    | 3,98       | 3,47                        | 318           | 42 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.861         |          | 3,95       | 3,43                        |               |    | 4                       | 4                | 187                 | 1,7 |
| (A:          | 89%                | B: 27%          |          | C: 20%            |               |          | D: 202 gg. | E: 117 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7) |     |
| <b>21284</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 163                | 79              | 48       | 128               | 10.223        | 1.410    | 3,99       | 3,42                        | 320           | 30 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.285        |          | 3,93       | 3,36                        |               |    | 3                       | 7                | 137                 | 2,4 |
| (A:          | 90%                | B: 38%          |          | C: 34%            |               |          | D: 169 gg. | E: 168 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2) |     |
| <b>21603</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 100                | 66              | 66       | 85                | 10.642        | 1.609    | 4,66       | 3,41                        | 314           | 32 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.563        |          | 4,66       | 3,42                        |               |    | 4                       | 1                | 128                 | 2,0 |
| (A:          | 87%                | B: 16%          |          | C: 24%            |               |          | D: 216 gg. | E: 102 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3) |     |
| <b>22402</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 39                 | 23              | 59       | 31                | 8.357         | 1.349    | 4,13       | 3,66                        | 329           | 32 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.304         |          | 4,13       | 3,61                        |               |    | 4                       | 2                | 160                 | 1,6 |
| (A:          | 91%                | B: 14%          |          | C: 34%            |               |          | D: 125 gg. | E: 167 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4) |     |
| <b>22421</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 189                | 103             | 54       | 161               | 9.341         | 1.756    | 3,95       | 3,47                        | 302           | 33 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.399         |          | 3,91       | 3,43                        |               |    | 4                       | 1                | 140                 | 2,8 |
| (A:          | 85%                | B: 25%          |          | C: 33%            |               |          | D: 173 gg. | E: 144 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4) |     |
| <b>22845</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 72                 | 49              | 68       | 44                | 8.119         | 2.328    | 4,07       | 3,57                        | 294           | 56 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.369         |          | 4,05       | 3,54                        |               |    | 4                       | 1                | 164                 | 1,7 |
| (A:          | 84%                | B: 22%          |          | C: 17%            |               |          | D: 162 gg. | E: 151 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4) |     |
| <b>22849</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 74                 | 32              | 43       | 51                | 9.241         | 1.436    | 4,28       | 3,44                        | 316           | 27 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.176         |          | 4,15       | 3,34                        |               |    | 3                       | 5                | 146                 | 1,9 |
| (A:          | 90%                | B: 48%          |          | C: 36%            |               |          | D: 163 gg. | E: 162 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |     |
| <b>23604</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 17                 | 12              | 71       | 12                | 5.992         | 780      | 3,88       | 3,21                        | 312           | 51 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.922         |          | 3,87       | 3,22                        |               |    | 6                       | 1                | 213                 | 1,7 |
| (A:          | 87%                | B: 6%           |          | C: 25%            |               |          | D: 142 gg. | E: 194 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 6) |     |
| <b>23607</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 44                 | 21              | 48       | 35                | 7.364         | 1.099    | 3,95       | 3,28                        | 309           | 22 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.543         |          | 3,79       | 3,15                        |               |    | 3                       | 8                | 143                 | 1,3 |
| (A:          | 87%                | B: 42%          |          | C: 32%            |               |          | D: 151 gg. | E: 181 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |     |
| <b>24814</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 216                | 112             | 52       | 150               | 11.458        | 1.809    | 3,93       | 3,36                        | 310           | 32 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.501        |          | 3,96       | 3,37                        |               |    | 3                       | 9                | 128                 | 2,1 |
| (A:          | 89%                | B: 36%          |          | C: 30%            |               |          | D: 183 gg. | E: 144 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0) |     |
| <b>24843</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 35                 | 17              | 49       | 25                | 9.093         | 1.416    | 4,07       | 3,35                        | 323           | 35 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.876         |          | 4,02       | 3,32                        |               |    | 4                       | 4                | 206                 | 2,8 |
| (A:          | 90%                | B: 35%          |          | C: 35%            |               |          | D: 222 gg. | E: 147 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7) |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.     |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|----------------------|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                      |     |
| <b>30426</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 86                 | 43              | 50       | 68                | 10.710        | 1.291      | 4,18       | 3,5                         | 318           | 33 |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.581        |            | 4,16       | 3,47                        |               | 3  | 4                       | 141                  | 2,2 |
| (A:          | 88%                | B: 28%          |          | C: 37%            |               | D: 189 gg. |            | E: 142 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 1 11) |     |
| <b>30576</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 97                 | 67              | 69       | 81                | 12.043        | 2.080      | 3,62       | 3,44                        | 298           | 44 |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.277        |            | 3,63       | 3,42                        |               | 4  | 4                       | 126                  | 2,0 |
| (A:          | 84%                | B: 20%          |          | C: 19%            |               | D: 182 gg. |            | E: 137 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>30862</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 66                 | 27              | 41       | 56                | 9.772         | 1.754      | 4,01       | 3,52                        | 310           | 35 |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.179        |            | 3,88       | 3,41                        |               | 3  | 4                       | 173                  | 2,2 |
| (A:          | 91%                | B: 42%          |          | C: 44%            |               | D: 239 gg. |            | E: 147 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>31606</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 55                 | 31              | 56       | 38                | 7.930         | 1.461      | 3,98       | 3,31                        | 314           | 35 |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.975         |            | 3,9        | 3,29                        |               | 3  | 6                       | 196                  | 2,8 |
| (A:          | 88%                | B: 22%          |          | C: 31%            |               | D: 152 gg. |            | E: 112 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>32002</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 153                | 89              | 58       | 121               | 12.494        | 2.029      | 3,78       | 3,37                        | 306           | 38 |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.605        |            | 3,76       | 3,36                        |               | 3  | 9                       | 128                  | 2,1 |
| (A:          | 87%                | B: 28%          |          | C: 26%            |               | D: 208 gg. |            | E: 142 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>32425</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 91                 | 54              | 59       | 67                | 11.187        | 1.772      | 4,03       | 3,42                        | 307           | 34 |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.173        |            | 4          | 3,43                        |               | 3  | 7                       | 139                  | 2,3 |
| (A:          | 88%                | B: 30%          |          | C: 24%            |               | D: 236 gg. |            | E: 145 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>32441</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 65                 | 36              | 55       | 52                | 9.402         | 1.604      | 3,60       | 3,36                        | 306           | 39 |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.852         |            | 3,61       | 3,33                        |               | 3  | 3                       | 136                  | 1,9 |
| (A:          | 88%                | B: 43%          |          | C: 22%            |               | D: 208 gg. |            | E: 73 gg.                   |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |     |
| <b>32473</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 112                | 68              | 61       | 93                | 10.355        | 1.440      | 3,66       | 3,34                        | 301           | 30 |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.305        |            | 3,69       | 3,32                        |               | 4  | 0                       | 124                  | 2,8 |
| (A:          | 84%                | B: 27%          |          | C: 23%            |               | D: 97 gg.  |            | E: 159 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>32498</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 111                | 68              | 61       | 80                | 12.539        | 2.238      | 3,68       | 3,38                        | 310           | 41 |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.632        |            | 3,66       | 3,36                        |               | 3  | 9                       | 164                  | 2,6 |
| (A:          | 87%                | B: 28%          |          | C: 22%            |               | D: 167 gg. |            | E: 170 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>40809</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 48                 | 25              | 52       | 36                | 12.664        | 1.774      | 3,60       | 3,17                        | 314           | 35 |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.672        |            | 3,62       | 3,14                        |               | 3  | 5                       | 144                  | 1,9 |
| (A:          | 88%                | B: 37%          |          | C: 29%            |               | D: 196 gg. |            | E: 183 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>40810</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 106                | 56              | 53       | 86                | 11.763        | 2.013      | 3,78       | 3,42                        | 306           | 34 |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.977        |            | 3,7        | 3,31                        |               | 3  | 11                      | 145                  | 1,8 |
| (A:          | 86%                | B: 39%          |          | C: 27%            |               | D: 211 gg. |            | E: 153 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.       | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI       |             |               | Mungitura<br>Effettiva<br>GG. ± σ | ETA'<br>AL PARTO |    | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |                      |     |
|--------------|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|------------------|-------------|---------------|-----------------------------------|------------------|----|-------------------------------|--------------------------|----------------------|-----|
|              |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. ± σ | Grasso<br>% | Proteine<br>% |                                   | A                | M  |                               |                          |                      |     |
| <b>41620</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.           | 56                       | 28                 | 50       | 46                      | 9.942            | 1.716       | 3,90          | 3,43                              | 312              | 40 |                               |                          |                      |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 10.109           |             | 3,88          | 3,36                              |                  |    | 3                             | 5                        | 135                  | 2,0 |
| (A:          | 88%                      | B: 30%             |          | C: 36%                  |                  | D: 206 gg.  |               | E: 168 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>42030</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.           | 69                       | 30                 | 43       | 50                      | 9.590            | 1.896       | 3,78          | 3,27                              | 306              | 50 |                               |                          |                      |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 9.918            |             | 3,78          | 3,24                              |                  |    | 3                             | 11                       | 138                  | 1,8 |
| (A:          | 87%                      | B: 41%             |          | C: 39%                  |                  | D: 195 gg.  |               | E: 107 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>42802</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.           | 9                        | 7                  | 78       | 8                       | 8.926            | 1.553       | 3,59          | 3,23                              | 273              | 49 |                               |                          |                      |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 9.022            |             | 3,7           | 3,3                               |                  |    | 4                             | 0                        | 166                  | 2,8 |
| (A:          | 78%                      | B: 13%             |          | C: 13%                  |                  | D: 322 gg.  |               | E: 117 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 1 11) |     |
| <b>44410</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.           | 24                       | 11                 | 46       | 21                      | 4.763            | 1.105       | 3,76          | 3,21                              | 281              | 32 |                               |                          |                      |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 5.348            |             | 3,82          | 3,12                              |                  |    | 3                             | 10                       | 115                  | 1,5 |
| (A:          | 82%                      | B: 37%             |          | C: 42%                  |                  | D: 154 gg.  |               | E: 156 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>45209</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.           | 53                       | 35                 | 66       | 44                      | 9.267            | 1.753       | 3,89          | 3,41                              | 318              | 40 |                               |                          |                      |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 9.228            |             | 3,85          | 3,4                               |                  |    | 5                             | 0                        | 170                  | 2,8 |
| (A:          | 88%                      | B: 20%             |          | C: 20%                  |                  | D: 234 gg.  |               | E: 133 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |     |
| <b>45615</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.           | 76                       | 39                 | 51       | 50                      | 8.847            | 2.035       | 3,65          | 3,56                              | 308              | 53 |                               |                          |                      |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 9.442            |             | 3,54          | 3,5                               |                  |    | 3                             | 4                        | 178                  | 2,1 |
| (A:          | 89%                      | B: 43%             |          | C: 26%                  |                  | D: 176 gg.  |               | E: 122 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>45731</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.           | 45                       | 26                 | 58       | 29                      | 9.427            | 2.514       | 3,81          | 3,47                              | 337              | 31 |                               |                          |                      |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 9.485            |             | 3,87          | 3,51                              |                  |    | 4                             | 8                        | 219                  | 1,3 |
| (A:          | 94%                      | B: 32%             |          | C: 24%                  |                  | D: 183 gg.  |               | E: 166 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |     |
| <b>50424</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.           | 179                      | 106                | 59       | 142                     | 12.367           | 1.792       | 4,22          | 3,22                              | 304              | 28 |                               |                          |                      |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 12.386           |             | 4,16          | 3,21                              |                  |    | 3                             | 7                        | 116                  | 2,2 |
| (A:          | 86%                      | B: 36%             |          | C: 21%                  |                  | D: 166 gg.  |               | E: 149 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>50453</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.           | 42                       | 28                 | 67       | 33                      | 6.587            | 1.489       | 3,56          | 3,3                               | 297              | 48 |                               |                          |                      |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 6.678            |             | 3,56          | 3,3                               |                  |    | 4                             | 5                        | 201                  | 1,9 |
| (A:          | 83%                      | B: 17%             |          | C: 22%                  |                  | D: 199 gg.  |               | E: 137 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |     |
| <b>50487</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.           | 94                       | 53                 | 56       | 66                      | 11.375           | 1.652       | 3,36          | 3,55                              | 306              | 32 |                               |                          |                      |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 11.378           |             | 3,35          | 3,51                              |                  |    | 3                             | 9                        | 138                  | 2,3 |
| (A:          | 87%                      | B: 27%             |          | C: 28%                  |                  | D: 197 gg.  |               | E: 113 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>50830</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.           | 26                       | 14                 | 54       | 21                      | 9.630            | 2.004       | 4,33          | 3,41                              | 309              | 45 |                               |                          |                      |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 9.782            |             | 4,34          | 3,41                              |                  |    | 4                             | 3                        | 176                  | 3,4 |
| (A:          | 88%                      | B: 13%             |          | C: 39%                  |                  | D: 131 gg.  |               | E: 174 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Treviso**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |   | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.     |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|---------------------|-----|---------------|---|-------------------------|----------------------|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine %          | GG. | ± σ           | A |                         |                      | M   |
| <b>52408</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 124                | 71              | 57       | 101               | 9.542      | 1.918      | 3,95     | 3,39                | 316 | 43            |   |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.790      |            | 3,93     | 3,36                |     |               | 3 | 2                       | 130                  | 2,1 |
| (A:          | 88%                | B: 27%          |          | C: 28%            |            | D: 182 gg. |          | E: 141 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 1 10) |     |
| <b>52906</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 83                 | 40              | 48       | 59                | 12.161     | 2.554      | 3,65     | 3,2                 | 290 | 42            |   |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.716     |            | 3,67     | 3,22                |     |               | 3 | 4                       | 182                  | 2,0 |
| (A:          | 86%                | B: 51%          |          | C: 30%            |            | D: 181 gg. |          | E: 151 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>53201</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 79                 | 30              | 38       | 61                | 12.377     | 1.986      | 3,90     | 3,45                | 311 | 26            |   |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.221     |            | 3,85     | 3,37                |     |               | 3 | 1                       | 119                  | 2,1 |
| (A:          | 88%                | B: 51%          |          | C: 43%            |            | D: 134 gg. |          | E: 134 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>53214</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 44                 | 21              | 48       | 37                | 9.487      | 2.344      | 3,72     | 3,29                | 281 | 57            |   |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.781      |            | 3,74     | 3,25                |     |               | 3 | 6                       | 167                  | 3,1 |
| (A:          | 81%                | B: 39%          |          | C: 36%            |            | D: 165 gg. |          | E: 155 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>53217</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 9                  | 6               | 67       | 4                 | 8.497      | 1.051      | 3,74     | 3,43                | 292 | 46            |   |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.621      |            | 3,74     | 3,43                |     |               | 4 | 8                       | 167                  | 2,0 |
| (A:          | 83%                | B: 29%          |          | C: 14%            |            | D: 120 gg. |          | E: 205 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |     |
| <b>53611</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 49                 | 28              | 57       | 42                | 5.367      | 1.119      | 3,81     | 3,26                | 302 | 42            |   |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.413      |            | 3,79     | 3,26                |     |               | 4 | 10                      | 176                  | 1,6 |
| (A:          | 86%                | B: 11%          |          | C: 38%            |            | D: 213 gg. |          | E: 179 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |     |
| <b>53624</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 49                 | 20              | 41       | 36                | 9.070      | 1.130      | 4,02     | 3,39                | 317 | 23            |   |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.156      |            | 4,12     | 3,37                |     |               | 3 | 5                       | 112                  | 1,8 |
| (A:          | 90%                | B: 46%          |          | C: 43%            |            | D: 125 gg. |          | E: 152 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>53626</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 41                 | 23              | 56       | 30                | 10.184     | 1.548      | 4,59     | 3,45                | 312 | 30            |   |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.239     |            | 4,53     | 3,43                |     |               | 3 | 7                       | 136                  | 1,8 |
| (A:          | 87%                | B: 40%          |          | C: 23%            |            | D: 152 gg. |          | E: 101 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>54003</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 49                 | 32              | 65       | 32                | 10.202     | 1.945      | 4,05     | 3,44                | 307 | 43            |   |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.517     |            | 4,01     | 3,39                |     |               | 4 | 1                       | 148                  | 2,2 |
| (A:          | 87%                | B: 26%          |          | C: 18%            |            | D: 279 gg. |          | E: 131 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>54014</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 70                 | 34              | 49       | 63                | 9.938      | 2.055      | 3,78     | 3,36                | 309 | 44            |   |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.129     |            | 3,76     | 3,3                 |     |               | 4 | 1                       | 168                  | 2,3 |
| (A:          | 87%                | B: 19%          |          | C: 42%            |            | D: 187 gg. |          | E: 121 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>54048</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 95                 | 48              | 51       | 73                | 10.976     | 1.595      | 3,16     | 3,15                | 316 | 30            |   |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.838     |            | 3,24     | 3,16                |     |               | 4 | 1                       | 131                  | 2,1 |
| (A:          | 89%                | B: 25%          |          | C: 37%            |            | D: 245 gg. |          | E: 133 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |          |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                      |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|----------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|----------------------|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso % | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |                      |     |
| <b>54122</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 85                 | 41              | 48       | 59                | 9.828         | 1.227    | 4,19       | 3,38                        | 317           | 29 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.006        |          | 4,11       | 3,33                        |               |    | 3                       | 7                | 134                  | 2,1 |
| (A:          | 90%                | B: 38%          |          | C: 35%            |               |          | D: 173 gg. |                             | E: 135 gg.    |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>60426</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 67                 | 43              | 64       | 42                | 9.897         | 2.156    | 4,17       | 3,54                        | 321           | 32 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.856         |          | 4,14       | 3,54                        |               |    | 3                       | 11               | 232                  | 4,0 |
| (A:          | 89%                | B: 20%          |          | C: 23%            |               |          | D: 119 gg. |                             | E: 116 gg.    |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>61209</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 577                | 336             | 58       | 403               | 10.487        | 1.956    | 4,19       | 3,5                         | 322           | 30 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.469        |          | 4,14       | 3,47                        |               |    | 3                       | 4                | 165                  | 2,6 |
| (A:          | 90%                | B: 27%          |          | C: 26%            |               |          | D: 157 gg. |                             | E: 157 gg.    |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 1 10) |     |
| <b>61211</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 135                | 62              | 46       | 110               | 11.790        | 1.259    | 3,93       | 3,35                        | 315           | 29 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.993        |          | 3,89       | 3,33                        |               |    | 3                       | 9                | 128                  | 2,1 |
| (A:          | 90%                | B: 33%          |          | C: 39%            |               |          | D: 189 gg. |                             | E: 158 gg.    |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>61216</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 67                 | 42              | 63       | 55                | 8.496         | 1.528    | 4,19       | 3,48                        | 299           | 34 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.597         |          | 4,16       | 3,45                        |               |    | 4                       | 7                | 195                  | 3,3 |
| (A:          | 84%                | B: 16%          |          | C: 28%            |               |          | D: 103 gg. |                             | E: 164 gg.    |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 9)  |     |
| <b>62001</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 142                | 74              | 52       | 113               | 12.428        | 1.828    | 3,52       | 3,31                        | 303           | 35 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.813        |          | 3,47       | 3,24                        |               |    | 3                       | 8                | 150                  | 2,0 |
| (A:          | 86%                | B: 32%          |          | C: 32%            |               |          | D: 195 gg. |                             | E: 123 gg.    |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |     |
| <b>62006</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 212                | 94              | 44       | 152               | 10.558        | 1.883    | 4,00       | 3,43                        | 286           | 37 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.010        |          | 3,97       | 3,4                         |               |    | 3                       | 8                | 158                  | 2,6 |
| (A:          | 85%                | B: 39%          |          | C: 39%            |               |          | D: 182 gg. |                             | E: 120 gg.    |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |     |
| <b>62010</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 203                | 135             | 67       | 166               | 12.636        | 2.178    | 3,99       | 3,27                        | 308           | 27 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.458        |          | 4          | 3,28                        |               |    | 3                       | 10               | 143                  | 2,9 |
| (A:          | 87%                | B: 18%          |          | C: 22%            |               |          | D: 200 gg. |                             | E: 144 gg.    |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 1 11) |     |
| <b>62094</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 76                 | 46              | 61       | 61                | 4.572         | 1.333    | 3,96       | 3,45                        | 320           | 57 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 4.673         |          | 3,96       | 3,44                        |               |    | 4                       | 7                | 169                  | 1,2 |
| (A:          | 89%                | B: 32%          |          | C: 22%            |               |          | D: 156 gg. |                             | E: 146 gg.    |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 3 4)  |     |
| <b>62413</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 78                 | 41              | 53       | 61                | 7.811         | 1.888    | 3,92       | 3,63                        | 322           | 45 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.792         |          | 3,88       | 3,62                        |               |    | 3                       | 7                | 238                  | 2,6 |
| (A:          | 90%                | B: 19%          |          | C: 39%            |               |          | D: 204 gg. |                             | E: 116 gg.    |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>63688</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 35                 | 16              | 46       | 18                | 4.456         | 932      | 4,15       | 3,24                        | 322           | 42 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 4.537         |          | 4,18       | 3,22                        |               |    | 4                       | 10               | 322                  | 2,0 |
| (A:          | 92%                | B: 52%          |          | C: 30%            |               |          | D: 147 gg. |                             | E: 169 gg.    |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 3 8)  |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI



MEDIE AZIENDALI

Provincia Treviso

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>64405</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 67                 | 28              | 42       | 50                | 9.634      | 1.610      | 3,61     | 3,36       | 305                 | 36  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.580      |            | 3,57     | 3,32       |                     |     | 3             | 8  | 148                     | 2,5              |
| (A:          | 87%                | B: 38%          |          | C: 44%            |            | D: 198 gg. |          | E: 124 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>65228</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 50                 | 31              | 62       | 50                | 9.425      | 1.964      | 3,98     | 3,37       | 319                 | 45  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.473      |            | 3,89     | 3,33       |                     |     | 4             | 3  | 155                     | 2,1              |
| (A:          | 89%                | B: 21%          |          | C: 26%            |            | D: 172 gg. |          | E: 124 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>65229</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 82                 | 52              | 63       | 72                | 8.801      | 1.485      | 3,87     | 3,42       | 314                 | 28  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.826      |            | 3,87     | 3,41       |                     |     | 3             | 10 | 149                     | 1,5              |
| (A:          | 88%                | B: 21%          |          | C: 24%            |            | D: 216 gg. |          | E: 126 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>65617</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 75                 | 55              | 73       | 65                | 12.535     | 1.914      | 3,77     | 3,32       | 317                 | 30  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.428     |            | 3,8      | 3,33       |                     |     | 4             | 1  | 147                     | 2,8              |
| (A:          | 88%                | B: 13%          |          | C: 18%            |            | D: 174 gg. |          | E: 129 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>70408</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 20                 | 9               | 45       | 17                | 12.510     | 3.525      | 3,22     | 3,16       | 310                 | 22  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.539     |            | 3,32     | 3,24       |                     |     | 3             | 10 | 162                     | 2,3              |
| (A:          | 85%                | B: 33%          |          | C: 40%            |            | D: 320 gg. |          | E: 208 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>70453</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 70                 | 31              | 44       | 37                | 9.219      | 2.141      | 4,30     | 3,47       | 325                 | 65  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.412      |            | 4,27     | 3,46       |                     |     | 3             | 4  | 190                     | 2,8              |
| (A:          | 92%                | B: 57%          |          | C: 33%            |            | D: 174 gg. |          | E: 173 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>70454</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 47                 | 26              | 55       | 33                | 8.319      | 2.025      | 3,85     | 3,42       | 309                 | 51  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.353      |            | 3,83     | 3,41       |                     |     | 4             | 9  | 179                     | 2,1              |
| (A:          | 88%                | B: 26%          |          | C: 32%            |            | D: 243 gg. |          | E: 62 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 8)     |                  |
| <b>70455</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 72                 | 44              | 61       | 63                | 10.765     | 1.620      | 3,73     | 3,43       | 302                 | 36  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.727     |            | 3,67     | 3,39       |                     |     | 3             | 11 | 133                     | 2,1              |
| (A:          | 84%                | B: 28%          |          | C: 23%            |            | D: 144 gg. |          | E: 125 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>70805</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 27                 | 14              | 52       | 22                | 9.141      | 1.451      | 3,70     | 3,34       | 325                 | 37  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.092      |            | 3,73     | 3,41       |                     |     | 3             | 11 | 229                     | 3,0              |
| (A:          | 91%                | B: 13%          |          | C: 42%            |            | D: 248 gg. |          | E: 178 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>71601</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 19                 | 12              | 63       | 7                 | 7.424      | 1.357      | 4,29     | 3,79       | 358                 | 25  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.654      |            | 4,19     | 3,72       |                     |     | 3             | 7  | 370                     | 2,4              |
| (A:          | 98%                | B: 36%          |          | C: 14%            |            | D: 144 gg. |          | E: 120 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>72009</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 19                 | 16              | 84       | 18                | 11.699     | 1.658      | 3,84     | 3,47       | 305                 | 25  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.452     |            | 3,86     | 3,49       |                     |     | 3             | 10 | 132                     | 2,2              |
| (A:          | 85%                | B: 12%          |          | C: 6%             |            | D: 281 gg. |          | E: 125 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.                        | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.    |
|-------------------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|---------------------|
|                               |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                     |
| <b>72010</b> TIPO AT          |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.                            | 16                 | 9               | 56       | 13                | 5.987         | 1.130      | 4,01       | 3,5                         | 300           | 37 |                         |                     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 6.449         |            | 3,73       | 3,2                         |               |    | 3                       | 10 171 2,6          |
| (A:                           | 84%                | B: 42%          |          | C: 25%            |               | D: 158 gg. |            | E: 104 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>72011</b> TIPO AT          |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.                            | 65                 | 40              | 62       | 58                | 11.949        | 1.811      | 4,48       | 3,43                        | 297           | 35 |                         |                     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 12.073        |            | 4,51       | 3,41                        |               |    | 3                       | 8 137 1,8           |
| (A:                           | 84%                | B: 26%          |          | C: 25%            |               | D: 232 gg. |            | E: 107 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>72806</b> TIPO AT          |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.                            | 54                 | 32              | 59       | 39                | 12.318        | 2.397      | 3,63       | 3,48                        | 307           | 29 |                         |                     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 12.531        |            | 3,61       | 3,45                        |               |    | 3                       | 7 143 2,5           |
| (A:                           | 87%                | B: 38%          |          | C: 18%            |               | D: 167 gg. |            | E: 187 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>80872</b> TIPO AT          |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.                            | 29                 | 18              | 62       | 25                | 5.224         | 1.378      | 4,12       | 3,27                        | 289           | 54 |                         |                     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 5.212         |            | 3,99       | 3,12                        |               |    | 5                       | 3 199 2,3           |
| (A:                           | 80%                | B: 12%          |          | C: 31%            |               | D: 229 gg. |            | E: 118 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 3 1) |
| <b>81624</b> TIPO AT          |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.                            | 66                 | 34              | 52       | 57                | 10.063        | 1.447      | 4,09       | 3,35                        | 309           | 29 |                         |                     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 9.965         |            | 4,13       | 3,4                         |               |    | 3                       | 7 126 2,5           |
| (A:                           | 89%                | B: 22%          |          | C: 38%            |               | D: 101 gg. |            | E: 190 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>82008</b> TIPO AT          |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.                            | 18                 | 13              | 72       | 12                | 5.531         | 1.110      | 4,20       | 3,35                        | 322           | 48 |                         |                     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 5.619         |            | 4,2        | 3,32                        |               |    | 5                       | 11 364 1,1          |
| (A:                           | 90%                | B: 13%          |          | C: 19%            |               | D: 259 gg. |            | E: 77 gg.                   |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 3 8) |
| <b>82027</b> TIPO AT          |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.                            | 45                 | 29              | 64       | 28                | 10.778        | 2.663      | 3,94       | 3,39                        | 327           | 29 |                         |                     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 10.814        |            | 3,94       | 3,37                        |               |    | 3                       | 10 198 2,7          |
| (A:                           | 91%                | B: 25%          |          | C: 19%            |               | D: 176 gg. |            | E: 94 gg.                   |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>Pezzata Rossa Italiana</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| <b>10813</b> TIPO AT          |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.                            | 52                 | 30              | 58       | 29                | 9.002         | 1.366      | 4,03       | 3,5                         | 326           | 42 |                         |                     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 9.023         |            | 3,96       | 3,44                        |               |    | 4                       | 8 253 2,5           |
| (A:                           | 91%                | B: 37%          |          | C: 21%            |               | D: 254 gg. |            | E: 170 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6) |
| <b>13259</b> TIPO AT          |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.                            | 55                 | 34              | 62       | 40                | 10.502        | 1.829      | 3,74       | 3,63                        | 314           | 35 |                         |                     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 10.736        |            | 3,72       | 3,62                        |               |    | 4                       | 5 122 1,8           |
| (A:                           | 89%                | B: 34%          |          | C: 17%            |               | D: 180 gg. |            | E: 198 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>14463</b> TIPO AT          |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.                            | 127                | 65              | 51       | 105               | 9.297         | 1.598      | 4,11       | 3,62                        | 311           | 31 |                         |                     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 9.512         |            | 4,05       | 3,56                        |               |    | 4                       | 6 99 2,2            |
| (A:                           | 88%                | B: 35%          |          | C: 32%            |               | D: 172 gg. |            | E: 180 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>14558</b> TIPO AT          |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.                            | 19                 | 12              | 63       | 18                | 8.066         | 1.076      | 4,50       | 3,58                        | 296           | 11 |                         |                     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia Treviso

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |   | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                      |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|---------------------|-----|---------------|---|-------------------------|------------------|----------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine %          | GG. | ± σ           | A |                         |                  | M                    |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.387      |            | 4,5      | 3,59                |     |               | 4 | 10                      | 122              | 2,0                  |
| (A:          | 84%                | B: 6%           |          | C: 33%            |            | D: 186 gg. |          | E: 120 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |
| <b>14579</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.           | 15                 | 11              | 73       | 14                | 8.899      | 1.569      | 4,12     | 3,11                | 271 | 54            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.061      |            | 4,17     | 3,18                |     |               | 4 | 11                      | 128              | 2,1                  |
| (A:          | 77%                | B: 7%           |          | C: 21%            |            | D: 300 gg. |          | E: 64 gg.           |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |
| <b>14825</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.           | 16                 | 8               | 50       | 10                | 6.924      | 1.626      | 3,75     | 3,39                | 292 | 54            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.707      |            | 3,74     | 3,38                |     |               | 5 | 10                      | 159              | 2,7                  |
| (A:          | 87%                | B: 54%          |          | C: 38%            |            | D: 208 gg. |          | E: 247 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 0 0)  |
| <b>15204</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.           | 53                 | 27              | 51       | 46                | 11.331     | 2.823      | 3,94     | 3,39                | 283 | 45            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.564     |            | 3,87     | 3,39                |     |               | 4 | 4                       | 145              | 2,4                  |
| (A:          | 82%                | B: 18%          |          | C: 40%            |            | D: 180 gg. |          | E: 134 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |
| <b>16443</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.           | 41                 | 30              | 73       | 25                | 5.398      | 1.219      | 4,27     | 3,34                | 325 | 37            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.381      |            | 4,24     | 3,34                |     |               | 5 | 8                       | 261              | 2,3                  |
| (A:          | 90%                | B: 11%          |          | C: 19%            |            | D: 106 gg. |          | E: 108 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 3 0)  |
| <b>17201</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.           | 17                 | 7               | 41       | 12                | 7.962      | 923        | 3,77     | 3,49                | 336 | 21            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.245      |            | 3,71     | 3,43                |     |               | 4 | 0                       | 120              | 1,7                  |
| (A:          | 91%                | B: 42%          |          | C: 42%            |            | D: 128 gg. |          | E: 149 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |
| <b>22402</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.           | 16                 | 12              | 75       | 10                | 8.408      | 1.038      | 4,31     | 3,74                | 322 | 29            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.282      |            | 4,3      | 3,72                |     |               | 4 | 5                       | 155              | 1,5                  |
| (A:          | 88%                | B: 23%          |          | C: 8%             |            | D: 146 gg. |          | E: 149 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 10) |
| <b>23209</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.           | 51                 | 33              | 65       | 44                | 5.558      | 1.218      | 3,87     | 3,64                | 299 | 46            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.793      |            | 3,87     | 3,62                |     |               | 5 | 4                       | 178              | 1,8                  |
| (A:          | 84%                | B: 21%          |          | C: 21%            |            | D: 118 gg. |          | E: 173 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 8)  |
| <b>24002</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.           | 6                  | 5               | 83       | 4                 | 5.416      | 678        | 4,22     | 3,63                | 306 | 29            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.313      |            | 4,21     | 3,65                |     |               | 2 | 10                      | 244              | 2,8                  |
| (A:          | 85%                | B: 0%           |          | C: 17%            |            | D: 0 gg.   |          | E: 157 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |
| <b>24057</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.           | 30                 | 19              | 63       | 29                | 5.809      | 1.323      | 3,84     | 3,46                | 268 | 33            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.735      |            | 3,86     | 3,46                |     |               | 5 | 2                       | 125              | 1,1                  |
| (A:          | 75%                | B: 15%          |          | C: 27%            |            | D: 227 gg. |          | E: 128 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |
| <b>30460</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.           | 16                 | 10              | 63       | 15                | 9.075      | 2.122      | 4,01     | 3,45                | 318 | 25            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.150      |            | 3,87     | 3,35                |     |               | 5 | 4                       | 133              | 2,0                  |
| (A:          | 87%                | B: 14%          |          | C: 29%            |            | D: 102 gg. |          | E: 124 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia Treviso

| C.A.T.               | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|----------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|                      |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>50830</b>         |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                   | 13                 | 7               | 54       | 12                | 8.031      | 1.202      | 3,89     | 3,39       | 278                 | 21  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.244      |            | 3,94     | 3,4        |                     |     | 3             | 10 | 102                     | 1,8              |
| (A:                  | 81%                | B: 30%          |          | C: 30%            |            | D: 119 gg. |          | E: 86 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>53217</b>         |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                   | 28                 | 16              | 57       | 21                | 7.583      | 1.093      | 3,74     | 3,45       | 299                 | 35  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 7.736      |            | 3,75     | 3,49       |                     |     | 4             | 6  | 163                     | 2,3              |
| (A:                  | 86%                | B: 22%          |          | C: 30%            |            | D: 148 gg. |          | E: 137 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 8)     |                  |
| <b>54048</b>         |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                   | 16                 | 9               | 56       | 13                | 9.662      | 1.089      | 3,58     | 3,34       | 324                 | 33  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.692      |            | 3,51     | 3,33       |                     |     | 3             | 9  | 124                     | 2,0              |
| (A:                  | 90%                | B: 7%           |          | C: 40%            |            | D: 351 gg. |          | E: 59 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>70454</b>         |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                   | 6                  | 5               | 83       | 5                 | 7.881      | 1.770      | 3,90     | 3,58       | 283                 | 52  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.098      |            | 3,79     | 3,54       |                     |     | 3             | 9  | 134                     | 1,6              |
| (A:                  | 78%                | B: 0%           |          | C: 17%            |            | D: 0 gg.   |          | E: 163 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>71601</b>         |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                   | 13                 | 9               | 69       | 8                 | 7.438      | 1.595      | 3,91     | 3,61       | 333                 | 32  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 7.642      |            | 3,85     | 3,55       |                     |     | 4             | 6  | 203                     | 1,5              |
| (A:                  | 93%                | B: 18%          |          | C: 18%            |            | D: 255 gg. |          | E: 130 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>80409</b>         |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                   | 26                 | 18              | 69       | 26                | 6.717      | 978        | 3,67     | 3,32       | 290                 | 45  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 6.731      |            | 3,71     | 3,34       |                     |     | 4             | 4  | 114                     | 1,9              |
| (A:                  | 81%                | B: 24%          |          | C: 14%            |            | D: 216 gg. |          | E: 160 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 8)     |                  |
| <b>82404</b>         |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                   | 20                 | 13              | 65       | 17                | 8.707      | 1.735      | 3,72     | 3,51       | 282                 | 37  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.759      |            | 3,73     | 3,53       |                     |     | 4             | 10 | 133                     | 1,7              |
| (A:                  | 81%                | B: 24%          |          | C: 24%            |            | D: 159 gg. |          | E: 145 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>82831</b>         |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                   | 56                 | 32              | 57       | 40                | 6.541      | 1.088      | 3,91     | 3,32       | 296                 | 39  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 6.421      |            | 3,87     | 3,33       |                     |     | 4             | 10 | 108                     | 1,2              |
| (A:                  | 83%                | B: 36%          |          | C: 24%            |            | D: 153 gg. |          | E: 128 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>83705</b>         |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                   | 9                  | 5               | 56       | 8                 | 4.941      | 1.615      | 3,84     | 3,24       | 264                 | 28  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 4.929      |            | 3,88     | 3,31       |                     |     | 5             | 11 | 117                     | 1,1              |
| (A:                  | 76%                | B: 29%          |          | C: 29%            |            | D: 151 gg. |          | E: 89 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>Grigio Alpina</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| <b>82831</b>         |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.                   | 9                  | 5               | 56       | 7                 | 2.914      | 296        | 3,67     | 3,3        | 223                 | 43  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 3.418      |            | 3,51     | 3,34       |                     |     | 7             | 1  | 127                     | 1,6              |
| (A:                  | 67%                | B: 67%          |          | C: 17%            |            | D: 191 gg. |          | E: 34 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 2)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Venezia**

| C<br>A<br>P<br>I | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI       |             |               | Mungitura<br>Effettiva<br>GG. ± σ | ETA'<br>AL PARTO |                     | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |     |     |
|------------------|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|------------------|-------------|---------------|-----------------------------------|------------------|---------------------|-------------------------------|--------------------------|-----|-----|
|                  |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. ± σ | Grasso<br>% | Proteine<br>% |                                   | A                | M                   |                               |                          |     |     |
| <b>Jersey</b>    |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               |                          |     |     |
| <b>42801</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               | TIPO AT                  |     |     |
| P.               | 10                       | 5                  | 50       | 5                       | 3.847            | 653         | 4,92          | 3,65                              | 291              | 39                  |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 4.389            |             | 4,76          | 3,65                              |                  |                     | 3                             | 1                        | 116 | 1,5 |
| (A:              | 85%                      | B: 67%             |          |                         | C: 17%           | D: 81 gg.   |               | E: 339 gg.                        |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4) |                               |                          |     |     |
| <b>Burlina</b>   |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               |                          |     |     |
| <b>22402</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               | TIPO AT                  |     |     |
| P.               | 57                       | 26                 | 46       | 50                      | 6.565            | 1.172       | 3,96          | 3,55                              | 294              | 43                  |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 6.341            |             | 3,89          | 3,52                              |                  |                     | 3                             | 11                       | 114 | 1,2 |
| (A:              | 86%                      | B: 22%             |          |                         | C: 47%           | D: 254 gg.  |               | E: 139 gg.                        |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7) |                               |                          |     |     |
| <b>22411</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               | TIPO AT                  |     |     |
| P.               | 35                       | 24                 | 69       | 28                      | 4.202            | 1.102       | 3,68          | 3,35                              | 290              | 38                  |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 4.297            |             | 3,72          | 3,41                              |                  |                     | 4                             | 4                        | 105 | 1,3 |
| (A:              | 83%                      | B: 20%             |          |                         | C: 20%           | D: 186 gg.  |               | E: 159 gg.                        |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4) |                               |                          |     |     |
| <b>22487</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               | TIPO AT                  |     |     |
| P.               | 79                       | 52                 | 66       | 80                      | 6.166            | 1.141       | 4,03          | 3,31                              | 297              | 31                  |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 6.109            |             | 3,98          | 3,29                              |                  |                     | 4                             | 8                        | 88  | 1,1 |
| (A:              | 83%                      | B: 21%             |          |                         | C: 24%           | D: 234 gg.  |               | E: 75 gg.                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |                               |                          |     |     |
| <b>24002</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               | TIPO AT                  |     |     |
| P.               | 35                       | 22                 | 63       | 30                      | 4.615            | 1.182       | 3,78          | 3,24                              | 275              | 37                  |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 4.844            |             | 3,8           | 3,24                              |                  |                     | 5                             | 2                        | 117 | 1,7 |
| (A:              | 80%                      | B: 25%             |          |                         | C: 21%           | D: 191 gg.  |               | E: 88 gg.                         |                  | ETA' 1° PARTO: 3 1) |                               |                          |     |     |
| <b>Meticcia</b>  |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               |                          |     |     |
| <b>11520</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               | TIPO AT                  |     |     |
| P.               | 8                        | 5                  | 63       | 7                       | 7.566            | 1.078       | 4,56          | 3,46                              | 312              | 27                  |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 7.667            |             | 4,59          | 3,49                              |                  |                     | 4                             | 10                       | 229 | 3,7 |
| (A:              | 89%                      | B: 0%              |          |                         | C: 38%           | D: 0 gg.    |               | E: 198 gg.                        |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4) |                               |                          |     |     |
| <b>11559</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               | TIPO AT                  |     |     |
| P.               | 15                       | 8                  | 53       | 10                      | 8.822            | 1.737       | 4,00          | 3,5                               | 313              | 39                  |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 8.812            |             | 3,86          | 3,47                              |                  |                     | 4                             | 0                        | 170 | 2,9 |
| (A:              | 86%                      | B: 50%             |          |                         | C: 20%           | D: 139 gg.  |               | E: 213 gg.                        |                  | ETA' 1° PARTO: 2 5) |                               |                          |     |     |
| <b>14178</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               | TIPO AT                  |     |     |
| P.               | 21                       | 15                 | 71       | 16                      | 3.662            | 719         | 4,34          | 3,28                              | 296              | 41                  |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 3.717            |             | 4,25          | 3,24                              |                  |                     | 4                             | 8                        | 238 | 4,3 |
| (A:              | 83%                      | B: 31%             |          |                         | C: 6%            | D: 178 gg.  |               | E: 27 gg.                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7) |                               |                          |     |     |
| <b>15104</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               | TIPO AT                  |     |     |
| P.               | 12                       | 6                  | 50       | 8                       | 9.089            | 1.563       | 3,81          | 3,51                              | 314              | 39                  |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 9.230            |             | 3,92          | 3,47                              |                  |                     | 5                             | 0                        | 192 | 2,6 |
| (A:              | 90%                      | B: 50%             |          |                         | C: 25%           | D: 277 gg.  |               | E: 191 gg.                        |                  | ETA' 1° PARTO: 3 1) |                               |                          |     |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia Venezia

| C.A.T.                  | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.    |
|-------------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|---------------------|
|                         |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                     |
| <b>30113</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.                      | 26                 | 7               | 27       | 17                | 5.084      | 2.207      | 3,84     | 3,63       | 293                 | 44  |               |    |                         |                     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 6.455      |            | 4,01     | 3,72       |                     |     | 4             | 1  | 189                     | 1,1                 |
| (A:                     | 89%                | B: 87%          |          | C: 53%            |            | D: 184 gg. |          | E: 232 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 3 3) |
| <b>30122</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.                      | 24                 | 12              | 50       | 18                | 10.065     | 1.133      | 4,03     | 3,28       | 309                 | 21  |               |    |                         |                     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 10.226     |            | 3,84     | 3,23       |                     |     | 4             | 3  | 106                     | 2,0                 |
| (A:                     | 87%                | B: 50%          |          | C: 25%            |            | D: 127 gg. |          | E: 172 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>40129</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.                      | 13                 | 7               | 54       | 9                 | 8.054      | 1.596      | 3,58     | 3,42       | 308                 | 37  |               |    |                         |                     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 8.288      |            | 3,56     | 3,36       |                     |     | 2             | 10 | 117                     | 2,1                 |
| (A:                     | 86%                | B: 44%          |          | C: 22%            |            | D: 129 gg. |          | E: 99 gg.  |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>40152</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.                      | 15                 | 8               | 53       | 10                | 8.199      | 1.339      | 3,72     | 3,47       | 295                 | 42  |               |    |                         |                     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 8.230      |            | 3,85     | 3,54       |                     |     | 3             | 3  | 96                      | 1,1                 |
| (A:                     | 86%                | B: 36%          |          | C: 27%            |            | D: 168 gg. |          | E: 113 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>42109</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.                      | 7                  | 5               | 71       | 6                 | 7.362      | 1.030      | 4,30     | 3,76       | 327                 | 23  |               |    |                         |                     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 7.480      |            | 4,06     | 3,54       |                     |     | 3             | 9  | 184                     | 1,8                 |
| (A:                     | 89%                | B: 17%          |          | C: 17%            |            | D: 162 gg. |          | E: 260 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>50105</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.                      | 26                 | 16              | 62       | 21                | 12.637     | 2.142      | 3,57     | 3,38       | 304                 | 26  |               |    |                         |                     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 12.453     |            | 3,61     | 3,4        |                     |     | 4             | 0  | 121                     | 2,2                 |
| (A:                     | 86%                | B: 24%          |          | C: 24%            |            | D: 289 gg. |          | E: 82 gg.  |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>52104</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.                      | 22                 | 11              | 50       | 18                | 8.835      | 2.492      | 4,09     | 3,47       | 295                 | 40  |               |    |                         |                     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 8.797      |            | 4,18     | 3,46       |                     |     | 3             | 4  | 139                     | 2,7                 |
| (A:                     | 84%                | B: 47%          |          | C: 27%            |            | D: 130 gg. |          | E: 165 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>52196</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.                      | 13                 | 11              | 85       | 13                | 3.093      | 595        | 4,04     | 3,35       | 295                 | 36  |               |    |                         |                     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 3.062      |            | 4,05     | 3,34       |                     |     | 3             | 7  | 135                     | 1,9                 |
| (A:                     | 81%                | B: 8%           |          | C: 8%             |            | D: 287 gg. |          | E: 56 gg.  |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>53102</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.                      | 62                 | 36              | 58       | 48                | 9.357      | 2.081      | 3,80     | 3,43       | 308                 | 34  |               |    |                         |                     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 9.345      |            | 3,78     | 3,4        |                     |     | 4             | 4  | 140                     | 2,9                 |
| (A:                     | 87%                | B: 27%          |          | C: 27%            |            | D: 159 gg. |          | E: 168 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>Frisona Italiana</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| <b>10105</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.                      | 53                 | 31              | 58       | 32                | 7.632      | 1.496      | 3,54     | 3,33       | 318                 | 38  |               |    |                         |                     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 7.647      |            | 3,53     | 3,27       |                     |     | 3             | 11 | 174                     | 1,9                 |
| (A:                     | 88%                | B: 33%          |          | C: 23%            |            | D: 122 gg. |          | E: 148 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 7) |
| <b>10127</b>            |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.                      | 37                 | 22              | 59       | 20                | 12.630     | 2.224      | 3,43     | 3,17       | 323                 | 34  |               |    |                         |                     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia Venezia

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |       |          | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |   | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.     |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|-------|----------|---------------------|-----|---------------|---|-------------------------|----------------------|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ   | Grasso % | Proteine %          | GG. | ± σ           | A |                         |                      | M   |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.563     |       | 3,42     | 3,17                |     |               | 4 | 4                       | 161                  | 2,4 |
| (A:          | 90%                | B: 28%          | C: 24%   | D: 109 gg.        | E: 150 gg. |       |          |                     |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>11559</b> |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 92                 | 33              | 36       | 78                | 8.003      | 1.133 | 3,98     | 3,5                 | 312 | 39            |   |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.253      |       | 4,08     | 3,53                |     |               | 4 | 2                       | 239                  | 3,6 |
| (A:          | 90%                | B: 25%          | C: 57%   | D: 163 gg.        | E: 135 gg. |       |          |                     |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 10) |     |
| <b>12503</b> |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 840                | 429             | 51       | 686               | 12.675     | 1.789 | 3,61     | 3,21                | 300 | 36            |   |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.808     |       | 3,58     | 3,17                |     |               | 3 | 6                       | 129                  | 2,6 |
| (A:          | 86%                | B: 38%          | C: 31%   | D: 170 gg.        | E: 126 gg. |       |          |                     |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>12510</b> |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 90                 | 36              | 40       | 67                | 10.231     | 1.885 | 3,95     | 3,43                | 312 | 41            |   |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.253     |       | 3,94     | 3,44                |     |               | 3 | 4                       | 138                  | 2,1 |
| (A:          | 90%                | B: 41%          | C: 45%   | D: 158 gg.        | E: 112 gg. |       |          |                     |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |     |
| <b>13502</b> |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 40                 | 25              | 63       | 25                | 13.005     | 1.756 | 2,82     | 3,35                | 320 | 31            |   |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.930     |       | 2,88     | 3,37                |     |               | 3 | 9                       | 144                  | 1,8 |
| (A:          | 91%                | B: 33%          | C: 17%   | D: 232 gg.        | E: 161 gg. |       |          |                     |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>14161</b> |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 107                | 52              | 49       | 94                | 10.791     | 1.578 | 3,65     | 3,33                | 302 | 24            |   |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.888     |       | 3,66     | 3,32                |     |               | 3 | 8                       | 132                  | 1,8 |
| (A:          | 86%                | B: 33%          | C: 37%   | D: 156 gg.        | E: 138 gg. |       |          |                     |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>15104</b> |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 21                 | 15              | 71       | 17                | 9.632      | 2.469 | 3,72     | 3,45                | 313 | 35            |   |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.429      |       | 3,88     | 3,44                |     |               | 4 | 8                       | 195                  | 2,0 |
| (A:          | 87%                | B: 11%          | C: 21%   | D: 293 gg.        | E: 163 gg. |       |          |                     |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 3 0)  |     |
| <b>20139</b> |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 317                | 189             | 60       | 231               | 12.277     | 1.957 | 4,66     | 3,17                | 319 | 29            |   |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.440     |       | 4,65     | 3,14                |     |               | 3 | 6                       | 149                  | 2,1 |
| (A:          | 90%                | B: 33%          | C: 22%   | D: 194 gg.        | E: 129 gg. |       |          |                     |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>20159</b> |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 127                | 71              | 56       | 88                | 12.633     | 2.262 | 4,08     | 3,42                | 309 | 35            |   |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.523     |       | 4,09     | 3,41                |     |               | 3 | 11                      | 137                  | 2,1 |
| (A:          | 88%                | B: 32%          | C: 27%   | D: 191 gg.        | E: 141 gg. |       |          |                     |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>21503</b> |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 448                | 266             | 59       | 333               | 9.319      | 1.515 | 4,30     | 3,45                | 307 | 27            |   |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.431      |       | 4,23     | 3,44                |     |               | 3 | 5                       | 136                  | 2,6 |
| (A:          | 87%                | B: 29%          | C: 24%   | D: 200 gg.        | E: 116 gg. |       |          |                     |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>23019</b> |                    |                 |          |                   |            |       |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |     |
| P.           | 51                 | 25              | 49       | 37                | 10.672     | 2.109 | 4,59     | 3,36                | 316 | 35            |   |                         |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.907     |       | 4,63     | 3,37                |     |               | 3 | 11                      | 186                  | 3,0 |
| (A:          | 90%                | B: 37%          | C: 34%   | D: 208 gg.        | E: 134 gg. |       |          |                     |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia Venezia

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>24012</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 196                | 98              | 50       | 160               | 12.756     | 1.931      | 3,92     | 3,38       | 319                 | 33  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.767     |            | 3,91     | 3,38       |                     |     | 3             | 9  | 139                     | 2,8              |
| (A:          | 90%                | B: 27%          |          | C: 40%            |            | D: 143 gg. |          | E: 155 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>26012</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 9                  | 6               | 67       | 5                 | 6.383      | 1.375      | 3,87     | 3,15       | 304                 | 30  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.260      |            | 3,98     | 3,16       |                     |     | 4             | 6  | 207                     | 1,5              |
| (A:          | 88%                | B: 43%          |          | C: 14%            |            | D: 232 gg. |          | E: 297 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 8)     |                  |
| <b>27504</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 290                | 142             | 49       | 193               | 12.531     | 2.055      | 3,70     | 3,33       | 311                 | 30  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.467     |            | 3,7      | 3,32       |                     |     | 3             | 4  | 154                     | 2,9              |
| (A:          | 88%                | B: 37%          |          | C: 35%            |            | D: 172 gg. |          | E: 127 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>27520</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 141                | 82              | 58       | 110               | 11.512     | 1.705      | 4,42     | 3,39       | 313                 | 32  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.576     |            | 4,37     | 3,38       |                     |     | 3             | 11 | 159                     | 1,9              |
| (A:          | 88%                | B: 21%          |          | C: 30%            |            | D: 240 gg. |          | E: 133 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>27523</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 182                | 97              | 53       | 132               | 10.539     | 2.304      | 3,52     | 3,36       | 314                 | 31  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.748     |            | 3,56     | 3,34       |                     |     | 4             | 4  | 215                     | 2,9              |
| (A:          | 89%                | B: 35%          |          | C: 28%            |            | D: 218 gg. |          | E: 159 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>27600</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 187                | 102             | 55       | 155               | 12.934     | 1.820      | 4,35     | 3,31       | 314                 | 28  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 13.098     |            | 4,26     | 3,27       |                     |     | 3             | 11 | 138                     | 2,7              |
| (A:          | 88%                | B: 27%          |          | C: 31%            |            | D: 201 gg. |          | E: 173 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>30113</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 43                 | 12              | 28       | 29                | 7.650      | 940        | 3,75     | 3,46       | 320                 | 35  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.880      |            | 3,67     | 3,43       |                     |     | 4             | 1  | 141                     | 1,3              |
| (A:          | 89%                | B: 57%          |          | C: 57%            |            | D: 118 gg. |          | E: 180 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 1)     |                  |
| <b>30122</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 78                 | 33              | 42       | 63                | 9.973      | 1.702      | 3,57     | 3,26       | 303                 | 31  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.921      |            | 3,49     | 3,15       |                     |     | 3             | 3  | 112                     | 2,3              |
| (A:          | 86%                | B: 41%          |          | C: 41%            |            | D: 131 gg. |          | E: 137 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>40101</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 239                | 138             | 58       | 163               | 11.290     | 1.671      | 4,97     | 3,39       | 309                 | 36  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.296     |            | 4,95     | 3,37       |                     |     | 3             | 11 | 130                     | 1,9              |
| (A:          | 87%                | B: 38%          |          | C: 22%            |            | D: 176 gg. |          | E: 112 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>40106</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 235                | 131             | 56       | 204               | 10.081     | 2.089      | 3,99     | 3,36       | 306                 | 35  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.077     |            | 3,95     | 3,34       |                     |     | 4             | 0  | 157                     | 3,6              |
| (A:          | 87%                | B: 23%          |          | C: 32%            |            | D: 171 gg. |          | E: 138 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>40127</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 42                 | 16              | 38       | 30                | 11.121     | 1.635      | 3,87     | 3,48       | 306                 | 33  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.360     |            | 3,8      | 3,39       |                     |     | 3             | 8  | 144                     | 1,8              |
| (A:          | 89%                | B: 43%          |          | C: 47%            |            | D: 158 gg. |          | E: 162 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI



MEDIE AZIENDALI

Provincia Venezia

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>40129</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 156                | 75              | 48       | 130               | 7.810      | 1.553      | 3,63     | 3,31       | 290                 | 34  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.925      |            | 3,59     | 3,27       |                     |     | 3             | 8  | 123                     | 2,3              |
| (A:          | 84%                | B: 30%          |          | C: 39%            |            | D: 152 gg. |          | E: 148 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>40152</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 23                 | 14              | 61       | 19                | 8.839      | 1.651      | 3,77     | 3,4        | 297                 | 32  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.988      |            | 3,72     | 3,34       |                     |     | 4             | 0  | 116                     | 1,0              |
| (A:          | 85%                | B: 26%          |          | C: 26%            |            | D: 217 gg. |          | E: 193 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>40306</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 71                 | 43              | 61       | 51                | 10.686     | 1.521      | 3,83     | 3,52       | 321                 | 29  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.644     |            | 3,83     | 3,51       |                     |     | 3             | 7  | 153                     | 1,8              |
| (A:          | 90%                | B: 33%          |          | C: 22%            |            | D: 151 gg. |          | E: 140 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>40324</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 69                 | 43              | 62       | 44                | 10.736     | 1.890      | 4,28     | 3,5        | 316                 | 33  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.785     |            | 4,26     | 3,48       |                     |     | 3             | 11 | 174                     | 2,7              |
| (A:          | 88%                | B: 21%          |          | C: 25%            |            | D: 188 gg. |          | E: 129 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>41117</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 62                 | 32              | 52       | 47                | 8.804      | 1.361      | 3,72     | 3,48       | 316                 | 39  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.795      |            | 3,73     | 3,44       |                     |     | 4             | 0  | 130                     | 1,3              |
| (A:          | 89%                | B: 29%          |          | C: 33%            |            | D: 217 gg. |          | E: 130 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>41215</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 27                 | 20              | 74       | 10                | 5.174      | 1.075      | 4,23     | 3,56       | 346                 | 35  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.389      |            | 4,21     | 3,5        |                     |     | 5             | 0  | 341                     | 3,8              |
| (A:          | 95%                | B: 23%          |          | C: 9%             |            | D: 218 gg. |          | E: 68 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 2)     |                  |
| <b>42109</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 18                 | 9               | 50       | 11                | 8.087      | 1.968      | 3,91     | 3,45       | 330                 | 26  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.997      |            | 4        | 3,43       |                     |     | 3             | 7  | 287                     | 1,7              |
| (A:          | 93%                | B: 29%          |          | C: 36%            |            | D: 216 gg. |          | E: 124 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>43115</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 60                 | 33              | 55       | 51                | 8.521      | 1.227      | 4,04     | 3,35       | 306                 | 23  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.691      |            | 3,97     | 3,3        |                     |     | 4             | 6  | 125                     | 1,3              |
| (A:          | 86%                | B: 22%          |          | C: 33%            |            | D: 115 gg. |          | E: 185 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>43134</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 54                 | 26              | 48       | 38                | 8.039      | 1.719      | 4,08     | 3,52       | 298                 | 26  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.449      |            | 4,07     | 3,51       |                     |     | 3             | 5  | 183                     | 3,2              |
| (A:          | 87%                | B: 53%          |          | C: 28%            |            | D: 227 gg. |          | E: 95 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>45101</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 146                | 87              | 60       | 106               | 9.431      | 1.715      | 4,11     | 3,28       | 314                 | 33  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.468      |            | 4,05     | 3,27       |                     |     | 4             | 4  | 163                     | 3,0              |
| (A:          | 88%                | B: 25%          |          | C: 26%            |            | D: 171 gg. |          | E: 165 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>50105</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 205                | 120             | 59       | 162               | 13.087     | 2.171      | 3,36     | 3,23       | 295                 | 34  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 13.207     |            | 3,35     | 3,2        |                     |     | 4             | 0  | 141                     | 2,4              |
| (A:          | 84%                | B: 36%          |          | C: 21%            |            | D: 196 gg. |          | E: 174 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Venezia**

| C.A.T.                        | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |          |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                     |     |
|-------------------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|----------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|---------------------|-----|
|                               |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso % | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |                     |     |
| <b>50106</b>                  |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                            | 182                | 81              | 45       | 115               | 13.952        | 1.688    | 3,68       | 3,39                        | 322           | 35 |                         |                  |                     |     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 13.665        |          | 3,67       | 3,39                        |               |    | 3                       | 3                | 110                 | 1,7 |
| (A:                           | 91%                | B: 38%          | C: 39%   | D: 185 gg.        | E: 142 gg.    |          |            |                             |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |     |
| <b>50109</b>                  |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                            | 20                 | 5               | 25       | 15                | 6.005         | 493      | 4,23       | 3,41                        | 315           | 42 |                         |                  |                     |     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 6.057         |          | 4,21       | 3,41                        |               |    | 2                       | 8                | 143                 | 1,2 |
| (A:                           | 92%                | B: 40%          | C: 67%   | D: 134 gg.        | E: 131 gg.    |          |            |                             |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0) |     |
| <b>52104</b>                  |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                            | 77                 | 42              | 55       | 60                | 9.959         | 1.643    | 4,35       | 3,41                        | 306           | 36 |                         |                  |                     |     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 10.130        |          | 4,28       | 3,35                        |               |    | 3                       | 8                | 133                 | 2,5 |
| (A:                           | 87%                | B: 38%          | C: 25%   | D: 181 gg.        | E: 162 gg.    |          |            |                             |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |     |
| <b>53102</b>                  |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                            | 71                 | 37              | 52       | 59                | 8.916         | 2.122    | 3,96       | 3,48                        | 304           | 45 |                         |                  |                     |     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 8.927         |          | 3,95       | 3,45                        |               |    | 3                       | 11               | 179                 | 3,2 |
| (A:                           | 86%                | B: 24%          | C: 37%   | D: 155 gg.        | E: 115 gg.    |          |            |                             |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2) |     |
| <b>Pezzata Rossa Italiana</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                  |                     |     |
| <b>11520</b>                  |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                            | 39                 | 31              | 79       | 28                | 7.356         | 1.282    | 4,12       | 3,38                        | 311           | 32 |                         |                  |                     |     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 7.463         |          | 4,04       | 3,32                        |               |    | 4                       | 5                | 137                 | 2,3 |
| (A:                           | 86%                | B: 14%          | C: 11%   | D: 174 gg.        | E: 207 gg.    |          |            |                             |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3) |     |
| <b>14178</b>                  |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                            | 13                 | 8               | 62       | 8                 | 3.794         | 755      | 4,31       | 3,4                         | 325           | 46 |                         |                  |                     |     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 3.821         |          | 4,26       | 3,41                        |               |    | 5                       | 1                | 257                 | 4,1 |
| (A:                           | 90%                | B: 17%          | C: 33%   | D: 93 gg.         | E: 84 gg.     |          |            |                             |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7) |     |
| <b>15104</b>                  |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                            | 189                | 103             | 54       | 151               | 8.731         | 1.789    | 3,83       | 3,49                        | 305           | 38 |                         |                  |                     |     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 8.778         |          | 3,79       | 3,43                        |               |    | 4                       | 5                | 183                 | 2,1 |
| (A:                           | 86%                | B: 34%          | C: 29%   | D: 199 gg.        | E: 150 gg.    |          |            |                             |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 3 0) |     |
| <b>23002</b>                  |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                            | 87                 | 65              | 75       | 60                | 6.375         | 1.619    | 3,76       | 3,46                        | 276           | 53 |                         |                  |                     |     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 6.284         |          | 3,74       | 3,45                        |               |    | 4                       | 8                | 134                 | 2,3 |
| (A:                           | 78%                | B: 21%          | C: 10%   | D: 185 gg.        | E: 132 gg.    |          |            |                             |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2) |     |
| <b>30113</b>                  |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                            | 38                 | 12              | 32       | 40                | 6.150         | 2.258    | 3,84       | 3,47                        | 286           | 34 |                         |                  |                     |     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 6.709         |          | 3,69       | 3,34                        |               |    | 5                       | 10               | 226                 | 1,4 |
| (A:                           | 80%                | B: 25%          | C: 63%   | D: 133 gg.        | E: 200 gg.    |          |            |                             |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 3 9) |     |
| <b>43241</b>                  |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                            | 22                 | 15              | 68       | 20                | 6.676         | 1.417    | 4,51       | 3,58                        | 273           | 47 |                         |                  |                     |     |
| T.                            |                    |                 |          |                   | 6.865         |          | 4,61       | 3,57                        |               |    | 5                       | 2                | 129                 | 1,5 |
| (A:                           | 78%                | B: 10%          | C: 25%   | D: 293 gg.        | E: 169 gg.    |          |            |                             |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7) |     |
| <b>52104</b>                  |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                            | 11                 | 5               | 45       | 9                 | 8.364         | 1.191    | 4,31       | 3,51                        | 312           | 25 |                         |                  |                     |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Verona**

| C<br>A<br>P<br>I | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI       |             |               | Mungitura<br>Effettiva<br>GG. ± σ | ETA'<br>AL PARTO |    | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |                      |     |
|------------------|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|------------------|-------------|---------------|-----------------------------------|------------------|----|-------------------------------|--------------------------|----------------------|-----|
|                  |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. ± σ | Grasso<br>% | Proteine<br>% |                                   | A                | M  |                               |                          |                      |     |
| <b>52513</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               |                          |                      |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 9.104            |             | 4,25          | 3,57                              |                  | 3  | 8                             | 117                      | 2,7                  |     |
| (A:              | 89%                      | B: 22%             |          | C: 44%                  |                  | D: 284 gg.  |               | E: 198 gg.                        |                  |    |                               | ETA' 1° PARTO: 2 2)      |                      |     |
| <b>TIPO AT</b>   |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               |                          |                      |     |
| P.               | 7                        | 6                  | 86       | 1                       | 5.601            | 2.035       | 3,58          | 3,26                              | 324              | 90 |                               |                          |                      |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 5.892            |             | 3,58          | 3,25                              |                  |    | 6                             | 0                        | 328                  | 1,0 |
| (A:              | 90%                      | B: 17%             |          | C: 0%                   |                  | D: 274 gg.  |               | E: 0 gg.                          |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |     |
| <b>53102</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               |                          |                      |     |
| <b>TIPO AT</b>   |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               |                          |                      |     |
| P.               | 26                       | 9                  | 35       | 20                      | 8.281            | 1.641       | 3,90          | 3,61                              | 312              | 26 |                               |                          |                      |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 8.580            |             | 3,92          | 3,58                              |                  |    | 4                             | 1                        | 138                  | 3,0 |
| (A:              | 91%                      | B: 44%             |          | C: 50%                  |                  | D: 270 gg.  |               | E: 132 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |     |
| <b>Meticcia</b>  |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               |                          |                      |     |
| <b>21232</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               |                          |                      |     |
| <b>TIPO AT</b>   |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               |                          |                      |     |
| P.               | 26                       | 13                 | 50       | 15                      | 9.171            | 1.792       | 3,89          | 3,57                              | 334              | 27 |                               |                          |                      |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 9.273            |             | 3,91          | 3,49                              |                  |    | 3                             | 8                        | 214                  | 1,7 |
| (A:              | 93%                      | B: 37%             |          | C: 32%                  |                  | D: 139 gg.  |               | E: 174 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>24035</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               |                          |                      |     |
| <b>TIPO AT</b>   |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               |                          |                      |     |
| P.               | 8                        | 6                  | 75       | 3                       | 6.815            | 853         | 3,87          | 3,51                              | 253              | 53 |                               |                          |                      |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 6.783            |             | 3,9           | 3,55                              |                  |    | 6                             | 1                        | 125                  | 1,4 |
| (A:              | 72%                      | B: 14%             |          | C: 14%                  |                  | D: 290 gg.  |               | E: 47 gg.                         |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 9)  |     |
| <b>25009</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               |                          |                      |     |
| <b>TIPO AT</b>   |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               |                          |                      |     |
| P.               | 8                        | 7                  | 88       | 7                       | 9.422            | 2.688       | 3,96          | 3,46                              | 281              | 42 |                               |                          |                      |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 9.608            |             | 3,96          | 3,46                              |                  |    | 4                             | 11                       | 143                  | 1,7 |
| (A:              | 79%                      | B: 0%              |          | C: 13%                  |                  | D: 0 gg.    |               | E: 172 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>33027</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               |                          |                      |     |
| <b>TIPO AT</b>   |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               |                          |                      |     |
| P.               | 5                        | 5                  | 100      | 4                       | 8.140            | 2.253       | 3,59          | 3,59                              | 305              | 33 |                               |                          |                      |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 8.140            |             | 3,59          | 3,59                              |                  |    | 4                             | 3                        | 183                  | 2,0 |
| (A:              | 84%                      | B: 0%              |          | C: 0%                   |                  | D: 0 gg.    |               | E: 0 gg.                          |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 11) |     |
| <b>33144</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               |                          |                      |     |
| <b>TIPO AT</b>   |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               |                          |                      |     |
| P.               | 10                       | 5                  | 50       | 8                       | 8.388            | 2.547       | 3,83          | 3,36                              | 283              | 52 |                               |                          |                      |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 8.633            |             | 3,77          | 3,41                              |                  |    | 4                             | 1                        | 112                  | 2,2 |
| (A:              | 83%                      | B: 67%             |          | C: 17%                  |                  | D: 208 gg.  |               | E: 4 gg.                          |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |     |
| <b>33282</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               |                          |                      |     |
| <b>TIPO AT</b>   |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               |                          |                      |     |
| P.               | 31                       | 19                 | 61       | 24                      | 8.729            | 1.279       | 3,61          | 3,39                              | 330              | 22 |                               |                          |                      |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 8.532            |             | 3,57          | 3,37                              |                  |    | 4                             | 3                        | 158                  | 2,0 |
| (A:              | 91%                      | B: 19%             |          | C: 27%                  |                  | D: 186 gg.  |               | E: 162 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |     |
| <b>40005</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               |                          |                      |     |
| <b>TIPO AT</b>   |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               |                          |                      |     |
| P.               | 11                       | 6                  | 55       | 7                       | 9.842            | 3.320       | 3,90          | 3,31                              | 324              | 58 |                               |                          |                      |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 9.810            |             | 3,88          | 3,3                               |                  |    | 3                             | 7                        | 310                  | 2,5 |
| (A:              | 91%                      | B: 10%             |          | C: 40%                  |                  | D: 320 gg.  |               | E: 51 gg.                         |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Verona**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>40032</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 19                 | 9               | 47       | 14                | 7.357      | 1.345      | 3,72     | 3,39       | 314                 | 31  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.013      |            | 3,7      | 3,37       |                     |     | 3             | 6  | 132                     | 2,3              |
| (A:          | 88%                | B: 54%          |          | C: 31%            |            | D: 188 gg. |          | E: 124 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>40105</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 11                 | 6               | 55       | 7                 | 11.753     | 1.293      | 3,84     | 3,48       | 341                 | 22  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.872     |            | 3,77     | 3,45       |                     |     | 3             | 7  | 105                     | 1,5              |
| (A:          | 95%                | B: 22%          |          | C: 33%            |            | D: 235 gg. |          | E: 93 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>40110</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 20                 | 13              | 65       | 17                | 11.063     | 1.467      | 4,02     | 3,39       | 327                 | 31  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.886     |            | 4,04     | 3,37       |                     |     | 3             | 11 | 114                     | 2,3              |
| (A:          | 90%                | B: 17%          |          | C: 28%            |            | D: 194 gg. |          | E: 142 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>42014</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 7                  | 6               | 86       | 5                 | 5.601      | 1.260      | 3,65     | 3,31       | 341                 | 24  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.470      |            | 3,62     | 3,3        |                     |     | 7             | 0  | 67                      | 1,3              |
| (A:          | 94%                | B: 0%           |          | C: 14%            |            | D: 0 gg.   |          | E: 270 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>42015</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 16                 | 10              | 63       | 11                | 7.230      | 1.046      | 3,76     | 3,39       | 322                 | 24  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.209      |            | 3,71     | 3,38       |                     |     | 4             | 1  | 146                     | 1,3              |
| (A:          | 90%                | B: 33%          |          | C: 17%            |            | D: 232 gg. |          | E: 158 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>42120</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 13                 | 8               | 62       | 7                 | 6.504      | 1.134      | 4,07     | 3,53       | 280                 | 53  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.237      |            | 4,03     | 3,51       |                     |     | 4             | 3  | 115                     | 1,0              |
| (A:          | 75%                | B: 30%          |          | C: 20%            |            | D: 82 gg.  |          | E: 59 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>43014</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 12                 | 6               | 50       | 8                 | 10.874     | 2.172      | 3,73     | 3,56       | 317                 | 34  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.924     |            | 3,7      | 3,49       |                     |     | 3             | 5  | 142                     | 2,6              |
| (A:          | 89%                | B: 50%          |          | C: 25%            |            | D: 80 gg.  |          | E: 148 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>43050</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 8                  | 6               | 75       | 7                 | 9.284      | 1.181      | 3,44     | 3,35       | 304                 | 39  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.116      |            | 3,43     | 3,35       |                     |     | 4             | 11 | 144                     | 1,0              |
| (A:          | 85%                | B: 14%          |          | C: 14%            |            | D: 192 gg. |          | E: 30 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 8)     |                  |
| <b>44005</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 9                  | 6               | 67       | 9                 | 10.745     | 1.149      | 3,57     | 3,13       | 306                 | 22  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.783     |            | 3,3      | 3          |                     |     | 4             | 7  | 186                     | 2,3              |
| (A:          | 84%                | B: 0%           |          | C: 33%            |            | D: 0 gg.   |          | E: 133 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 0 0)     |                  |
| <b>44044</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 13                 | 12              | 92       | 16                | 8.532      | 1.531      | 3,51     | 3,39       | 306                 | 30  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.271      |            | 3,45     | 3,32       |                     |     | 3             | 5  | 120                     | 2,1              |
| (A:          | 82%                | B: 0%           |          | C: 8%             |            | D: 0 gg.   |          | E: 174 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>44196</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 12                 | 9               | 75       | 9                 | 7.956      | 1.042      | 3,67     | 3,34       | 300                 | 27  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.005      |            | 3,66     | 3,33       |                     |     | 3             | 5  | 164                     | 2,1              |
| (A:          | 85%                | B: 9%           |          | C: 18%            |            | D: 348 gg. |          | E: 95 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia Verona

| C.A.T.               | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.     |
|----------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|----------------------|
|                      |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                      |
| <b>46000</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 19                 | 9               | 47       | 15                | 6.921         | 652        | 3,49       | 3,19                        | 308           | 34 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 7.134         |            | 3,52       | 3,18                        |               |    | 4                       | 10 146 1,1           |
| (A:                  | 88%                | B: 36%          |          | C: 36%            |               | D: 134 gg. |            | E: 185 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 10) |
| <b>46009</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 12                 | 6               | 50       | 8                 | 4.786         | 628        | 3,70       | 3,24                        | 294           | 22 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 5.374         |            | 3,73       | 3,2                         |               |    | 4                       | 8 134 1,6            |
| (A:                  | 87%                | B: 50%          |          | C: 25%            |               | D: 253 gg. |            | E: 55 gg.                   |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 8)  |
| <b>46013</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 6                  | 6               | 100      | 7                 | 6.775         | 890        | 3,47       | 3,16                        | 303           | 28 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 6.775         |            | 3,47       | 3,16                        |               |    | 5                       | 7 171 1,3            |
| (A:                  | 83%                | B: 0%           |          | C: 0%             |               | D: 0 gg.   |            | E: 0 gg.                    |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 8)  |
| <b>46018</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 22                 | 14              | 64       | 23                | 5.476         | 1.785      | 3,71       | 3,55                        | 275           | 48 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 5.753         |            | 3,69       | 3,48                        |               |    | 4                       | 2 103 1,5            |
| (A:                  | 79%                | B: 16%          |          | C: 26%            |               | D: 155 gg. |            | E: 219 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |
| <b>46027</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 34                 | 24              | 71       | 28                | 8.711         | 1.967      | 3,92       | 3,42                        | 297           | 33 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.701         |            | 3,92       | 3,42                        |               |    | 4                       | 0 128 1,8            |
| (A:                  | 83%                | B: 10%          |          | C: 23%            |               | D: 183 gg. |            | E: 101 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |
| <b>46028</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 12                 | 7               | 58       | 7                 | 4.894         | 1.477      | 4,01       | 3,69                        | 297           | 40 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 5.230         |            | 3,85       | 3,53                        |               |    | 3                       | 5 167 1,4            |
| (A:                  | 86%                | B: 50%          |          | C: 13%            |               | D: 269 gg. |            | E: 33 gg.                   |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |
| <b>46032</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 27                 | 14              | 52       | 27                | 6.196         | 1.253      | 2,77       | 3,28                        | 288           | 31 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 6.310         |            | 2,99       | 3,36                        |               |    | 4                       | 1 111 1,8            |
| (A:                  | 83%                | B: 47%          |          | C: 26%            |               | D: 211 gg. |            | E: 196 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 8)  |
| <b>46039</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 13                 | 9               | 69       | 8                 | 6.923         | 1.254      | 3,49       | 3,34                        | 307           | 40 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 6.912         |            | 3,57       | 3,34                        |               |    | 4                       | 10 107 1,1           |
| (A:                  | 86%                | B: 18%          |          | C: 18%            |               | D: 152 gg. |            | E: 46 gg.                   |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |
| <b>46048</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 67                 | 38              | 57       | 60                | 6.263         | 1.214      | 3,60       | 3,37                        | 282           | 36 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 6.478         |            | 3,58       | 3,34                        |               |    | 4                       | 5 86 1,8             |
| (A:                  | 81%                | B: 28%          |          | C: 30%            |               | D: 210 gg. |            | E: 97 gg.                   |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 8)  |
| <b>46062</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 20                 | 9               | 45       | 11                | 9.423         | 2.168      | 3,48       | 3,27                        | 310           | 31 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.442         |            | 3,57       | 3,3                         |               |    | 3                       | 7 126 1,1            |
| (A:                  | 90%                | B: 67%          |          | C: 25%            |               | D: 263 gg. |            | E: 219 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |
| <b>46123</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 15                 | 10              | 67       | 13                | 7.713         | 1.684      | 3,74       | 3,47                        | 297           | 43 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 7.796         |            | 3,79       | 3,41                        |               |    | 4                       | 7 151 2,2            |
| (A:                  | 83%                | B: 25%          |          | C: 17%            |               | D: 187 gg. |            | E: 193 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 8)  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Verona**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.    |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|---------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                     |
| <b>46143</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
|              |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 13                 | 7               | 54       | 8                 | 7.587         | 2.091      | 3,47       | 3,47                        | 291           | 42 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.665         |            | 3,28       | 3,33                        |               |    | 3                       | 10                  |
| (A:          | 83%                | B: 63%          |          | C: 13%            |               | D: 149 gg. |            | E: 177 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 8) |
| <b>46171</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
|              |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 35                 | 22              | 63       | 25                | 10.167        | 1.971      | 4,91       | 3,48                        | 310           | 33 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.946         |            | 4,82       | 3,49                        |               |    | 4                       | 4                   |
| (A:          | 87%                | B: 33%          |          | C: 19%            |               | D: 167 gg. |            | E: 110 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>50041</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
|              |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 45                 | 26              | 58       | 37                | 8.184         | 1.262      | 3,34       | 3,26                        | 307           | 38 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.055         |            | 3,41       | 3,29                        |               |    | 4                       | 4                   |
| (A:          | 86%                | B: 31%          |          | C: 26%            |               | D: 172 gg. |            | E: 108 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5) |
| <b>50042</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
|              |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 24                 | 17              | 71       | 17                | 5.597         | 1.212      | 3,67       | 3,24                        | 296           | 59 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.522         |            | 3,74       | 3,29                        |               |    | 3                       | 9                   |
| (A:          | 84%                | B: 4%           |          | C: 26%            |               | D: 74 gg.  |            | E: 203 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5) |
| <b>50050</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
|              |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 15                 | 9               | 60       | 15                | 7.627         | 1.327      | 3,82       | 3,27                        | 290           | 14 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.821         |            | 3,82       | 3,3                         |               |    | 5                       | 5                   |
| (A:          | 85%                | B: 25%          |          | C: 25%            |               | D: 299 gg. |            | E: 195 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>53064</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
|              |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 56                 | 34              | 61       | 49                | 9.203         | 1.313      | 3,87       | 3,43                        | 308           | 40 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.222         |            | 3,73       | 3,34                        |               |    | 4                       | 10                  |
| (A:          | 86%                | B: 27%          |          | C: 24%            |               | D: 232 gg. |            | E: 142 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>53080</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
|              |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 11                 | 6               | 55       | 6                 | 8.539         | 1.136      | 3,83       | 3,59                        | 333           | 21 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.372         |            | 3,8        | 3,53                        |               |    | 3                       | 11                  |
| (A:          | 93%                | B: 38%          |          | C: 25%            |               | D: 305 gg. |            | E: 76 gg.                   |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 3 1) |
| <b>54011</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
|              |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 10                 | 5               | 50       | 6                 | 5.483         | 1.514      | 3,83       | 3,27                        | 302           | 69 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.410         |            | 3,54       | 3,15                        |               |    | 3                       | 11                  |
| (A:          | 83%                | B: 43%          |          | C: 29%            |               | D: 119 gg. |            | E: 158 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6) |
| <b>54025</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
|              |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 10                 | 5               | 50       | 7                 | 6.892         | 595        | 3,79       | 3,3                         | 305           | 41 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.895         |            | 3,76       | 3,19                        |               |    | 3                       | 11                  |
| (A:          | 86%                | B: 57%          |          | C: 29%            |               | D: 158 gg. |            | E: 117 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 7) |
| <b>54071</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
|              |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 7                  | 5               | 71       | 7                 | 8.152         | 1.392      | 4,21       | 3,72                        | 309           | 37 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.194         |            | 4,15       | 3,69                        |               |    | 5                       | 2                   |
| (A:          | 85%                | B: 0%           |          | C: 29%            |               | D: 0 gg.   |            | E: 180 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 7) |
| <b>54079</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
|              |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 20                 | 15              | 75       | 16                | 4.655         | 761        | 3,77       | 3,32                        | 313           | 33 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 4.641         |            | 3,75       | 3,33                        |               |    | 5                       | 7                   |
| (A:          | 87%                | B: 18%          |          | C: 12%            |               | D: 159 gg. |            | E: 162 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Verona**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |       |            |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|-------|------------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ   | Grasso %   | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>54087</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 22                 | 15              | 68       | 18                | 10.501     | 2.463 | 3,87       | 3,49       | 305                 | 29  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.866     |       | 3,73       | 3,47       |                     |     | 3             | 9  | 161                     | 2,5              |
| (A:          | 86%                | B: 22%          |          | C: 17%            |            |       | D: 188 gg. |            | E: 100 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>55109</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 20                 | 13              | 65       | 15                | 10.248     | 1.936 | 3,37       | 3,36       | 298                 | 46  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.108     |       | 3,49       | 3,43       |                     |     | 4             | 1  | 137                     | 2,1              |
| (A:          | 86%                | B: 18%          |          | C: 24%            |            |       | D: 280 gg. |            | E: 193 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>60806</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 13                 | 8               | 62       | 5                 | 7.555      | 2.672 | 4,12       | 3,75       | 312                 | 49  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.627      |       | 4,16       | 3,67       |                     |     | 4             | 3  | 224                     | 1,3              |
| (A:          | 88%                | B: 44%          |          | C: 11%            |            |       | D: 169 gg. |            | E: 77 gg.           |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 8)     |                  |
| <b>61400</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 26                 | 14              | 54       | 20                | 9.058      | 1.134 | 3,97       | 3,48       | 309                 | 25  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.037      |       | 4          | 3,41       |                     |     | 3             | 5  | 128                     | 1,8              |
| (A:          | 87%                | B: 50%          |          | C: 22%            |            |       | D: 165 gg. |            | E: 131 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>61501</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 24                 | 10              | 42       | 12                | 12.196     | 1.950 | 4,02       | 3,49       | 294                 | 23  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.703     |       | 3,94       | 3,47       |                     |     | 2             | 10 | 127                     | 2,5              |
| (A:          | 89%                | B: 92%          |          | C: 23%            |            |       | D: 211 gg. |            | E: 214 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>62503</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 48                 | 21              | 44       | 39                | 10.629     | 1.897 | 4,38       | 3,47       | 306                 | 44  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.324     |       | 4,27       | 3,41       |                     |     | 3             | 9  | 167                     | 3,6              |
| (A:          | 88%                | B: 35%          |          | C: 43%            |            |       | D: 136 gg. |            | E: 177 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>63630</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 10                 | 8               | 80       | 11                | 10.552     | 1.462 | 3,87       | 3,42       | 307                 | 21  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.574     |       | 3,84       | 3,38       |                     |     | 4             | 3  | 129                     | 2,4              |
| (A:          | 85%                | B: 11%          |          | C: 11%            |            |       | D: 332 gg. |            | E: 265 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>63677</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 66                 | 40              | 61       | 43                | 12.207     | 1.997 | 3,88       | 3,35       | 294                 | 43  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.629     |       | 3,84       | 3,3        |                     |     | 3             | 6  | 149                     | 1,7              |
| (A:          | 85%                | B: 32%          |          | C: 20%            |            |       | D: 203 gg. |            | E: 163 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>64228</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 25                 | 14              | 56       | 16                | 9.364      | 1.899 | 3,70       | 3,32       | 316                 | 20  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.538      |       | 3,79       | 3,33       |                     |     | 3             | 11 | 120                     | 2,5              |
| (A:          | 90%                | B: 39%          |          | C: 22%            |            |       | D: 192 gg. |            | E: 84 gg.           |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>64404</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 7                  | 5               | 71       | 7                 | 9.756      | 888   | 3,55       | 3,59       | 312                 | 28  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.906      |       | 3,44       | 3,46       |                     |     | 4             | 2  | 115                     | 3,0              |
| (A:          | 83%                | B: 17%          |          | C: 17%            |            |       | D: 21 gg.  |            | E: 189 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 8)     |                  |
| <b>64801</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 6                  | 5               | 83       | 4                 | 10.900     | 2.710 | 3,68       | 3,53       | 330                 | 37  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.743     |       | 3,67       | 3,55       |                     |     | 3             | 10 | 189                     | 3,1              |
| (A:          | 91%                | B: 0%           |          | C: 17%            |            |       | D: 0 gg.   |            | E: 150 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 8)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Verona**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                     |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|---------------------|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |                     |     |
| <b>64806</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 20                 | 7               | 35       | 11                | 6.836         | 508        | 3,92       | 3,63                        | 335           | 25 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.056         |            | 3,91       | 3,47                        |               |    | 3                       | 7                | 177                 | 2,4 |
| (A:          | 93%                | B: 122%         | C: 22%   |                   |               | D: 185 gg. |            | E: 187 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 6) |     |
| <b>64846</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 48                 | 24              | 50       | 29                | 9.141         | 1.906      | 4,21       | 3,51                        | 289           | 48 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.248         |            | 4,17       | 3,49                        |               |    | 3                       | 8                | 131                 | 1,4 |
| (A:          | 82%                | B: 32%          | C: 37%   |                   |               | D: 176 gg. |            | E: 153 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3) |     |
| <b>65024</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 26                 | 19              | 73       | 21                | 7.635         | 1.450      | 3,61       | 3,25                        | 304           | 26 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.768         |            | 3,61       | 3,23                        |               |    | 4                       | 5                | 159                 | 2,7 |
| (A:          | 85%                | B: 17%          | C: 17%   |                   |               | D: 154 gg. |            | E: 116 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 6) |     |
| <b>66405</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 10                 | 8               | 80       | 10                | 10.597        | 1.090      | 3,94       | 3,4                         | 301           | 21 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.903        |            | 4,06       | 3,44                        |               |    | 3                       | 10               | 152                 | 1,8 |
| (A:          | 85%                | B: 0%           | C: 20%   |                   |               | D: 0 gg.   |            | E: 214 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 5) |     |
| <b>66611</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 22                 | 12              | 55       | 16                | 8.868         | 2.061      | 4,29       | 3,48                        | 318           | 31 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.042         |            | 4,11       | 3,35                        |               |    | 5                       | 2                | 160                 | 2,2 |
| (A:          | 89%                | B: 35%          | C: 29%   |                   |               | D: 103 gg. |            | E: 107 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2) |     |
| <b>67258</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 32                 | 16              | 50       | 18                | 11.464        | 2.034      | 3,46       | 3,26                        | 323           | 26 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.802        |            | 3,49       | 3,22                        |               |    | 3                       | 0                | 128                 | 2,3 |
| (A:          | 91%                | B: 60%          | C: 20%   |                   |               | D: 185 gg. |            | E: 157 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |     |
| <b>67469</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 11                 | 6               | 55       | 9                 | 10.412        | 1.782      | 3,66       | 3,25                        | 316           | 33 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.427        |            | 3,58       | 3,2                         |               |    | 3                       | 7                | 155                 | 3,1 |
| (A:          | 89%                | B: 38%          | C: 25%   |                   |               | D: 224 gg. |            | E: 184 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7) |     |
| <b>68024</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 31                 | 14              | 45       | 21                | 10.223        | 2.175      | 3,88       | 3,5                         | 324           | 43 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.555        |            | 3,94       | 3,44                        |               |    | 4                       | 11               | 212                 | 3,0 |
| (A:          | 92%                | B: 28%          | C: 44%   |                   |               | D: 254 gg. |            | E: 148 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 9) |     |
| <b>68220</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 39                 | 20              | 51       | 34                | 10.117        | 1.643      | 3,84       | 3,37                        | 298           | 24 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.003        |            | 3,81       | 3,32                        |               |    | 3                       | 10               | 135                 | 2,2 |
| (A:          | 83%                | B: 26%          | C: 35%   |                   |               | D: 150 gg. |            | E: 160 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |     |
| <b>Bruna</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |                     |     |
| <b>22109</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 15                 | 7               | 47       | 11                | 5.842         | 1.534      | 4,33       | 3,59                        | 303           | 44 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.150         |            | 3,99       | 3,39                        |               |    | 4                       | 7                | 201                 | 1,3 |
| (A:          | 87%                | B: 25%          | C: 42%   |                   |               | D: 253 gg. |            | E: 163 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 8) |     |
| <b>23082</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 28                 | 18              | 64       | 20                | 7.701         | 1.535      | 3,67       | 3,77                        | 284           | 33 |                         |                  |                     |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI



MEDIE AZIENDALI

Provincia Verona

| C.A.T.               | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |       |            | Mungitura Effettiva |            | ETA' AL PARTO |   | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                     |
|----------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|-------|------------|---------------------|------------|---------------|---|-------------------------|------------------|---------------------|
|                      |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ   | Grasso %   | Proteine %          | GG.        | ± σ           | A |                         |                  | M                   |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 7.952      |       | 3,7        | 3,77                |            |               | 4 | 11                      | 195              | 1,7                 |
| (A:                  | 83%                | B: 22%          |          | C: 22%            |            |       | D: 261 gg. |                     | E: 149 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 5) |
| <b>23128</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         |                  |                     |
| P.                   | 28                 | 15              | 54       | 22                | 6.388      | 1.002 | 3,76       | 3,57                | 298        | 43            |   |                         |                  |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 6.505      |       | 3,7        | 3,55                |            |               | 4 | 9                       | 157              | 1,5                 |
| (A:                  | 86%                | B: 22%          |          | C: 35%            |            |       | D: 307 gg. |                     | E: 178 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7) |
| <b>23141</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         |                  |                     |
| P.                   | 20                 | 15              | 75       | 16                | 7.201      | 1.846 | 3,90       | 3,68                | 295        | 46            |   |                         |                  |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 7.342      |       | 3,9        | 3,67                |            |               | 6 | 1                       | 236              | 2,4                 |
| (A:                  | 80%                | B: 0%           |          | C: 25%            |            |       | D: 0 gg.   |                     | E: 172 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7) |
| <b>30058</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         |                  |                     |
| P.                   | 21                 | 8               | 38       | 16                | 5.977      | 1.007 | 3,82       | 3,49                | 287        | 25            |   |                         |                  |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 6.473      |       | 3,79       | 3,46                |            |               | 5 | 7                       | 237              | 1,1                 |
| (A:                  | 86%                | B: 38%          |          | C: 50%            |            |       | D: 215 gg. |                     | E: 131 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 3 0) |
| <b>33016</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         |                  |                     |
| P.                   | 135                | 68              | 50       | 109               | 11.244     | 2.380 | 3,84       | 3,68                | 303        | 38            |   |                         |                  |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 11.035     |       | 3,83       | 3,64                |            |               | 3 | 6                       | 135              | 2,8                 |
| (A:                  | 87%                | B: 39%          |          | C: 31%            |            |       | D: 171 gg. |                     | E: 130 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>33027</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         |                  |                     |
| P.                   | 29                 | 20              | 69       | 21                | 7.727      | 1.446 | 4,17       | 3,74                | 324        | 25            |   |                         |                  |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 7.686      |       | 4,07       | 3,69                |            |               | 4 | 9                       | 209              | 2,0                 |
| (A:                  | 90%                | B: 26%          |          | C: 13%            |            |       | D: 215 gg. |                     | E: 128 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 8) |
| <b>44005</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         |                  |                     |
| P.                   | 51                 | 27              | 53       | 35                | 9.731      | 1.523 | 3,87       | 3,64                | 317        | 28            |   |                         |                  |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.700      |       | 3,88       | 3,66                |            |               | 4 | 4                       | 164              | 2,3                 |
| (A:                  | 90%                | B: 33%          |          | C: 31%            |            |       | D: 226 gg. |                     | E: 143 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7) |
| <b>44044</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         |                  |                     |
| P.                   | 8                  | 7               | 88       | 8                 | 6.146      | 2.555 | 3,81       | 3,56                | 257        | 62            |   |                         |                  |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 6.443      |       | 3,73       | 3,54                |            |               | 5 | 0                       | 137              | 2,8                 |
| (A:                  | 74%                | B: 14%          |          | C: 0%             |            |       | D: 342 gg. |                     | E: 0 gg.   |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 3 0) |
| <b>50041</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         |                  |                     |
| P.                   | 6                  | 6               | 100      | 4                 | 7.395      | 1.076 | 3,41       | 3,48                | 280        | 23            |   |                         |                  |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 7.395      |       | 3,41       | 3,48                |            |               | 5 | 4                       | 141              | 2,2                 |
| (A:                  | 77%                | B: 0%           |          | C: 0%             |            |       | D: 0 gg.   |                     | E: 0 gg.   |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 3 1) |
| <b>50050</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         |                  |                     |
| P.                   | 15                 | 11              | 73       | 15                | 6.478      | 1.523 | 4,15       | 3,62                | 288        | 43            |   |                         |                  |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 6.508      |       | 4,26       | 3,69                |            |               | 4 | 11                      | 166              | 2,3                 |
| (A:                  | 82%                | B: 0%           |          | C: 27%            |            |       | D: 0 gg.   |                     | E: 211 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7) |
| <b>54071</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         |                  |                     |
| P.                   | 13                 | 7               | 54       | 8                 | 7.706      | 1.432 | 4,12       | 3,69                | 307        | 33            |   |                         |                  |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 7.782      |       | 3,81       | 3,44                |            |               | 3 | 11                      | 115              | 1,5                 |
| (A:                  | 84%                | B: 30%          |          | C: 30%            |            |       | D: 217 gg. |                     | E: 83 gg.  |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4) |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C<br>A<br>P<br>I        | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI   |       |             |               | Mungitura<br>Effettiva |     | ETA'<br>AL PARTO |    | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |
|-------------------------|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|--------------|-------|-------------|---------------|------------------------|-----|------------------|----|-------------------------------|--------------------------|
|                         |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. | ± σ   | Grasso<br>% | Proteine<br>% | GG.                    | ± σ | A                | M  |                               |                          |
| <b>Frisona Italiana</b> |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>12045</b> TIPO AT    |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.                      | 70                       | 33                 | 47       | 52                      | 9.062        | 1.806 | 3,85        | 3,4           | 321                    | 37  |                  |    |                               |                          |
| T.                      |                          |                    |          |                         | 9.414        |       | 3,78        | 3,35          |                        |     | 3                | 5  | 210                           | 1,4                      |
| (A:                     | 89%                      | B: 32%             |          |                         | C: 42%       |       | D: 181 gg.  |               | E: 165 gg.             |     |                  |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)           |                          |
| <b>12268</b> TIPO AT    |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.                      | 154                      | 82                 | 53       | 131                     | 12.258       | 1.699 | 3,88        | 3,19          | 302                    | 29  |                  |    |                               |                          |
| T.                      |                          |                    |          |                         | 12.398       |       | 3,83        | 3,17          |                        |     | 3                | 7  | 138                           | 2,0                      |
| (A:                     | 86%                      | B: 34%             |          |                         | C: 30%       |       | D: 169 gg.  |               | E: 129 gg.             |     |                  |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)           |                          |
| <b>12304</b> TIPO AT    |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.                      | 80                       | 32                 | 40       | 60                      | 13.303       | 1.850 | 3,47        | 3,35          | 326                    | 28  |                  |    |                               |                          |
| T.                      |                          |                    |          |                         | 13.030       |       | 3,47        | 3,32          |                        |     | 3                | 7  | 144                           | 2,1                      |
| (A:                     | 91%                      | B: 47%             |          |                         | C: 42%       |       | D: 179 gg.  |               | E: 146 gg.             |     |                  |    | ETA' 1° PARTO: 2 6)           |                          |
| <b>12330</b> TIPO AT    |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.                      | 29                       | 19                 | 66       | 22                      | 9.366        | 1.637 | 3,66        | 3,48          | 311                    | 31  |                  |    |                               |                          |
| T.                      |                          |                    |          |                         | 9.551        |       | 3,66        | 3,46          |                        |     | 4                | 3  | 188                           | 3,1                      |
| (A:                     | 87%                      | B: 21%             |          |                         | C: 21%       |       | D: 157 gg.  |               | E: 155 gg.             |     |                  |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)           |                          |
| <b>12337</b> TIPO AT    |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.                      | 84                       | 39                 | 46       | 58                      | 11.198       | 2.104 | 3,81        | 3,38          | 309                    | 40  |                  |    |                               |                          |
| T.                      |                          |                    |          |                         | 11.318       |       | 3,75        | 3,33          |                        |     | 3                | 7  | 149                           | 2,3                      |
| (A:                     | 88%                      | B: 35%             |          |                         | C: 38%       |       | D: 165 gg.  |               | E: 190 gg.             |     |                  |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)           |                          |
| <b>12490</b> TIPO AT    |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.                      | 121                      | 64                 | 53       | 94                      | 11.871       | 2.182 | 4,04        | 3,4           | 308                    | 37  |                  |    |                               |                          |
| T.                      |                          |                    |          |                         | 12.019       |       | 3,97        | 3,38          |                        |     | 3                | 11 | 141                           | 3,3                      |
| (A:                     | 87%                      | B: 34%             |          |                         | C: 31%       |       | D: 175 gg.  |               | E: 145 gg.             |     |                  |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)           |                          |
| <b>12687</b> TIPO AT    |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.                      | 111                      | 66                 | 59       | 83                      | 11.887       | 1.533 | 3,92        | 3,31          | 303                    | 20  |                  |    |                               |                          |
| T.                      |                          |                    |          |                         | 11.958       |       | 3,95        | 3,31          |                        |     | 3                | 5  | 112                           | 2,2                      |
| (A:                     | 86%                      | B: 32%             |          |                         | C: 22%       |       | D: 172 gg.  |               | E: 121 gg.             |     |                  |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)           |                          |
| <b>12823</b> TIPO AT    |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.                      | 44                       | 27                 | 61       | 23                      | 12.224       | 1.828 | 3,26        | 3,39          | 322                    | 36  |                  |    |                               |                          |
| T.                      |                          |                    |          |                         | 12.024       |       | 3,3         | 3,39          |                        |     | 3                | 10 | 179                           | 2,2                      |
| (A:                     | 90%                      | B: 29%             |          |                         | C: 21%       |       | D: 120 gg.  |               | E: 119 gg.             |     |                  |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)           |                          |
| <b>12902</b> TIPO AT    |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.                      | 155                      | 72                 | 46       | 98                      | 8.667        | 2.162 | 3,94        | 3,5           | 322                    | 51  |                  |    |                               |                          |
| T.                      |                          |                    |          |                         | 8.873        |       | 3,88        | 3,44          |                        |     | 3                | 8  | 268                           | 3,8                      |
| (A:                     | 90%                      | B: 36%             |          |                         | C: 38%       |       | D: 173 gg.  |               | E: 164 gg.             |     |                  |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)           |                          |
| <b>12927</b> TIPO AT    |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.                      | 179                      | 73                 | 41       | 124                     | 12.705       | 1.761 | 3,88        | 3,42          | 313                    | 36  |                  |    |                               |                          |
| T.                      |                          |                    |          |                         | 12.473       |       | 3,86        | 3,38          |                        |     | 3                | 6  | 152                           | 1,9                      |
| (A:                     | 90%                      | B: 47%             |          |                         | C: 42%       |       | D: 200 gg.  |               | E: 147 gg.             |     |                  |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)           |                          |
| <b>13032</b> TIPO AT    |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.                      | 66                       | 31                 | 47       | 49                      | 11.488       | 1.545 | 3,47        | 3,48          | 305                    | 31  |                  |    |                               |                          |
| T.                      |                          |                    |          |                         | 11.701       |       | 3,5         | 3,44          |                        |     | 3                | 4  | 174                           | 2,1                      |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Verona**

| C<br>A<br>P<br>I  | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI   |       |             |               | Mungitura<br>Effettiva |     | ETA'<br>AL PARTO |    | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |
|---|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|--------------|-------|-------------|---------------|------------------------|-----|------------------|----|-------------------------------|--------------------------|
|   |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. | ± σ   | Grasso<br>% | Proteine<br>% | GG.                    | ± σ | A                | M  |                               |                          |
| (A: 88% B: 44% C: 35% D: 203 gg. E: 148 gg. ETA' 1° PARTO: 2 4) |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>13033</b> TIPO AT  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.  | 84                       | 38                 | 45       | 50                      | 11.707       | 2.315 | 3,82        | 3,41          | 329                    | 30  |                  |    |                               |                          |
| T.  |                          |                    |          |                         | 11.308       |       | 3,65        | 3,34          |                        |     | 3                | 7  | 175                           | 2,0                      |
| (A: 92% B: 44% C: 36% D: 160 gg. E: 158 gg. ETA' 1° PARTO: 2 2) |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>21021</b> TIPO AT  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.  | 23                       | 12                 | 52       | 13                      | 7.564        | 2.075 | 4,12        | 3,62          | 314                    | 50  |                  |    |                               |                          |
| T.  |                          |                    |          |                         | 7.976        |       | 3,99        | 3,52          |                        |     | 5                | 2  | 231                           | 2,5                      |
| (A: 88% B: 35% C: 29% D: 76 gg. E: 115 gg. ETA' 1° PARTO: 3 5)  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>21023</b> TIPO AT  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.  | 53                       | 32                 | 60       | 42                      | 11.116       | 1.410 | 3,89        | 3,21          | 321                    | 35  |                  |    |                               |                          |
| T.  |                          |                    |          |                         | 11.339       |       | 3,85        | 3,22          |                        |     | 3                | 11 | 150                           | 1,1                      |
| (A: 91% B: 23% C: 27% D: 190 gg. E: 159 gg. ETA' 1° PARTO: 2 8) |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>21232</b> TIPO AT  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.  | 57                       | 21                 | 37       | 32                      | 9.014        | 1.457 | 3,96        | 3,46          | 331                    | 42  |                  |    |                               |                          |
| T.  |                          |                    |          |                         | 9.830        |       | 3,79        | 3,35          |                        |     | 3                | 1  | 255                           | 2,1                      |
| (A: 95% B: 66% C: 45% D: 217 gg. E: 157 gg. ETA' 1° PARTO: 2 2) |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>21337</b> TIPO AT  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.  | 99                       | 53                 | 54       | 66                      | 10.309       | 2.271 | 4,04        | 3,25          | 307                    | 54  |                  |    |                               |                          |
| T.  |                          |                    |          |                         | 10.448       |       | 4,01        | 3,24          |                        |     | 4                | 1  | 167                           | 3,4                      |
| (A: 86% B: 46% C: 22% D: 148 gg. E: 105 gg. ETA' 1° PARTO: 2 4) |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>21339</b> TIPO AT  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.  | 58                       | 26                 | 45       | 36                      | 9.717        | 2.013 | 3,82        | 3,41          | 302                    | 47  |                  |    |                               |                          |
| T.  |                          |                    |          |                         | 9.918        |       | 3,79        | 3,41          |                        |     | 4                | 1  | 145                           | 1,1                      |
| (A: 88% B: 38% C: 38% D: 181 gg. E: 92 gg. ETA' 1° PARTO: 2 2)  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>23141</b> TIPO AT  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.  | 19                       | 12                 | 63       | 16                      | 7.776        | 1.142 | 3,46        | 3,42          | 288                    | 31  |                  |    |                               |                          |
| T.  |                          |                    |          |                         | 7.690        |       | 3,43        | 3,33          |                        |     | 4                | 1  | 136                           | 1,8                      |
| (A: 80% B: 36% C: 14% D: 208 gg. E: 112 gg. ETA' 1° PARTO: 2 5) |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>24035</b> TIPO AT  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.  | 62                       | 27                 | 44       | 50                      | 6.320        | 1.621 | 3,85        | 3,55          | 272                    | 56  |                  |    |                               |                          |
| T.  |                          |                    |          |                         | 6.860        |       | 3,86        | 3,52          |                        |     | 5                | 7  | 155                           | 1,4                      |
| (A: 83% B: 35% C: 44% D: 253 gg. E: 175 gg. ETA' 1° PARTO: 3 1) |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>25009</b> TIPO AT  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.  | 118                      | 61                 | 52       | 88                      | 10.069       | 2.011 | 3,62        | 3,37          | 296                    | 41  |                  |    |                               |                          |
| T.  |                          |                    |          |                         | 10.311       |       | 3,61        | 3,35          |                        |     | 4                | 3  | 164                           | 2,2                      |
| (A: 85% B: 45% C: 29% D: 170 gg. E: 143 gg. ETA' 1° PARTO: 2 7) |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>30001</b> TIPO AT  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.  | 8                        | 7                  | 88       | 6                       | 5.351        | 628   | 3,50        | 2,94          | 285                    | 39  |                  |    |                               |                          |
| T.  |                          |                    |          |                         | 5.581        |       | 3,54        | 2,99          |                        |     | 5                | 7  | 144                           | 1,7                      |
| (A: 80% B: 14% C: 0% D: 241 gg. E: 0 gg. ETA' 1° PARTO: 1 11)   |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>30003</b> TIPO AT  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.  | 7                        | 7                  | 100      | 6                       | 5.967        | 1.579 | 3,62        | 2,97          | 318                    | 16  |                  |    |                               |                          |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Verona**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |                     |          | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|---------------------|----------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ                 | Grasso % | Proteine %          | GG. | ± σ           | A  |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.967      |                     | 3,62     | 2,97                |     | 7             | 8  | 263                     | 2,2              |
| (A:          | 87%                | B: 0%           | C: 0%    | D: 0 gg.          | E: 0 gg.   | ETA' 1° PARTO: 0 0) |          |                     |     |               |    |                         |                  |
| <b>33002</b> | TIPO AT            |                 |          |                   |            |                     |          |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 48                 | 29              | 60       | 34                | 6.371      | 1.033               | 3,39     | 3,24                | 320 | 34            |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.598      |                     | 3,4      | 3,2                 |     | 4             | 0  | 139                     | 2,4              |
| (A:          | 89%                | B: 28%          | C: 26%   | D: 123 gg.        | E: 148 gg. | ETA' 1° PARTO: 2 6) |          |                     |     |               |    |                         |                  |
| <b>33016</b> | TIPO AT            |                 |          |                   |            |                     |          |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 91                 | 41              | 45       | 72                | 12.589     | 2.131               | 3,83     | 3,52                | 309 | 26            |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.589     |                     | 3,73     | 3,46                |     | 3             | 3  | 130                     | 2,6              |
| (A:          | 88%                | B: 52%          | C: 33%   | D: 176 gg.        | E: 138 gg. | ETA' 1° PARTO: 2 1) |          |                     |     |               |    |                         |                  |
| <b>33027</b> | TIPO AT            |                 |          |                   |            |                     |          |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 21                 | 11              | 52       | 17                | 9.143      | 1.319               | 3,62     | 3,49                | 326 | 22            |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.124      |                     | 3,63     | 3,48                |     | 4             | 2  | 192                     | 2,1              |
| (A:          | 91%                | B: 17%          | C: 39%   | D: 273 gg.        | E: 216 gg. | ETA' 1° PARTO: 2 8) |          |                     |     |               |    |                         |                  |
| <b>33045</b> | TIPO AT            |                 |          |                   |            |                     |          |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 70                 | 44              | 63       | 54                | 5.921      | 1.401               | 3,88     | 3,29                | 295 | 49            |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.102      |                     | 3,77     | 3,22                |     | 4             | 6  | 177                     | 2,1              |
| (A:          | 83%                | B: 29%          | C: 20%   | D: 120 gg.        | E: 186 gg. | ETA' 1° PARTO: 2 4) |          |                     |     |               |    |                         |                  |
| <b>33099</b> | TIPO AT            |                 |          |                   |            |                     |          |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 113                | 51              | 45       | 91                | 9.244      | 1.931               | 3,88     | 3,39                | 302 | 41            |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.391      |                     | 3,77     | 3,29                |     | 3             | 7  | 158                     | 1,3              |
| (A:          | 86%                | B: 33%          | C: 43%   | D: 200 gg.        | E: 137 gg. | ETA' 1° PARTO: 2 3) |          |                     |     |               |    |                         |                  |
| <b>33129</b> | TIPO AT            |                 |          |                   |            |                     |          |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 70                 | 35              | 50       | 50                | 10.874     | 1.964               | 3,70     | 3,26                | 305 | 44            |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.053     |                     | 3,75     | 3,29                |     | 3             | 7  | 172                     | 2,7              |
| (A:          | 88%                | B: 40%          | C: 30%   | D: 206 gg.        | E: 167 gg. | ETA' 1° PARTO: 2 2) |          |                     |     |               |    |                         |                  |
| <b>33132</b> | TIPO AT            |                 |          |                   |            |                     |          |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 22                 | 14              | 64       | 17                | 5.263      | 987                 | 3,60     | 3,05                | 282 | 38            |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.436      |                     | 3,57     | 3,05                |     | 4             | 6  | 159                     | 1,3              |
| (A:          | 80%                | B: 35%          | C: 18%   | D: 106 gg.        | E: 67 gg.  | ETA' 1° PARTO: 2 7) |          |                     |     |               |    |                         |                  |
| <b>33144</b> | TIPO AT            |                 |          |                   |            |                     |          |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 59                 | 33              | 56       | 44                | 8.419      | 1.511               | 3,79     | 3,38                | 313 | 30            |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.437      |                     | 3,76     | 3,36                |     | 4             | 4  | 135                     | 2,9              |
| (A:          | 88%                | B: 31%          | C: 27%   | D: 173 gg.        | E: 111 gg. | ETA' 1° PARTO: 2 3) |          |                     |     |               |    |                         |                  |
| <b>33207</b> | TIPO AT            |                 |          |                   |            |                     |          |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 209                | 93              | 44       | 154               | 10.550     | 2.565               | 3,55     | 3,25                | 283 | 50            |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.811     |                     | 3,5      | 3,23                |     | 3             | 10 | 159                     | 3,3              |
| (A:          | 84%                | B: 47%          | C: 35%   | D: 217 gg.        | E: 122 gg. | ETA' 1° PARTO: 2 3) |          |                     |     |               |    |                         |                  |
| <b>33279</b> | TIPO AT            |                 |          |                   |            |                     |          |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 145                | 78              | 54       | 114               | 12.438     | 1.852               | 3,73     | 3,3                 | 306 | 28            |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.149     |                     | 3,72     | 3,29                |     | 3             | 7  | 161                     | 3,1              |
| (A:          | 86%                | B: 27%          | C: 32%   | D: 136 gg.        | E: 167 gg. | ETA' 1° PARTO: 2 2) |          |                     |     |               |    |                         |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Verona**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                     |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|---------------------|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |                     |     |
| <b>33282</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 69                 | 34              | 49       | 55                | 8.136         | 1.509      | 3,45       | 3,27                        | 315           | 42 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.153         |            | 3,4        | 3,24                        |               |    | 3                       | 11               | 114                 | 2,0 |
| (A:          | 88%                | B: 38%          |          | C: 32%            |               | D: 96 gg.  |            | E: 159 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 8) |     |
| <b>33325</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 104                | 53              | 51       | 72                | 11.643        | 2.012      | 3,76       | 3,29                        | 301           | 39 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.601        |            | 3,77       | 3,28                        |               |    | 3                       | 4                | 120                 | 1,7 |
| (A:          | 86%                | B: 47%          |          | C: 26%            |               | D: 162 gg. |            | E: 115 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |     |
| <b>40005</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 86                 | 42              | 49       | 56                | 8.878         | 2.911      | 3,94       | 3,46                        | 322           | 51 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.802         |            | 3,96       | 3,46                        |               |    | 4                       | 3                | 240                 | 2,4 |
| (A:          | 91%                | B: 29%          |          | C: 40%            |               | D: 161 gg. |            | E: 143 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7) |     |
| <b>40010</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 82                 | 42              | 51       | 59                | 11.871        | 1.547      | 3,72       | 3,28                        | 312           | 33 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.853        |            | 3,7        | 3,31                        |               |    | 3                       | 9                | 159                 | 2,1 |
| (A:          | 90%                | B: 42%          |          | C: 29%            |               | D: 217 gg. |            | E: 144 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3) |     |
| <b>40036</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 95                 | 45              | 47       | 70                | 10.183        | 1.659      | 3,77       | 3,38                        | 317           | 35 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.404        |            | 3,76       | 3,36                        |               |    | 3                       | 6                | 125                 | 1,3 |
| (A:          | 90%                | B: 35%          |          | C: 37%            |               | D: 93 gg.  |            | E: 138 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3) |     |
| <b>40083</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 83                 | 42              | 51       | 61                | 10.607        | 1.738      | 3,19       | 3,23                        | 317           | 32 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.608        |            | 3,18       | 3,23                        |               |    | 3                       | 9                | 151                 | 2,3 |
| (A:          | 91%                | B: 36%          |          | C: 34%            |               | D: 220 gg. |            | E: 141 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3) |     |
| <b>40105</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 74                 | 45              | 61       | 58                | 11.149        | 1.753      | 3,90       | 3,43                        | 319           | 34 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.315        |            | 3,89       | 3,42                        |               |    | 3                       | 8                | 150                 | 2,0 |
| (A:          | 90%                | B: 28%          |          | C: 22%            |               | D: 275 gg. |            | E: 174 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |     |
| <b>40110</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 174                | 95              | 55       | 125               | 10.712        | 1.601      | 4,10       | 3,36                        | 324           | 27 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.504        |            | 4,07       | 3,37                        |               |    | 3                       | 6                | 147                 | 3,1 |
| (A:          | 91%                | B: 35%          |          | C: 27%            |               | D: 175 gg. |            | E: 155 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4) |     |
| <b>41009</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 81                 | 32              | 40       | 70                | 11.329        | 1.448      | 3,66       | 3,37                        | 319           | 29 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.279        |            | 3,62       | 3,32                        |               |    | 3                       | 4                | 135                 | 2,0 |
| (A:          | 90%                | B: 39%          |          | C: 46%            |               | D: 196 gg. |            | E: 128 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |     |
| <b>41037</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 136                | 69              | 51       | 104               | 11.444        | 2.205      | 3,81       | 3,44                        | 296           | 39 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.695        |            | 3,74       | 3,38                        |               |    | 3                       | 4                | 134                 | 2,5 |
| (A:          | 85%                | B: 31%          |          | C: 34%            |               | D: 158 gg. |            | E: 156 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |     |
| <b>42007</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.           | 76                 | 36              | 47       | 49                | 8.934         | 1.841      | 3,92       | 3,5                         | 329           | 48 |                         |                  |                     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.115         |            | 3,79       | 3,41                        |               |    | 3                       | 8                | 228                 | 1,8 |
| (A:          | 93%                | B: 33%          |          | C: 37%            |               | D: 247 gg. |            | E: 121 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 5) |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia Verona

| C.A.T.               | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|----------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|                      |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>43014</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.                   | 73                 | 34              | 47       | 60                | 10.909     | 2.042      | 3,56     | 3,39       | 306                 | 34  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 11.120     |            | 3,55     | 3,34       |                     |     | 3             | 11 | 136                     | 2,0              |
| (A:                  | 87%                | B: 33%          |          | C: 38%            |            | D: 165 gg. |          | E: 134 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>43050</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.                   | 220                | 115             | 52       | 141               | 10.851     | 1.779      | 3,47     | 3,26       | 321                 | 32  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 10.736     |            | 3,45     | 3,24       |                     |     | 3             | 7  | 138                     | 1,1              |
| (A:                  | 90%                | B: 36%          |          | C: 29%            |            | D: 198 gg. |          | E: 134 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>43136</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.                   | 188                | 91              | 48       | 137               | 9.560      | 1.664      | 3,90     | 3,4        | 318                 | 44  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.783      |            | 3,81     | 3,34       |                     |     | 3             | 11 | 109                     | 1,4              |
| (A:                  | 90%                | B: 52%          |          | C: 28%            |            | D: 220 gg. |          | E: 124 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>43153</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.                   | 30                 | 8               | 27       | 20                | 8.342      | 583        | 3,93     | 3,31       | 310                 | 29  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.105      |            | 3,71     | 3,15       |                     |     | 3             | 2  | 144                     | 1,6              |
| (A:                  | 92%                | B: 94%          |          | C: 50%            |            | D: 279 gg. |          | E: 114 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>44005</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.                   | 10                 | 6               | 60       | 10                | 11.938     | 2.141      | 3,42     | 3,26       | 312                 | 23  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 11.207     |            | 3,48     | 3,3        |                     |     | 3             | 10 | 138                     | 1,9              |
| (A:                  | 85%                | B: 0%           |          | C: 40%            |            | D: 0 gg.   |          | E: 74 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>44036</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.                   | 33                 | 20              | 61       | 26                | 11.801     | 1.723      | 3,80     | 3,42       | 316                 | 35  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 11.486     |            | 3,82     | 3,43       |                     |     | 3             | 10 | 136                     | 2,6              |
| (A:                  | 87%                | B: 18%          |          | C: 29%            |            | D: 222 gg. |          | E: 71 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>44040</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.                   | 70                 | 40              | 57       | 44                | 9.036      | 1.792      | 3,65     | 3,27       | 310                 | 41  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.286      |            | 3,65     | 3,24       |                     |     | 3             | 11 | 164                     | 2,0              |
| (A:                  | 89%                | B: 38%          |          | C: 23%            |            | D: 206 gg. |          | E: 167 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>44043</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.                   | 38                 | 22              | 58       | 24                | 6.369      | 881        | 3,77     | 3,28       | 320                 | 34  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 6.488      |            | 3,74     | 3,23       |                     |     | 4             | 0  | 152                     | 1,5              |
| (A:                  | 90%                | B: 30%          |          | C: 27%            |            | D: 224 gg. |          | E: 114 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>44044</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.                   | 40                 | 22              | 55       | 38                | 8.046      | 1.812      | 3,45     | 3,34       | 298                 | 34  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.100      |            | 3,52     | 3,33       |                     |     | 3             | 9  | 148                     | 2,5              |
| (A:                  | 84%                | B: 31%          |          | C: 31%            |            | D: 207 gg. |          | E: 99 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>44114</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.                   | 108                | 57              | 53       | 75                | 9.644      | 1.707      | 3,79     | 3,38       | 307                 | 29  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.749      |            | 3,8      | 3,38       |                     |     | 3             | 10 | 139                     | 2,7              |
| (A:                  | 87%                | B: 32%          |          | C: 30%            |            | D: 198 gg. |          | E: 134 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>44196</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.                   | 47                 | 28              | 60       | 32                | 7.906      | 1.274      | 3,67     | 3,23       | 294                 | 33  |               |    |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.178      |            | 3,67     | 3,25       |                     |     | 4             | 9  | 153                     | 2,3              |
| (A:                  | 84%                | B: 23%          |          | C: 28%            |            | D: 185 gg. |          | E: 150 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Verona**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|----------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                      |
| <b>44326</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 86                 | 47              | 55       | 72                | 10.097        | 1.893      | 3,73       | 3,49                        | 310           | 41 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.163        |            | 3,68       | 3,46                        |               |    | 3                       | 11 115 1,3           |
| (A:          | 88%                | B: 30%          |          | C: 29%            |               | D: 201 gg. |            | E: 161 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |
| <b>46000</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 40                 | 23              | 58       | 32                | 6.683         | 1.580      | 3,36       | 3,06                        | 288           | 43 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.876         |            | 3,45       | 3,06                        |               |    | 4                       | 3 143 1,3            |
| (A:          | 82%                | B: 38%          |          | C: 21%            |               | D: 182 gg. |            | E: 201 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |
| <b>46009</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 16                 | 9               | 56       | 8                 | 5.875         | 1.393      | 3,39       | 2,94                        | 303           | 32 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.134         |            | 3,45       | 3                           |               |    | 4                       | 11 154 1,2           |
| (A:          | 88%                | B: 55%          |          | C: 18%            |               | D: 210 gg. |            | E: 57 gg.                   |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |
| <b>46013</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 36                 | 25              | 69       | 27                | 7.159         | 951        | 3,64       | 3,37                        | 307           | 39 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.268         |            | 3,61       | 3,37                        |               |    | 5                       | 2 224 2,0            |
| (A:          | 87%                | B: 20%          |          | C: 17%            |               | D: 253 gg. |            | E: 168 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 3 0)  |
| <b>46018</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 72                 | 44              | 61       | 62                | 6.423         | 1.620      | 3,51       | 3,31                        | 292           | 56 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.627         |            | 3,52       | 3,32                        |               |    | 4                       | 7 133 1,6            |
| (A:          | 83%                | B: 20%          |          | C: 27%            |               | D: 208 gg. |            | E: 132 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |
| <b>46026</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 55                 | 34              | 62       | 29                | 6.895         | 1.455      | 3,59       | 3,31                        | 324           | 45 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.811         |            | 3,6        | 3,29                        |               |    | 4                       | 11 143 1,4           |
| (A:          | 90%                | B: 24%          |          | C: 24%            |               | D: 280 gg. |            | E: 83 gg.                   |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |
| <b>46027</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 51                 | 32              | 63       | 43                | 8.574         | 1.453      | 4,03       | 3,36                        | 303           | 32 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.596         |            | 3,93       | 3,29                        |               |    | 4                       | 6 138 1,8            |
| (A:          | 84%                | B: 24%          |          | C: 22%            |               | D: 131 gg. |            | E: 187 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |
| <b>46028</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 30                 | 17              | 57       | 18                | 5.451         | 1.262      | 3,76       | 3,36                        | 315           | 45 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.617         |            | 3,81       | 3,32                        |               |    | 3                       | 10 200 1,2           |
| (A:          | 90%                | B: 39%          |          | C: 26%            |               | D: 206 gg. |            | E: 70 gg.                   |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |
| <b>46031</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 15                 | 8               | 53       | 9                 | 6.984         | 1.535      | 3,73       | 3,44                        | 296           | 37 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.680         |            | 3,76       | 3,46                        |               |    | 4                       | 4 203 2,4            |
| (A:          | 87%                | B: 36%          |          | C: 27%            |               | D: 266 gg. |            | E: 117 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 10) |
| <b>46032</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 60                 | 32              | 53       | 48                | 6.146         | 1.644      | 3,05       | 3,39                        | 300           | 43 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.173         |            | 3,06       | 3,38                        |               |    | 4                       | 7 169 2,8            |
| (A:          | 86%                | B: 35%          |          | C: 35%            |               | D: 181 gg. |            | E: 143 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 9)  |
| <b>46041</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 80                 | 50              | 63       | 54                | 7.500         | 2.144      | 4,20       | 3,31                        | 313           | 47 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.595         |            | 4,24       | 3,29                        |               |    | 4                       | 6 217 2,4            |
| (A:          | 88%                | B: 26%          |          | C: 23%            |               | D: 208 gg. |            | E: 131 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.I.             | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |       |            |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.    |
|----------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|-------|------------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|---------------------|
|                      |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ   | Grasso %   | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                     |
| <b>46062</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| P.                   | 143                | 68              | 48       | 112               | 9.480      | 1.605 | 3,79       | 3,44       | 320                 | 32  |               |    |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.281      |       | 3,86       | 3,43       |                     |     | 3             | 10 | 139                     | 1,7                 |
| (A:                  | 90%                | B: 28%          |          | C: 40%            |            |       | D: 187 gg. |            | E: 153 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6) |
| <b>46076</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| P.                   | 87                 | 51              | 59       | 73                | 7.612      | 1.591 | 3,63       | 3,16       | 288                 | 40  |               |    |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 7.553      |       | 3,65       | 3,16       |                     |     | 4             | 4  | 126                     | 2,1                 |
| (A:                  | 83%                | B: 35%          |          | C: 22%            |            |       | D: 196 gg. |            | E: 139 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5) |
| <b>46123</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| P.                   | 93                 | 50              | 54       | 67                | 8.254      | 1.645 | 3,79       | 3,35       | 313                 | 41  |               |    |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.428      |       | 3,76       | 3,28       |                     |     | 4             | 3  | 188                     | 2,7                 |
| (A:                  | 89%                | B: 35%          |          | C: 30%            |            |       | D: 205 gg. |            | E: 156 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 7) |
| <b>46143</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| P.                   | 44                 | 23              | 52       | 35                | 9.125      | 2.095 | 3,36       | 3,31       | 321                 | 43  |               |    |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.786      |       | 3,36       | 3,34       |                     |     | 4             | 11 | 158                     | 1,7                 |
| (A:                  | 90%                | B: 19%          |          | C: 38%            |            |       | D: 172 gg. |            | E: 138 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6) |
| <b>46171</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| P.                   | 337                | 190             | 56       | 281               | 10.697     | 1.744 | 4,76       | 3,4        | 311                 | 31  |               |    |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 10.551     |       | 4,7        | 3,4        |                     |     | 4             | 2  | 156                     | 3,1                 |
| (A:                  | 88%                | B: 27%          |          | C: 29%            |            |       | D: 219 gg. |            | E: 129 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>50041</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| P.                   | 69                 | 39              | 57       | 48                | 8.148      | 1.459 | 3,37       | 3,25       | 304                 | 35  |               |    |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.179      |       | 3,38       | 3,26       |                     |     | 4             | 8  | 112                     | 2,0                 |
| (A:                  | 86%                | B: 48%          |          | C: 19%            |            |       | D: 173 gg. |            | E: 140 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6) |
| <b>50042</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| P.                   | 20                 | 12              | 60       | 18                | 5.596      | 643   | 3,74       | 3,27       | 313                 | 36  |               |    |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 5.550      |       | 3,68       | 3,22       |                     |     | 4             | 5  | 193                     | 1,5                 |
| (A:                  | 86%                | B: 11%          |          | C: 33%            |            |       | D: 242 gg. |            | E: 157 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>50050</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| P.                   | 68                 | 47              | 69       | 57                | 7.820      | 1.254 | 3,85       | 3,35       | 305                 | 36  |               |    |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 7.818      |       | 3,86       | 3,36       |                     |     | 4             | 11 | 178                     | 2,8                 |
| (A:                  | 86%                | B: 17%          |          | C: 19%            |            |       | D: 227 gg. |            | E: 119 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>53052</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| P.                   | 32                 | 18              | 56       | 26                | 8.502      | 1.580 | 3,51       | 3,37       | 301                 | 42  |               |    |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.485      |       | 3,44       | 3,34       |                     |     | 4             | 6  | 115                     | 1,7                 |
| (A:                  | 86%                | B: 23%          |          | C: 31%            |            |       | D: 254 gg. |            | E: 195 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>53064</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| P.                   | 181                | 111             | 61       | 151               | 8.962      | 2.058 | 3,82       | 3,42       | 298                 | 47  |               |    |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.992      |       | 3,78       | 3,38       |                     |     | 4             | 3  | 139                     | 2,6                 |
| (A:                  | 84%                | B: 23%          |          | C: 26%            |            |       | D: 227 gg. |            | E: 137 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5) |
| <b>53080</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| P.                   | 34                 | 17              | 50       | 20                | 7.916      | 1.691 | 4,02       | 3,53       | 322                 | 34  |               |    |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.057      |       | 3,95       | 3,5        |                     |     | 4             | 2  | 177                     | 2,7                 |
| (A:                  | 91%                | B: 50%          |          | C: 29%            |            |       | D: 216 gg. |            | E: 106 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 3 1) |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI



| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.    |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|---------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                     |
| <b>54011</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 14                 | 9               | 64       | 8                 | 5.266         | 1.240      | 3,55       | 3,19                        | 314           | 60 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.221         |            | 3,63       | 3,22                        |               | 5  | 0                       | 215 1,9             |
| (A:          | 87%                | B: 36%          |          | C: 18%            |               | D: 135 gg. |            | E: 55 gg.                   |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 8) |
| <b>54018</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 31                 | 16              | 52       | 23                | 6.352         | 1.363      | 3,81       | 3,24                        | 307           | 24 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.395         |            | 3,82       | 3,23                        |               | 4  | 2                       | 156 2,1             |
| (A:          | 87%                | B: 24%          |          | C: 36%            |               | D: 150 gg. |            | E: 90 gg.                   |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 9) |
| <b>54023</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 26                 | 12              | 46       | 15                | 7.422         | 1.126      | 3,67       | 3,33                        | 313           | 48 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.394         |            | 3,64       | 3,29                        |               | 3  | 7                       | 162 3,3             |
| (A:          | 89%                | B: 35%          |          | C: 40%            |               | D: 216 gg. |            | E: 68 gg.                   |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>54025</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 85                 | 40              | 47       | 70                | 6.969         | 1.261      | 3,75       | 3,27                        | 303           | 38 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.904         |            | 3,71       | 3,25                        |               | 3  | 11                      | 135 2,0             |
| (A:          | 86%                | B: 33%          |          | C: 39%            |               | D: 154 gg. |            | E: 129 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 8) |
| <b>54043</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 26                 | 16              | 62       | 17                | 4.856         | 965        | 3,69       | 3,32                        | 308           | 45 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 4.692         |            | 3,66       | 3,28                        |               | 4  | 10                      | 252 3,2             |
| (A:          | 85%                | B: 24%          |          | C: 24%            |               | D: 179 gg. |            | E: 131 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5) |
| <b>54071</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 18                 | 9               | 50       | 12                | 8.491         | 1.404      | 3,87       | 3,29                        | 308           | 37 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.490         |            | 3,79       | 3,22                        |               | 4  | 5                       | 137 1,5             |
| (A:          | 87%                | B: 29%          |          | C: 36%            |               | D: 201 gg. |            | E: 70 gg.                   |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>54087</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 50                 | 26              | 52       | 43                | 9.588         | 2.384      | 3,88       | 3,47                        | 309           | 43 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.812         |            | 3,77       | 3,37                        |               | 3  | 10                      | 156 2,5             |
| (A:          | 87%                | B: 24%          |          | C: 37%            |               | D: 118 gg. |            | E: 140 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5) |
| <b>54146</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 54                 | 34              | 63       | 43                | 9.502         | 1.361      | 3,88       | 3,37                        | 307           | 36 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.329         |            | 3,87       | 3,36                        |               | 4  | 6                       | 127 1,5             |
| (A:          | 86%                | B: 17%          |          | C: 26%            |               | D: 143 gg. |            | E: 119 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>54169</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 34                 | 22              | 65       | 19                | 8.662         | 1.510      | 3,99       | 3,43                        | 289           | 37 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.837         |            | 3,96       | 3,41                        |               | 4  | 8                       | 158 3,4             |
| (A:          | 82%                | B: 21%          |          | C: 21%            |               | D: 229 gg. |            | E: 116 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>55105</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 79                 | 39              | 49       | 58                | 8.417         | 1.776      | 3,85       | 3,51                        | 322           | 48 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.346         |            | 3,84       | 3,5                         |               | 3  | 10                      | 210 1,9             |
| (A:          | 91%                | B: 27%          |          | C: 38%            |               | D: 238 gg. |            | E: 132 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>55109</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 35                 | 17              | 49       | 26                | 10.019        | 2.231      | 3,42       | 3,32                        | 287           | 46 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.149        |            | 3,29       | 3,27                        |               | 4  | 4                       | 142 2,3             |
| (A:          | 84%                | B: 44%          |          | C: 32%            |               | D: 251 gg. |            | E: 119 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Verona**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |     |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|-----|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |     |     |
| <b>57006</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 26                 | 18              | 69       | 21                | 6.584         | 1.765      | 3,36       | 3,14                        | 315           | 37 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.619         |            | 3,35       | 3,09                        |               |    | 4                       | 9                | 187 | 3,0 |
| (A:          | 88%                | B: 23%          |          | C: 18%            |               | D: 151 gg. |            | E: 129 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 11)    |                  |     |     |
| <b>60024</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 90                 | 47              | 52       | 73                | 10.082        | 1.885      | 4,12       | 3,39                        | 312           | 42 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.217        |            | 4,18       | 3,39                        |               |    | 3                       | 5                | 160 | 2,1 |
| (A:          | 89%                | B: 31%          |          | C: 34%            |               | D: 156 gg. |            | E: 152 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |     |     |
| <b>60806</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 90                 | 57              | 63       | 61                | 7.395         | 2.123      | 3,90       | 3,52                        | 295           | 65 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.548         |            | 3,9        | 3,52                        |               |    | 4                       | 2                | 201 | 1,4 |
| (A:          | 83%                | B: 28%          |          | C: 21%            |               | D: 182 gg. |            | E: 89 gg.                   |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                  |     |     |
| <b>60813</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 78                 | 46              | 59       | 69                | 8.203         | 1.177      | 4,28       | 3,53                        | 310           | 35 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.251         |            | 4,31       | 3,57                        |               |    | 3                       | 11               | 154 | 1,8 |
| (A:          | 87%                | B: 16%          |          | C: 31%            |               | D: 79 gg.  |            | E: 148 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |     |     |
| <b>61282</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 181                | 98              | 54       | 133               | 9.284         | 2.095      | 3,95       | 3,54                        | 295           | 51 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.405         |            | 3,87       | 3,47                        |               |    | 3                       | 11               | 166 | 2,3 |
| (A:          | 83%                | B: 33%          |          | C: 30%            |               | D: 170 gg. |            | E: 124 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |     |     |
| <b>61400</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 137                | 74              | 54       | 105               | 9.577         | 1.679      | 4,07       | 3,47                        | 317           | 28 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.418         |            | 4,06       | 3,47                        |               |    | 3                       | 10               | 137 | 2,5 |
| (A:          | 88%                | B: 28%          |          | C: 31%            |               | D: 158 gg. |            | E: 155 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |     |     |
| <b>61501</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 344                | 184             | 53       | 266               | 13.412        | 2.291      | 3,91       | 3,42                        | 303           | 26 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 13.342        |            | 3,89       | 3,4                         |               |    | 3                       | 7                | 142 | 2,6 |
| (A:          | 86%                | B: 34%          |          | C: 29%            |               | D: 195 gg. |            | E: 145 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |     |     |
| <b>61796</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 76                 | 44              | 58       | 51                | 9.822         | 1.562      | 4,16       | 3,46                        | 321           | 39 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.925         |            | 4,12       | 3,42                        |               |    | 3                       | 9                | 156 | 2,3 |
| (A:          | 90%                | B: 35%          |          | C: 23%            |               | D: 190 gg. |            | E: 124 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |     |     |
| <b>61926</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 152                | 73              | 48       | 128               | 11.414        | 1.660      | 3,96       | 3,48                        | 311           | 25 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.616        |            | 3,92       | 3,43                        |               |    | 4                       | 0                | 148 | 3,0 |
| (A:          | 88%                | B: 36%          |          | C: 38%            |               | D: 161 gg. |            | E: 132 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |     |     |
| <b>61964</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 302                | 184             | 61       | 239               | 10.926        | 2.699      | 3,70       | 3,4                         | 308           | 41 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.188        |            | 3,68       | 3,39                        |               |    | 3                       | 10               | 135 | 2,8 |
| (A:          | 87%                | B: 31%          |          | C: 21%            |               | D: 166 gg. |            | E: 150 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |     |     |
| <b>62109</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 283                | 157             | 55       | 202               | 12.261        | 2.083      | 3,79       | 3,36                        | 320           | 37 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.484        |            | 3,74       | 3,34                        |               |    | 3                       | 10               | 157 | 2,0 |
| (A:          | 91%                | B: 32%          |          | C: 27%            |               | D: 187 gg. |            | E: 141 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |     |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Verona**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                      |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|----------------------|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |                      |     |
| <b>62256</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 118                | 68              | 58       | 92                | 11.630        | 1.798      | 4,03       | 3,37                        | 311           | 32 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.487        |            | 4,05       | 3,36                        |               |    | 3                       | 10               | 145                  | 2,6 |
| (A:          | 88%                | B: 31%          |          | C: 25%            |               | D: 227 gg. |            | E: 120 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>62277</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 133                | 76              | 57       | 91                | 12.033        | 1.953      | 3,91       | 3,28                        | 311           | 30 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.898        |            | 3,89       | 3,27                        |               |    | 3                       | 9                | 185                  | 2,2 |
| (A:          | 88%                | B: 30%          |          | C: 25%            |               | D: 130 gg. |            | E: 164 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>62382</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 136                | 45              | 33       | 60                | 11.627        | 2.157      | 3,79       | 3,43                        | 324           | 41 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.853        |            | 3,76       | 3,4                         |               |    | 2                       | 6                | 169                  | 1,1 |
| (A:          | 94%                | B: 88%          |          | C: 40%            |               | D: 182 gg. |            | E: 164 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>62503</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 1221               | 420             | 34       | 895               | 9.751         | 2.137      | 4,40       | 3,41                        | 310           | 34 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.843         |            | 4,34       | 3,38                        |               |    | 3                       | 6                | 162                  | 3,7 |
| (A:          | 90%                | B: 56%          |          | C: 48%            |               | D: 170 gg. |            | E: 151 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |     |
| <b>62508</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 86                 | 46              | 53       | 68                | 10.461        | 1.608      | 3,83       | 3,37                        | 312           | 19 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.394        |            | 3,79       | 3,33                        |               |    | 4                       | 1                | 149                  | 2,0 |
| (A:          | 88%                | B: 37%          |          | C: 27%            |               | D: 183 gg. |            | E: 148 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>63622</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 756                | 408             | 54       | 579               | 12.804        | 2.142      | 4,54       | 3,37                        | 309           | 31 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.870        |            | 4,46       | 3,36                        |               |    | 3                       | 5                | 127                  | 2,2 |
| (A:          | 88%                | B: 35%          |          | C: 28%            |               | D: 174 gg. |            | E: 155 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 1 11) |     |
| <b>63630</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 257                | 144             | 56       | 230               | 10.758        | 1.437      | 3,87       | 3,39                        | 308           | 30 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.773        |            | 3,83       | 3,34                        |               |    | 3                       | 8                | 111                  | 2,1 |
| (A:          | 87%                | B: 27%          |          | C: 29%            |               | D: 174 gg. |            | E: 142 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>63665</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 148                | 78              | 53       | 117               | 10.734        | 1.594      | 3,59       | 3,11                        | 302           | 35 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.867        |            | 3,53       | 3,1                         |               |    | 4                       | 0                | 152                  | 2,9 |
| (A:          | 87%                | B: 35%          |          | C: 30%            |               | D: 180 gg. |            | E: 161 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>63674</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 239                | 127             | 53       | 189               | 9.391         | 1.939      | 3,68       | 3,36                        | 293           | 48 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.521         |            | 3,69       | 3,32                        |               |    | 3                       | 8                | 155                  | 1,9 |
| (A:          | 84%                | B: 30%          |          | C: 32%            |               | D: 167 gg. |            | E: 148 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>63677</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 89                 | 58              | 65       | 66                | 13.425        | 2.727      | 3,71       | 3,16                        | 302           | 47 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 13.490        |            | 3,71       | 3,17                        |               |    | 4                       | 10               | 204                  | 2,2 |
| (A:          | 86%                | B: 11%          |          | C: 28%            |               | D: 217 gg. |            | E: 165 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>64002</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 845                | 433             | 51       | 636               | 11.767        | 2.192      | 3,84       | 3,39                        | 311           | 33 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.702        |            | 3,86       | 3,38                        |               |    | 3                       | 2                | 145                  | 3,0 |
| (A:          | 88%                | B: 37%          |          | C: 31%            |               | D: 170 gg. |            | E: 138 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia Verona

| C.A.T.               | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|----------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|
|                      |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |
| <b>64116</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.                   | 206                | 93              | 45       | 146               | 12.131        | 2.162      | 3,93       | 3,34                        | 305           | 37 |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 12.231        |            | 3,99       | 3,34                        |               |    | 3                       | 4                |
| (A:                  | 88%                | B: 40%          |          | C: 37%            |               | D: 192 gg. |            | E: 137 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>64224</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.                   | 26                 | 16              | 62       | 16                | 8.803         | 715        | 3,59       | 3,33                        | 302           | 29 |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.905         |            | 3,54       | 3,31                        |               |    | 4                       | 3                |
| (A:                  | 86%                | B: 37%          |          | C: 16%            |               | D: 143 gg. |            | E: 199 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>64228</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.                   | 117                | 74              | 63       | 95                | 10.315        | 1.983      | 3,68       | 3,27                        | 315           | 31 |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 10.044        |            | 3,66       | 3,24                        |               |    | 4                       | 0                |
| (A:                  | 87%                | B: 22%          |          | C: 24%            |               | D: 158 gg. |            | E: 143 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>64314</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.                   | 42                 | 19              | 45       | 31                | 9.326         | 1.436      | 4,19       | 3,51                        | 305           | 38 |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.874         |            | 4,06       | 3,42                        |               |    | 4                       | 0                |
| (A:                  | 89%                | B: 40%          |          | C: 37%            |               | D: 195 gg. |            | E: 186 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>64368</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.                   | 149                | 70              | 47       | 101               | 9.511         | 1.883      | 3,97       | 3,41                        | 309           | 43 |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.638         |            | 3,89       | 3,34                        |               |    | 3                       | 8                |
| (A:                  | 88%                | B: 39%          |          | C: 36%            |               | D: 171 gg. |            | E: 139 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>64400</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.                   | 47                 | 32              | 68       | 37                | 8.172         | 1.760      | 4,60       | 3,44                        | 303           | 37 |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.256         |            | 4,6        | 3,41                        |               |    | 3                       | 5                |
| (A:                  | 85%                | B: 23%          |          | C: 18%            |               | D: 195 gg. |            | E: 161 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 1 11)    |                  |
| <b>64404</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.                   | 80                 | 45              | 56       | 60                | 9.251         | 1.940      | 3,85       | 3,51                        | 315           | 25 |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.064         |            | 3,86       | 3,5                         |               |    | 4                       | 3                |
| (A:                  | 89%                | B: 32%          |          | C: 27%            |               | D: 115 gg. |            | E: 173 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                  |
| <b>64407</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.                   | 84                 | 44              | 52       | 49                | 7.888         | 1.635      | 3,73       | 3,5                         | 320           | 42 |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.083         |            | 3,64       | 3,37                        |               |    | 3                       | 11               |
| (A:                  | 91%                | B: 43%          |          | C: 27%            |               | D: 178 gg. |            | E: 174 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>64416</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.                   | 138                | 67              | 49       | 98                | 11.736        | 2.076      | 3,56       | 3,35                        | 304           | 39 |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 11.911        |            | 3,61       | 3,36                        |               |    | 3                       | 7                |
| (A:                  | 87%                | B: 37%          |          | C: 34%            |               | D: 136 gg. |            | E: 116 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>64613</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.                   | 551                | 274             | 50       | 416               | 11.169        | 2.224      | 3,80       | 3,38                        | 312           | 35 |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 11.064        |            | 3,73       | 3,33                        |               |    | 3                       | 7                |
| (A:                  | 88%                | B: 43%          |          | C: 30%            |               | D: 163 gg. |            | E: 154 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>64633</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.                   | 95                 | 50              | 53       | 90                | 12.730        | 1.994      | 3,65       | 3,3                         | 314           | 35 |                         |                  |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 12.937        |            | 3,67       | 3,29                        |               |    | 3                       | 3                |
| (A:                  | 89%                | B: 22%          |          | C: 36%            |               | D: 192 gg. |            | E: 127 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 1 11)    |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia Verona

| C.A.T.               | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |       |            |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |   | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.     |
|----------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|-------|------------|------------|---------------------|-----|---------------|---|-------------------------|----------------------|
|                      |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ   | Grasso %   | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M |                         |                      |
| <b>64657</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |   |                         |                      |
| P.                   | 41                 | 25              | 61       | 32                | 8.739      | 2.153 | 4,13       | 3,4        | 280                 | 45  |               |   |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.862      |       | 4,07       | 3,37       |                     |     | 3             | 8 | 135                     | 1,3                  |
| (A:                  | 81%                | B: 28%          |          | C: 22%            |            |       | D: 165 gg. |            | E: 166 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |
| <b>64707</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |   |                         |                      |
| P.                   | 136                | 76              | 56       | 100               | 12.148     | 1.741 | 3,76       | 3,28       | 312                 | 32  |               |   |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 12.212     |       | 3,8        | 3,29       |                     |     | 3             | 7 | 131                     | 2,4                  |
| (A:                  | 89%                | B: 34%          |          | C: 25%            |            |       | D: 172 gg. |            | E: 143 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 1 11) |
| <b>64730</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |   |                         |                      |
| P.                   | 82                 | 47              | 57       | 66                | 12.529     | 1.615 | 3,51       | 3,31       | 314                 | 29  |               |   |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 12.403     |       | 3,52       | 3,3        |                     |     | 4             | 2 | 142                     | 1,7                  |
| (A:                  | 88%                | B: 22%          |          | C: 31%            |            |       | D: 152 gg. |            | E: 137 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |
| <b>64733</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |   |                         |                      |
| P.                   | 123                | 58              | 47       | 79                | 9.516      | 2.016 | 3,76       | 3,53       | 329                 | 44  |               |   |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.671      |       | 3,76       | 3,49       |                     |     | 3             | 5 | 203                     | 2,7                  |
| (A:                  | 93%                | B: 44%          |          | C: 33%            |            |       | D: 192 gg. |            | E: 147 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |
| <b>64734</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |   |                         |                      |
| P.                   | 124                | 81              | 65       | 102               | 12.434     | 1.985 | 3,51       | 3,34       | 308                 | 27  |               |   |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 12.442     |       | 3,46       | 3,32       |                     |     | 3             | 9 | 130                     | 3,0                  |
| (A:                  | 86%                | B: 19%          |          | C: 22%            |            |       | D: 155 gg. |            | E: 161 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 1 11) |
| <b>64758</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |   |                         |                      |
| P.                   | 85                 | 49              | 58       | 56                | 10.277     | 1.850 | 4,05       | 3,63       | 316                 | 30  |               |   |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 10.367     |       | 4          | 3,56       |                     |     | 3             | 9 | 170                     | 2,4                  |
| (A:                  | 89%                | B: 25%          |          | C: 28%            |            |       | D: 216 gg. |            | E: 124 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |
| <b>64801</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |   |                         |                      |
| P.                   | 186                | 90              | 48       | 112               | 10.601     | 2.705 | 3,71       | 3,45       | 308                 | 47  |               |   |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 10.781     |       | 3,69       | 3,44       |                     |     | 3             | 9 | 180                     | 3,1                  |
| (A:                  | 89%                | B: 44%          |          | C: 31%            |            |       | D: 197 gg. |            | E: 151 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |
| <b>64806</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |   |                         |                      |
| P.                   | 21                 | 9               | 43       | 14                | 6.987      | 973   | 4,03       | 3,61       | 334                 | 24  |               |   |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 7.218      |       | 3,92       | 3,53       |                     |     | 3             | 1 | 190                     | 2,3                  |
| (A:                  | 94%                | B: 50%          |          | C: 36%            |            |       | D: 286 gg. |            | E: 113 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |
| <b>64837</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |   |                         |                      |
| P.                   | 22                 | 10              | 45       | 19                | 8.659      | 1.726 | 3,89       | 3,51       | 329                 | 40  |               |   |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.833      |       | 3,74       | 3,4        |                     |     | 4             | 2 | 156                     | 1,7                  |
| (A:                  | 93%                | B: 15%          |          | C: 50%            |            |       | D: 176 gg. |            | E: 177 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |
| <b>64846</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |   |                         |                      |
| P.                   | 42                 | 26              | 62       | 24                | 10.542     | 2.024 | 4,11       | 3,51       | 305                 | 42  |               |   |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 10.606     |       | 4,09       | 3,48       |                     |     | 3             | 7 | 141                     | 1,5                  |
| (A:                  | 87%                | B: 35%          |          | C: 16%            |            |       | D: 174 gg. |            | E: 171 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |
| <b>64908</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |   |                         |                      |
| P.                   | 64                 | 33              | 52       | 55                | 12.877     | 1.712 | 4,21       | 3,2        | 308                 | 29  |               |   |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 13.090     |       | 4,19       | 3,21       |                     |     | 3             | 6 | 145                     | 1,7                  |
| (A:                  | 88%                | B: 25%          |          | C: 35%            |            |       | D: 208 gg. |            | E: 184 gg.          |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Verona**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |     |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|-----|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |     |     |
| <b>64910</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 146                | 83              | 57       | 100               | 13.263        | 2.165      | 3,82       | 3,26                        | 318           | 31 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 13.253        |            | 3,83       | 3,23                        |               |    | 3                       | 4                | 150 | 1,6 |
| (A:          | 89%                | B: 31%          |          | C: 27%            |               | D: 163 gg. |            | E: 161 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 1 11)    |                  |     |     |
| <b>64921</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 162                | 90              | 56       | 129               | 10.211        | 2.062      | 4,11       | 3,49                        | 298           | 34 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.512        |            | 4,15       | 3,52                        |               |    | 3                       | 9                | 146 | 2,4 |
| (A:          | 86%                | B: 25%          |          | C: 31%            |               | D: 193 gg. |            | E: 163 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |     |     |
| <b>65024</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 142                | 68              | 48       | 93                | 7.605         | 1.472      | 3,65       | 3,28                        | 307           | 41 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.740         |            | 3,59       | 3,24                        |               |    | 3                       | 9                | 154 | 2,6 |
| (A:          | 88%                | B: 43%          |          | C: 33%            |               | D: 157 gg. |            | E: 155 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |     |     |
| <b>65204</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 79                 | 48              | 61       | 62                | 12.123        | 2.350      | 3,63       | 3,44                        | 307           | 48 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.925        |            | 3,58       | 3,4                         |               |    | 4                       | 0                | 173 | 1,8 |
| (A:          | 86%                | B: 25%          |          | C: 25%            |               | D: 191 gg. |            | E: 160 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |     |     |
| <b>65283</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 71                 | 47              | 66       | 54                | 12.314        | 1.637      | 3,49       | 3,27                        | 302           | 30 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.118        |            | 3,47       | 3,26                        |               |    | 4                       | 0                | 132 | 1,9 |
| (A:          | 83%                | B: 22%          |          | C: 19%            |               | D: 51 gg.  |            | E: 170 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |     |     |
| <b>65412</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 162                | 118             | 73       | 164               | 11.509        | 2.588      | 3,77       | 3,21                        | 306           | 34 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.192        |            | 3,77       | 3,2                         |               |    | 4                       | 2                | 171 | 1,1 |
| (A:          | 85%                | B: 0%           |          | C: 27%            |               | D: 0 gg.   |            | E: 171 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |     |     |
| <b>65432</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 89                 | 48              | 54       | 70                | 7.961         | 2.417      | 4,14       | 3,43                        | 309           | 36 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.847         |            | 4,19       | 3,45                        |               |    | 4                       | 7                | 180 | 1,6 |
| (A:          | 89%                | B: 27%          |          | C: 31%            |               | D: 169 gg. |            | E: 172 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |     |     |
| <b>65938</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 88                 | 37              | 42       | 60                | 12.212        | 2.446      | 3,07       | 3,48                        | 301           | 41 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.546        |            | 3,19       | 3,51                        |               |    | 3                       | 7                | 205 | 2,8 |
| (A:          | 88%                | B: 46%          |          | C: 39%            |               | D: 180 gg. |            | E: 149 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |     |     |
| <b>66405</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 96                 | 47              | 49       | 64                | 10.547        | 1.522      | 4,13       | 3,35                        | 309           | 34 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.596        |            | 4,2        | 3,35                        |               |    | 3                       | 7                | 130 | 1,7 |
| (A:          | 88%                | B: 40%          |          | C: 33%            |               | D: 143 gg. |            | E: 125 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |     |     |
| <b>66510</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 360                | 159             | 44       | 261               | 9.615         | 1.530      | 3,74       | 3,3                         | 295           | 33 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.840         |            | 3,73       | 3,32                        |               |    | 3                       | 4                | 124 | 2,5 |
| (A:          | 86%                | B: 45%          |          | C: 37%            |               | D: 172 gg. |            | E: 146 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |     |     |
| <b>66611</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 473                | 271             | 57       | 364               | 9.696         | 2.029      | 4,08       | 3,41                        | 313           | 37 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.617         |            | 4,11       | 3,4                         |               |    | 4                       | 7                | 177 | 2,2 |
| (A:          | 88%                | B: 28%          |          | C: 28%            |               | D: 191 gg. |            | E: 103 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                  |     |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.                        | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI   |            |             |               | Mungitura<br>Effettiva |     | ETA'<br>AL PARTO |   | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |
|-------------------------------|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|--------------|------------|-------------|---------------|------------------------|-----|------------------|---|-------------------------------|--------------------------|
|                               |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. | ± σ        | Grasso<br>% | Proteine<br>% | GG.                    | ± σ | A                | M |                               |                          |
| <b>67139</b>                  |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |   |                               | TIPO AT                  |
| P.                            | 258                      | 140                | 54       | 180                     | 12.462       | 2.352      | 3,51        | 3,25          | 301                    | 41  |                  |   |                               |                          |
| T.                            |                          |                    |          |                         | 12.631       |            | 3,55        | 3,25          |                        |     | 3                | 7 | 134                           | 2,4                      |
| (A:                           | 87%                      | B: 39%             |          | C: 26%                  |              | D: 198 gg. |             | E: 153 gg.    |                        |     |                  |   | ETA' 1° PARTO: 2 1)           |                          |
| <b>67258</b>                  |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |   |                               | TIPO AT                  |
| P.                            | 449                      | 252                | 56       | 344                     | 11.424       | 1.907      | 3,74        | 3,27          | 313                    | 27  |                  |   |                               |                          |
| T.                            |                          |                    |          |                         | 11.542       |            | 3,69        | 3,24          |                        |     | 3                | 5 | 127                           | 2,3                      |
| (A:                           | 88%                      | B: 36%             |          | C: 25%                  |              | D: 166 gg. |             | E: 152 gg.    |                        |     |                  |   | ETA' 1° PARTO: 2 2)           |                          |
| <b>67469</b>                  |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |   |                               | TIPO AT                  |
| P.                            | 196                      | 101                | 52       | 130                     | 9.698        | 1.827      | 4,06        | 3,4           | 328                    | 31  |                  |   |                               |                          |
| T.                            |                          |                    |          |                         | 9.575        |            | 4           | 3,37          |                        |     | 4                | 2 | 228                           | 3,6                      |
| (A:                           | 92%                      | B: 32%             |          | C: 32%                  |              | D: 192 gg. |             | E: 153 gg.    |                        |     |                  |   | ETA' 1° PARTO: 2 4)           |                          |
| <b>68024</b>                  |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |   |                               | TIPO AT                  |
| P.                            | 108                      | 43                 | 40       | 80                      | 9.501        | 1.733      | 3,94        | 3,53          | 321                    | 33  |                  |   |                               |                          |
| T.                            |                          |                    |          |                         | 9.993        |            | 3,81        | 3,41          |                        |     | 4                | 2 | 205                           | 3,1                      |
| (A:                           | 91%                      | B: 33%             |          | C: 48%                  |              | D: 214 gg. |             | E: 147 gg.    |                        |     |                  |   | ETA' 1° PARTO: 2 9)           |                          |
| <b>68220</b>                  |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |   |                               | TIPO AT                  |
| P.                            | 191                      | 109                | 57       | 146                     | 9.877        | 1.931      | 3,84        | 3,36          | 306                    | 42  |                  |   |                               |                          |
| T.                            |                          |                    |          |                         | 9.965        |            | 3,83        | 3,33          |                        |     | 3                | 9 | 156                           | 2,4                      |
| (A:                           | 87%                      | B: 32%             |          | C: 26%                  |              | D: 151 gg. |             | E: 156 gg.    |                        |     |                  |   | ETA' 1° PARTO: 2 2)           |                          |
| <b>Pezzata Rossa Italiana</b> |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |   |                               |                          |
| <b>21189</b>                  |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |   |                               | TIPO AT                  |
| P.                            | 16                       | 10                 | 63       | 14                      | 7.344        | 747        | 3,74        | 3,49          | 284                    | 26  |                  |   |                               |                          |
| T.                            |                          |                    |          |                         | 7.583        |            | 3,81        | 3,47          |                        |     | 5                | 2 | 113                           | 2,0                      |
| (A:                           | 82%                      | B: 31%             |          | C: 23%                  |              | D: 208 gg. |             | E: 207 gg.    |                        |     |                  |   | ETA' 1° PARTO: 2 5)           |                          |
| <b>21232</b>                  |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |   |                               | TIPO AT                  |
| P.                            | 11                       | 8                  | 73       | 8                       | 8.446        | 1.860      | 4,09        | 3,57          | 320                    | 40  |                  |   |                               |                          |
| T.                            |                          |                    |          |                         | 8.517        |            | 3,82        | 3,34          |                        |     | 4                | 9 | 241                           | 1,7                      |
| (A:                           | 87%                      | B: 0%              |          | C: 27%                  |              | D: 0 gg.   |             | E: 115 gg.    |                        |     |                  |   | ETA' 1° PARTO: 2 1)           |                          |
| <b>22109</b>                  |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |   |                               | TIPO AT                  |
| P.                            | 8                        | 7                  | 88       | 8                       | 6.196        | 1.468      | 4,19        | 3,65          | 306                    | 39  |                  |   |                               |                          |
| T.                            |                          |                    |          |                         | 5.858        |            | 4,09        | 3,58          |                        |     | 4                | 9 | 137                           | 1,7                      |
| (A:                           | 81%                      | B: 0%              |          | C: 13%                  |              | D: 0 gg.   |             | E: 197 gg.    |                        |     |                  |   | ETA' 1° PARTO: 3 0)           |                          |
| <b>24035</b>                  |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |   |                               | TIPO AT                  |
| P.                            | 13                       | 8                  | 62       | 7                       | 6.371        | 1.040      | 3,70        | 3,43          | 253                    | 39  |                  |   |                               |                          |
| T.                            |                          |                    |          |                         | 6.657        |            | 3,74        | 3,47          |                        |     | 6                | 0 | 117                           | 1,5                      |
| (A:                           | 74%                      | B: 44%             |          | C: 11%                  |              | D: 241 gg. |             | E: 86 gg.     |                        |     |                  |   | ETA' 1° PARTO: 3 8)           |                          |
| <b>40032</b>                  |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |   |                               | TIPO AT                  |
| P.                            | 21                       | 7                  | 33       | 13                      | 6.976        | 952        | 3,81        | 3,46          | 311                    | 43  |                  |   |                               |                          |
| T.                            |                          |                    |          |                         | 6.960        |            | 3,6         | 3,4           |                        |     | 3                | 8 | 125                           | 2,3                      |
| (A:                           | 90%                      | B: 77%             |          | C: 46%                  |              | D: 162 gg. |             | E: 182 gg.    |                        |     |                  |   | ETA' 1° PARTO: 2 7)           |                          |
| <b>42120</b>                  |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |   |                               | TIPO AT                  |
| P.                            | 35                       | 21                 | 60       | 27                      | 7.164        | 1.371      | 3,79        | 3,51          | 282                    | 41  |                  |   |                               |                          |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia Verona

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |       |            | Mungitura Effettiva |            | ETA' AL PARTO |   | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                      |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|-------|------------|---------------------|------------|---------------|---|-------------------------|------------------|----------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ   | Grasso %   | Proteine %          | GG.        | ± σ           | A |                         |                  | M                    |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.202      |       | 3,76       | 3,51                |            |               | 4 | 8                       | 116              | 1,1                  |
| (A:          | 81%                | B: 35%          |          | C: 19%            |            |       | D: 232 gg. |                     | E: 120 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |
| <b>44036</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         |                  | TIPO AT              |
| P.           | 42                 | 20              | 48       | 38                | 9.977      | 1.692 | 3,66       | 3,48                | 280        | 35            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.704      |       | 3,6        | 3,39                |            |               | 3 | 8                       | 115              | 2,2                  |
| (A:          | 82%                | B: 38%          |          | C: 38%            |            |       | D: 218 gg. |                     | E: 116 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |
| <b>46009</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         |                  | TIPO AT              |
| P.           | 27                 | 14              | 52       | 18                | 4.710      | 793   | 3,95       | 3,42                | 297        | 30            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 4.871      |       | 3,96       | 3,4                 |            |               | 5 | 6                       | 165              | 1,9                  |
| (A:          | 88%                | B: 29%          |          | C: 33%            |            |       | D: 256 gg. |                     | E: 161 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 10) |
| <b>46031</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         |                  | TIPO AT              |
| P.           | 16                 | 9               | 56       | 8                 | 7.460      | 1.399 | 3,94       | 3,68                | 333        | 38            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.635      |       | 3,81       | 3,55                |            |               | 5 | 0                       | 174              | 1,8                  |
| (A:          | 90%                | B: 45%          |          | C: 18%            |            |       | D: 270 gg. |                     | E: 28 gg.  |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 10) |
| <b>46039</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         |                  | TIPO AT              |
| P.           | 29                 | 22              | 76       | 24                | 6.508      | 1.399 | 3,52       | 3,39                | 298        | 42            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.617      |       | 3,53       | 3,42                |            |               | 6 | 9                       | 151              | 1,6                  |
| (A:          | 84%                | B: 4%           |          | C: 21%            |            |       | D: 255 gg. |                     | E: 121 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |
| <b>46048</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         |                  | TIPO AT              |
| P.           | 13                 | 9               | 69       | 15                | 6.087      | 1.123 | 3,70       | 3,42                | 291        | 34            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.028      |       | 3,53       | 3,26                |            |               | 5 | 4                       | 80               | 1,6                  |
| (A:          | 80%                | B: 18%          |          | C: 18%            |            |       | D: 227 gg. |                     | E: 156 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 3 1)  |
| <b>50041</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         |                  | TIPO AT              |
| P.           | 35                 | 16              | 46       | 30                | 7.844      | 1.228 | 3,44       | 3,51                | 300        | 31            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.812      |       | 3,42       | 3,45                |            |               | 4 | 5                       | 77               | 1,8                  |
| (A:          | 85%                | B: 31%          |          | C: 45%            |            |       | D: 114 gg. |                     | E: 138 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |
| <b>50050</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         |                  | TIPO AT              |
| P.           | 7                  | 5               | 71       | 7                 | 6.243      | 1.250 | 3,92       | 3,41                | 275        | 22            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.442      |       | 3,91       | 3,44                |            |               | 5 | 9                       | 186              | 1,9                  |
| (A:          | 79%                | B: 17%          |          | C: 17%            |            |       | D: 311 gg. |                     | E: 32 gg.  |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |
| <b>53064</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         |                  | TIPO AT              |
| P.           | 8                  | 6               | 75       | 6                 | 8.010      | 2.098 | 3,97       | 3,67                | 294        | 62            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.068      |       | 3,99       | 3,68                |            |               | 4 | 5                       | 116              | 1,9                  |
| (A:          | 84%                | B: 14%          |          | C: 14%            |            |       | D: 343 gg. |                     | E: 181 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |
| <b>54023</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         |                  | TIPO AT              |
| P.           | 22                 | 12              | 55       | 16                | 6.822      | 1.329 | 3,54       | 3,32                | 308        | 37            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.118      |       | 3,37       | 3,2                 |            |               | 4 | 2                       | 156              | 3,4                  |
| (A:          | 88%                | B: 38%          |          | C: 25%            |            |       | D: 170 gg. |                     | E: 119 gg. |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |
| <b>54079</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |            |               |   |                         |                  | TIPO AT              |
| P.           | 20                 | 14              | 70       | 16                | 4.855      | 787   | 3,70       | 3,21                | 312        | 25            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 4.862      |       | 3,61       | 3,15                |            |               | 4 | 11                      | 134              | 2,3                  |
| (A:          | 86%                | B: 24%          |          | C: 18%            |            |       | D: 138 gg. |                     | E: 94 gg.  |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI



MEDIE AZIENDALI

Provincia Verona

| C.A.T.         | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.     |
|----------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|----------------------|
|                |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                      |
| <b>54085</b>   |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.             | 9                  | 7               | 78       | 8                 | 5.189      | 579        | 4,09     | 3,38       | 339                 | 24  |               |    |                         |                      |
| T.             |                    |                 |          |                   | 5.217      |            | 4,02     | 3,33       |                     |     | 3             | 7  | 84                      | 1,5                  |
| (A:            | 91%                | B: 29%          |          | C: 0%             |            | D: 302 gg. |          | E: 0 gg.   |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 9)  |
| <b>54146</b>   |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.             | 7                  | 6               | 86       | 6                 | 8.734      | 1.233      | 3,92     | 3,48       | 305                 | 28  |               |    |                         |                      |
| T.             |                    |                 |          |                   | 8.693      |            | 3,94     | 3,5        |                     |     | 3             | 10 | 111                     | 1,8                  |
| (A:            | 84%                | B: 0%           |          | C: 14%            |            | D: 0 gg.   |          | E: 60 gg.  |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |
| <b>55025</b>   |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.             | 69                 | 40              | 58       | 46                | 7.002      | 947        | 3,88     | 3,45       | 316                 | 33  |               |    |                         |                      |
| T.             |                    |                 |          |                   | 6.953      |            | 3,88     | 3,44       |                     |     | 5             | 1  | 163                     | 2,4                  |
| (A:            | 89%                | B: 30%          |          | C: 25%            |            | D: 209 gg. |          | E: 107 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 11) |
| <b>55109</b>   |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.             | 30                 | 15              | 50       | 21                | 8.227      | 1.624      | 3,34     | 3,34       | 268                 | 42  |               |    |                         |                      |
| T.             |                    |                 |          |                   | 8.439      |            | 3,41     | 3,34       |                     |     | 4             | 1  | 126                     | 2,0                  |
| (A:            | 78%                | B: 48%          |          | C: 29%            |            | D: 167 gg. |          | E: 145 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |
| <b>62013</b>   |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.             | 10                 | 7               | 70       | 8                 | 6.018      | 1.133      | 2,91     | 3,47       | 257                 | 52  |               |    |                         |                      |
| T.             |                    |                 |          |                   | 6.202      |            | 2,9      | 3,46       |                     |     | 6             | 4  | 210                     | 1,8                  |
| (A:            | 72%                | B: 25%          |          | C: 13%            |            | D: 59 gg.  |          | E: 22 gg.  |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 3 3)  |
| <b>63260</b>   |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.             | 60                 | 35              | 58       | 54                | 4.967      | 1.195      | 3,83     | 3,43       | 280                 | 54  |               |    |                         |                      |
| T.             |                    |                 |          |                   | 5.058      |            | 3,79     | 3,36       |                     |     | 5             | 1  | 176                     | 1,0                  |
| (A:            | 79%                | B: 28%          |          | C: 26%            |            | D: 176 gg. |          | E: 128 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 11) |
| <b>64224</b>   |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.             | 10                 | 10              | 100      | 8                 | 6.615      | 742        | 3,29     | 3,24       | 268                 | 21  |               |    |                         |                      |
| T.             |                    |                 |          |                   | 6.615      |            | 3,29     | 3,24       |                     |     | 7             | 5  | 121                     | 2,0                  |
| (A:            | 74%                | B: 0%           |          | C: 0%             |            | D: 0 gg.   |          | E: 0 gg.   |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 0 0)  |
| <b>64721</b>   |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.             | 138                | 82              | 59       | 101               | 9.690      | 1.673      | 4,29     | 3,48       | 311                 | 34  |               |    |                         |                      |
| T.             |                    |                 |          |                   | 9.529      |            | 4,28     | 3,49       |                     |     | 4             | 5  | 149                     | 2,2                  |
| (A:            | 88%                | B: 22%          |          | C: 28%            |            | D: 170 gg. |          | E: 144 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |
| <b>64806</b>   |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.             | 9                  | 5               | 56       | 7                 | 5.269      | 894        | 4,55     | 3,93       | 295                 | 41  |               |    |                         |                      |
| T.             |                    |                 |          |                   | 5.784      |            | 4,49     | 3,83       |                     |     | 3             | 10 | 158                     | 1,4                  |
| (A:            | 86%                | B: 29%          |          | C: 29%            |            | D: 216 gg. |          | E: 97 gg.  |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |
| <b>67469</b>   |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.             | 9                  | 5               | 56       | 8                 | 8.125      | 1.894      | 3,67     | 3,53       | 297                 | 29  |               |    |                         |                      |
| T.             |                    |                 |          |                   | 8.576      |            | 3,69     | 3,55       |                     |     | 6             | 8  | 147                     | 3,2                  |
| (A:            | 87%                | B: 29%          |          | C: 29%            |            | D: 290 gg. |          | E: 115 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |
| <b>Rendena</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| <b>42014</b>   |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.             | 30                 | 24              | 80       | 23                | 4.962      | 1.057      | 3,52     | 3,37       | 329                 | 31  |               |    |                         |                      |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Vicenza**

| C<br>A<br>P<br>I     | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI       |             |               | Mungitura<br>Effettiva<br>GG. ± σ | ETA'<br>AL PARTO |                     | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |     |
|----------------------|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|------------------|-------------|---------------|-----------------------------------|------------------|---------------------|-------------------------------|--------------------------|-----|
|                      |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. ± σ | Grasso<br>% | Proteine<br>% |                                   | A                | M                   |                               |                          |     |
| <b>Grigio Alpina</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               |                          |     |
| TIPO AT              |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               |                          |     |
| T.                   |                          |                    |          |                         | 5.002            |             | 3,51          | 3,37                              |                  | 5                   | 3                             | 163                      | 1,1 |
| (A:                  | 91%                      | B: 11%             |          | C: 11%                  |                  | D: 110 gg.  |               | E: 176 gg.                        |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7) |                               |                          |     |
| <b>44035</b>         |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               |                          |     |
| P.                   | 11                       | 10                 | 91       | 10                      | 3.585            | 523         | 3,93          | 3,46                              | 306              | 33                  |                               |                          |     |
| T.                   |                          |                    |          |                         | 3.703            |             | 3,92          | 3,45                              |                  | 5                   | 5                             | 148                      | 1,9 |
| (A:                  | 85%                      | B: 0%              |          | C: 9%                   |                  | D: 0 gg.    |               | E: 355 gg.                        |                  | ETA' 1° PARTO: 0 0) |                               |                          |     |
| <b>64837</b>         |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               |                          |     |
| TIPO AT              |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               |                          |     |
| P.                   | 31                       | 16                 | 52       | 23                      | 5.813            | 1.159       | 3,40          | 3,28                              | 286              | 45                  |                               |                          |     |
| T.                   |                          |                    |          |                         | 6.315            |             | 3,37          | 3,26                              |                  | 4                   | 6                             | 111                      | 1,7 |
| (A:                  | 85%                      | B: 48%             |          | C: 24%                  |                  | D: 217 gg.  |               | E: 199 gg.                        |                  | ETA' 1° PARTO: 3 4) |                               |                          |     |
| <b>Grigio Alpina</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               |                          |     |
| TIPO AT              |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               |                          |     |
| P.                   | 19                       | 12                 | 63       | 16                      | 4.923            | 1.931       | 3,63          | 3,47                              | 251              | 56                  |                               |                          |     |
| T.                   |                          |                    |          |                         | 4.996            |             | 3,66          | 3,51                              |                  | 4                   | 4                             | 126                      | 1,1 |
| (A:                  | 70%                      | B: 19%             |          | C: 25%                  |                  | D: 178 gg.  |               | E: 153 gg.                        |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2) |                               |                          |     |
| <b>Meticcia</b>      |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               |                          |     |
| TIPO AT              |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               |                          |     |
| P.                   | 50                       | 34                 | 68       | 42                      | 9.911            | 1.675       | 4,06          | 3,61                              | 327              | 33                  |                               |                          |     |
| T.                   |                          |                    |          |                         | 9.876            |             | 4             | 3,57                              |                  | 4                   | 0                             | 116                      | 2,0 |
| (A:                  | 90%                      | B: 28%             |          | C: 13%                  |                  | D: 195 gg.  |               | E: 159 gg.                        |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3) |                               |                          |     |
| <b>1024</b>          |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               |                          |     |
| TIPO AT              |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               |                          |     |
| P.                   | 39                       | 24                 | 62       | 35                      | 9.133            | 1.615       | 3,73          | 3,48                              | 289              | 35                  |                               |                          |     |
| T.                   |                          |                    |          |                         | 9.164            |             | 3,68          | 3,45                              |                  | 4                   | 2                             | 113                      | 2,0 |
| (A:                  | 82%                      | B: 33%             |          | C: 20%                  |                  | D: 214 gg.  |               | E: 185 gg.                        |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2) |                               |                          |     |
| <b>1065</b>          |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               |                          |     |
| TIPO AT              |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               |                          |     |
| P.                   | 28                       | 17                 | 61       | 22                      | 8.757            | 1.286       | 3,59          | 3,27                              | 302              | 41                  |                               |                          |     |
| T.                   |                          |                    |          |                         | 8.770            |             | 3,51          | 3,17                              |                  | 4                   | 4                             | 156                      | 2,1 |
| (A:                  | 85%                      | B: 33%             |          | C: 19%                  |                  | D: 160 gg.  |               | E: 195 gg.                        |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |                               |                          |     |
| <b>1347</b>          |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               |                          |     |
| TIPO AT              |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               |                          |     |
| P.                   | 15                       | 11                 | 73       | 14                      | 5.174            | 569         | 3,69          | 3,17                              | 288              | 24                  |                               |                          |     |
| T.                   |                          |                    |          |                         | 5.213            |             | 3,64          | 3,14                              |                  | 6                   | 9                             | 151                      | 1,9 |
| (A:                  | 80%                      | B: 15%             |          | C: 15%                  |                  | D: 158 gg.  |               | E: 104 gg.                        |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3) |                               |                          |     |
| <b>1390</b>          |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               |                          |     |
| TIPO AT              |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               |                          |     |
| P.                   | 7                        | 5                  | 71       | 8                       | 7.801            | 939         | 3,97          | 3,25                              | 307              | 26                  |                               |                          |     |
| T.                   |                          |                    |          |                         | 7.612            |             | 3,76          | 3,12                              |                  | 5                   | 1                             | 114                      | 1,4 |
| (A:                  | 84%                      | B: 17%             |          | C: 17%                  |                  | D: 178 gg.  |               | E: 219 gg.                        |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3) |                               |                          |     |
| <b>1910</b>          |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               |                          |     |
| TIPO AT              |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |                     |                               |                          |     |
| P.                   | 33                       | 18                 | 55       | 23                      | 12.967           | 2.504       | 3,75          | 3,32                              | 314              | 28                  |                               |                          |     |
| T.                   |                          |                    |          |                         | 12.726           |             | 3,81          | 3,36                              |                  | 3                   | 6                             | 136                      | 2,3 |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Vicenza**

| C<br>A<br>P<br>I   | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI   |       |             |               | Mungitura<br>Effettiva |     | ETA'<br>AL PARTO |    | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |
|--|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|--------------|-------|-------------|---------------|------------------------|-----|------------------|----|-------------------------------|--------------------------|
|  |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. | ± σ   | Grasso<br>% | Proteine<br>% | GG.                    | ± σ | A                | M  |                               |                          |
| (A: 89% B: 42% C: 25% D: 153 gg. E: 115 gg. ETA' 1° PARTO: 1 11) |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>10125</b> TIPO AT   |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.   | 17                       | 11                 | 65       | 15                      | 9.238        | 1.811 | 3,88        | 3,43          | 298                    | 30  |                  |    |                               |                          |
| T.   |                          |                    |          |                         | 9.450        |       | 3,87        | 3,42          |                        |     | 4                | 6  | 108                           | 1,6                      |
| (A: 85% B: 21% C: 21% D: 204 gg. E: 187 gg. ETA' 1° PARTO: 1 11) |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>10220</b> TIPO AT   |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.   | 11                       | 7                  | 64       | 10                      | 8.127        | 792   | 4,04        | 3,48          | 294                    | 26  |                  |    |                               |                          |
| T.   |                          |                    |          |                         | 8.066        |       | 3,95        | 3,46          |                        |     | 4                | 4  | 142                           | 2,3                      |
| (A: 85% B: 38% C: 13% D: 288 gg. E: 124 gg. ETA' 1° PARTO: 2 5)  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>10230</b> TIPO AT   |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.   | 27                       | 16                 | 59       | 19                      | 7.508        | 974   | 3,84        | 3,33          | 298                    | 31  |                  |    |                               |                          |
| T.   |                          |                    |          |                         | 7.715        |       | 3,85        | 3,32          |                        |     | 4                | 10 | 117                           | 2,2                      |
| (A: 86% B: 35% C: 20% D: 223 gg. E: 128 gg. ETA' 1° PARTO: 2 6)  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>10253</b> TIPO AT   |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.   | 14                       | 11                 | 79       | 14                      | 8.481        | 2.371 | 3,32        | 3,2           | 290                    | 49  |                  |    |                               |                          |
| T.   |                          |                    |          |                         | 8.534        |       | 3,35        | 3,22          |                        |     | 3                | 11 | 109                           | 1,8                      |
| (A: 81% B: 27% C: 0% D: 263 gg. E: 0 gg. ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>10263</b> TIPO AT   |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.   | 9                        | 6                  | 67       | 7                       | 1.981        | 969   | 3,54        | 3,11          | 164                    | 72  |                  |    |                               |                          |
| T.   |                          |                    |          |                         | 2.319        |       | 3,53        | 3,02          |                        |     | 3                | 11 | 81                            | 1,0                      |
| (A: 52% B: 29% C: 14% D: 146 gg. E: 43 gg. ETA' 1° PARTO: 2 4)   |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>10282</b> TIPO AT   |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.   | 12                       | 8                  | 67       | 7                       | 9.869        | 1.378 | 3,84        | 3,65          | 293                    | 47  |                  |    |                               |                          |
| T.   |                          |                    |          |                         | 10.138       |       | 3,71        | 3,6           |                        |     | 3                | 11 | 157                           | 1,8                      |
| (A: 84% B: 44% C: 11% D: 258 gg. E: 246 gg. ETA' 1° PARTO: 2 7)  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>10297</b> TIPO AT   |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.   | 15                       | 9                  | 60       | 9                       | 9.962        | 2.042 | 3,71        | 3,36          | 310                    | 25  |                  |    |                               |                          |
| T.   |                          |                    |          |                         | 9.953        |       | 3,68        | 3,35          |                        |     | 4                | 7  | 106                           | 2,0                      |
| (A: 88% B: 36% C: 18% D: 197 gg. E: 101 gg. ETA' 1° PARTO: 2 5)  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>10302</b> TIPO AT   |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.   | 6                        | 5                  | 83       | 6                       | 8.350        | 962   | 3,67        | 3,22          | 297                    | 40  |                  |    |                               |                          |
| T.   |                          |                    |          |                         | 8.398        |       | 3,63        | 3,21          |                        |     | 3                | 9  | 104                           | 1,6                      |
| (A: 82% B: 20% C: 0% D: 52 gg. E: 0 gg. ETA' 1° PARTO: 2 6)      |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>10383</b> TIPO AT   |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.   | 10                       | 7                  | 70       | 7                       | 5.745        | 983   | 3,55        | 3,2           | 302                    | 41  |                  |    |                               |                          |
| T.   |                          |                    |          |                         | 6.088        |       | 3,52        | 3,17          |                        |     | 4                | 4  | 133                           | 1,6                      |
| (A: 85% B: 25% C: 13% D: 163 gg. E: 132 gg. ETA' 1° PARTO: 2 5)  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>10394</b> TIPO AT   |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.   | 17                       | 9                  | 53       | 12                      | 7.036        | 1.305 | 3,79        | 3,31          | 302                    | 32  |                  |    |                               |                          |
| T.   |                          |                    |          |                         | 7.299        |       | 3,8         | 3,24          |                        |     | 4                | 1  | 122                           | 1,2                      |
| (A: 86% B: 42% C: 25% D: 223 gg. E: 120 gg. ETA' 1° PARTO: 2 3)  |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| <b>10602</b> TIPO AT   |                          |                    |          |                         |              |       |             |               |                        |     |                  |    |                               |                          |
| P.   | 44                       | 29                 | 66       | 33                      | 7.096        | 1.291 | 3,88        | 3,54          | 308                    | 38  |                  |    |                               |                          |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Vicenza**

| C<br>A<br>P<br>I | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI       |                      |               | Mungitura<br>Effettiva<br>GG. ± σ | ETA'<br>AL PARTO |    | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |     |     |
|------------------|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|------------------|----------------------|---------------|-----------------------------------|------------------|----|-------------------------------|--------------------------|-----|-----|
|                  |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. ± σ | Grasso<br>%          | Proteine<br>% |                                   | A                | M  |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 7.314            |                      | 3,83          | 3,49                              |                  | 4  | 8                             | 181                      | 2,5 |     |
| (A:              | 87%                      | B: 22%             | C: 19%   | D: 182 gg.              | E: 179 gg.       | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |               |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| <b>10641</b>     | TIPO AT                  |                    |          |                         |                  |                      |               |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| P.               | 11                       | 10                 | 91       | 9                       | 7.151            | 1.483                | 3,76          | 3,46                              | 286              | 49 |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 7.144            |                      | 3,76          | 3,46                              |                  |    | 5                             | 2                        | 170 | 1,7 |
| (A:              | 78%                      | B: 0%              | C: 9%    | D: 0 gg.                | E: 6 gg.         | ETA' 1° PARTO: 0 0)  |               |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| <b>10802</b>     | TIPO AT                  |                    |          |                         |                  |                      |               |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| P.               | 29                       | 23                 | 79       | 32                      | 6.536            | 697                  | 3,47          | 3,2                               | 288              | 35 |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 6.647            |                      | 3,47          | 3,2                               |                  |    | 5                             | 8                        | 147 | 2,5 |
| (A:              | 81%                      | B: 12%             | C: 12%   | D: 287 gg.              | E: 28 gg.        | ETA' 1° PARTO: 3 3)  |               |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| <b>10834</b>     | TIPO AT                  |                    |          |                         |                  |                      |               |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| P.               | 14                       | 6                  | 43       | 15                      | 5.155            | 1.025                | 3,70          | 3,14                              | 257              | 43 |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 4.995            |                      | 3,23          | 2,85                              |                  |    | 5                             | 9                        | 132 | 1,6 |
| (A:              | 75%                      | B: 40%             | C: 40%   | D: 286 gg.              | E: 127 gg.       | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |               |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| <b>11005</b>     | TIPO AT                  |                    |          |                         |                  |                      |               |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| P.               | 12                       | 8                  | 67       | 7                       | 5.557            | 1.087                | 4,22          | 3,54                              | 295              | 58 |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 5.680            |                      | 4,2           | 3,52                              |                  |    | 4                             | 7                        | 152 | 1,0 |
| (A:              | 83%                      | B: 9%              | C: 27%   | D: 331 gg.              | E: 17 gg.        | ETA' 1° PARTO: 2 11) |               |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| <b>11014</b>     | TIPO AT                  |                    |          |                         |                  |                      |               |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| P.               | 12                       | 8                  | 67       | 12                      | 6.723            | 798                  | 3,80          | 3,45                              | 290              | 26 |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 6.900            |                      | 3,76          | 3,38                              |                  |    | 5                             | 11                       | 111 | 1,3 |
| (A:              | 82%                      | B: 20%             | C: 20%   | D: 267 gg.              | E: 228 gg.       | ETA' 1° PARTO: 2 11) |               |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| <b>11866</b>     | TIPO AT                  |                    |          |                         |                  |                      |               |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| P.               | 50                       | 26                 | 52       | 35                      | 8.461            | 2.276                | 3,95          | 3,68                              | 296              | 61 |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 8.342            |                      | 3,96          | 3,69                              |                  |    | 4                             | 0                        | 190 | 1,0 |
| (A:              | 86%                      | B: 29%             | C: 37%   | D: 246 gg.              | E: 199 gg.       | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |               |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| <b>11902</b>     | TIPO AT                  |                    |          |                         |                  |                      |               |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| P.               | 15                       | 11                 | 73       | 16                      | 7.200            | 917                  | 3,67          | 3,18                              | 298              | 28 |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 7.220            |                      | 3,56          | 3,09                              |                  |    | 5                             | 2                        | 113 | 1,7 |
| (A:              | 83%                      | B: 14%             | C: 21%   | D: 59 gg.               | E: 166 gg.       | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |               |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| <b>11932</b>     | TIPO AT                  |                    |          |                         |                  |                      |               |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| P.               | 24                       | 17                 | 71       | 21                      | 4.508            | 1.076                | 3,75          | 3,37                              | 324              | 35 |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 4.444            |                      | 3,78          | 3,4                               |                  |    | 6                             | 1                        | 219 | 1,3 |
| (A:              | 90%                      | B: 9%              | C: 23%   | D: 186 gg.              | E: 134 gg.       | ETA' 1° PARTO: 3 6)  |               |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| <b>20300</b>     | TIPO AT                  |                    |          |                         |                  |                      |               |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| P.               | 15                       | 9                  | 60       | 13                      | 5.878            | 1.653                | 3,50          | 3,37                              | 293              | 23 |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 6.212            |                      | 3,5           | 3,38                              |                  |    | 3                             | 11                       | 154 | 2,0 |
| (A:              | 85%                      | B: 15%             | C: 31%   | D: 287 gg.              | E: 208 gg.       | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |               |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| <b>20504</b>     | TIPO AT                  |                    |          |                         |                  |                      |               |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| P.               | 10                       | 5                  | 50       | 8                       | 13.492           | 1.926                | 4,45          | 3,52                              | 319              | 29 |                               |                          |     |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 12.899           |                      | 4,64          | 3,51                              |                  |    | 4                             | 2                        | 165 | 3,2 |
| (A:              | 87%                      | B: 11%             | C: 44%   | D: 14 gg.               | E: 163 gg.       | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |               |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Vicenza**

| C.A.P.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|----------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                      |
| <b>21201</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 104                | 64              | 62       | 93                | 10.960     | 1.266      | 3,56     | 3,27       | 302                 | 17  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.014     |            | 3,57     | 3,26       |                     |     | 4             | 3  | 91                      | 1,5                  |
| (A:          | 86%                | B: 27%          |          | C: 23%            |            | D: 182 gg. |          | E: 178 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |
| <b>21204</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 8                  | 5               | 63       | 8                 | 10.512     | 1.164      | 3,87     | 3,5        | 333                 | 30  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.908      |            | 3,87     | 3,45       |                     |     | 4             | 5  | 159                     | 2,5                  |
| (A:          | 90%                | B: 14%          |          | C: 29%            |            | D: 177 gg. |          | E: 241 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |
| <b>21214</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 13                 | 7               | 54       | 11                | 10.205     | 2.564      | 3,91     | 3,38       | 319                 | 28  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.342     |            | 3,84     | 3,34       |                     |     | 3             | 10 | 178                     | 2,8                  |
| (A:          | 90%                | B: 18%          |          | C: 36%            |            | D: 278 gg. |          | E: 167 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |
| <b>21215</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 11                 | 6               | 55       | 9                 | 10.096     | 1.114      | 3,98     | 3,91       | 315                 | 31  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.398     |            | 3,95     | 3,87       |                     |     | 2             | 8  | 141                     | 2,1                  |
| (A:          | 89%                | B: 38%          |          | C: 25%            |            | D: 244 gg. |          | E: 143 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |
| <b>21218</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 31                 | 18              | 58       | 23                | 6.731      | 1.490      | 3,79     | 3,36       | 310                 | 28  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.929      |            | 3,78     | 3,36       |                     |     | 3             | 10 | 130                     | 1,5                  |
| (A:          | 88%                | B: 24%          |          | C: 28%            |            | D: 197 gg. |          | E: 192 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |
| <b>21589</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 10                 | 7               | 70       | 8                 | 7.702      | 2.710      | 3,99     | 3,63       | 305                 | 48  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.762      |            | 4,02     | 3,64       |                     |     | 3             | 6  | 139                     | 3,4                  |
| (A:          | 85%                | B: 25%          |          | C: 13%            |            | D: 42 gg.  |          | E: 109 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |
| <b>21830</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 13                 | 10              | 77       | 7                 | 13.738     | 2.431      | 3,69     | 3,37       | 322                 | 26  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 13.988     |            | 3,66     | 3,35       |                     |     | 4             | 11 | 114                     | 1,7                  |
| (A:          | 89%                | B: 30%          |          | C: 0%             |            | D: 128 gg. |          | E: 0 gg.   |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |
| <b>22188</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 8                  | 6               | 75       | 8                 | 5.904      | 1.014      | 4,00     | 3,39       | 296                 | 9   |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.985      |            | 3,96     | 3,36       |                     |     | 6             | 7  | 137                     | 1,2                  |
| (A:          | 82%                | B: 14%          |          | C: 14%            |            | D: 174 gg. |          | E: 211 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |
| <b>22230</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 29                 | 18              | 62       | 28                | 9.337      | 1.871      | 4,01     | 3,32       | 295                 | 39  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.560      |            | 3,98     | 3,31       |                     |     | 4             | 1  | 124                     | 2,8                  |
| (A:          | 84%                | B: 21%          |          | C: 25%            |            | D: 226 gg. |          | E: 94 gg.  |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |
| <b>22348</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 38                 | 22              | 58       | 30                | 8.386      | 1.730      | 3,80     | 3,56       | 316                 | 46  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.327      |            | 3,86     | 3,57       |                     |     | 4             | 5  | 172                     | 1,5                  |
| (A:          | 90%                | B: 33%          |          | C: 27%            |            | D: 283 gg. |          | E: 95 gg.  |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 11) |
| <b>22466</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 20                 | 11              | 55       | 17                | 9.142      | 1.640      | 3,86     | 3,5        | 302                 | 31  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.589      |            | 3,86     | 3,47       |                     |     | 3             | 10 | 161                     | 2,3                  |
| (A:          | 87%                | B: 33%          |          | C: 27%            |            | D: 209 gg. |          | E: 84 gg.  |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia **Vicenza**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>22904</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 18                 | 10              | 56       | 11                | 7.837      | 2.207      | 4,11     | 3,58       | 321                 | 55  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.845      |            | 3,99     | 3,54       |                     |     | 4             | 4  | 209                     | 1,8              |
| (A:          | 90%                | B: 19%          |          | C: 38%            |            | D: 117 gg. |          | E: 121 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>22942</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 131                | 91              | 69       | 104               | 10.227     | 1.749      | 3,83     | 3,34       | 309                 | 32  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.349     |            | 3,85     | 3,33       |                     |     | 4             | 11 | 131                     | 2,1              |
| (A:          | 86%                | B: 20%          |          | C: 17%            |            | D: 193 gg. |          | E: 186 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>23006</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 47                 | 23              | 49       | 42                | 7.719      | 1.017      | 3,64     | 3,34       | 275                 | 41  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.996      |            | 3,61     | 3,27       |                     |     | 3             | 10 | 134                     | 2,0              |
| (A:          | 79%                | B: 31%          |          | C: 36%            |            | D: 193 gg. |          | E: 142 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>23099</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 13                 | 8               | 62       | 7                 | 6.429      | 1.322      | 4,15     | 3,67       | 323                 | 37  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.689      |            | 4,18     | 3,53       |                     |     | 4             | 5  | 133                     | 1,4              |
| (A:          | 92%                | B: 63%          |          | C: 0%             |            | D: 297 gg. |          | E: 0 gg.   |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 2)     |                  |
| <b>23176</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 28                 | 16              | 57       | 19                | 6.269      | 1.913      | 4,29     | 3,72       | 308                 | 66  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.384      |            | 4,24     | 3,64       |                     |     | 4             | 3  | 156                     | 1,7              |
| (A:          | 87%                | B: 33%          |          | C: 24%            |            | D: 199 gg. |          | E: 120 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>23417</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 89                 | 30              | 34       | 58                | 8.833      | 2.256      | 3,79     | 3,51       | 311                 | 42  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.807      |            | 3,66     | 3,37       |                     |     | 3             | 3  | 175                     | 2,3              |
| (A:          | 89%                | B: 63%          |          | C: 46%            |            | D: 156 gg. |          | E: 138 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>23489</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 8                  | 7               | 88       | 8                 | 5.259      | 1.363      | 3,71     | 3,2        | 286                 | 40  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.205      |            | 3,71     | 3,2        |                     |     | 4             | 8  | 157                     | 1,5              |
| (A:          | 79%                | B: 0%           |          | C: 13%            |            | D: 0 gg.   |          | E: 38 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>23512</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 81                 | 47              | 58       | 70                | 10.338     | 2.220      | 4,29     | 3,53       | 298                 | 40  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.344     |            | 4,25     | 3,46       |                     |     | 3             | 6  | 152                     | 3,0              |
| (A:          | 83%                | B: 23%          |          | C: 29%            |            | D: 141 gg. |          | E: 143 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>23701</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 7                  | 5               | 71       | 6                 | 8.045      | 1.033      | 3,40     | 3,2        | 312                 | 33  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.112      |            | 3,49     | 3,22       |                     |     | 4             | 1  | 126                     | 2,0              |
| (A:          | 87%                | B: 33%          |          | C: 17%            |            | D: 180 gg. |          | E: 62 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>23702</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 6                  | 5               | 83       | 3                 | 6.869      | 896        | 3,37     | 3,13       | 321                 | 41  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.110      |            | 3,34     | 3,14       |                     |     | 7             | 9  | 178                     | 1,2              |
| (A:          | 90%                | B: 20%          |          | C: 0%             |            | D: 270 gg. |          | E: 0 gg.   |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 1 11)    |                  |
| <b>23901</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 6                  | 6               | 100      | 4                 | 9.387      | 2.709      | 4,20     | 3,27       | 275                 | 46  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.387      |            | 4,2      | 3,27       |                     |     | 5             | 10 | 137                     | 1,9              |
| (A:          | 75%                | B: 0%           |          | C: 0%             |            | D: 0 gg.   |          | E: 0 gg.   |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 0 0)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia **Vicenza**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>24031</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 27                 | 19              | 70       | 22                | 9.446      | 2.249      | 3,09     | 3,46       | 300                 | 47  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.520      |            | 3,08     | 3,45       |                     |     | 3             | 10 | 126                     | 2,0              |
| (A:          | 85%                | B: 17%          |          | C: 17%            |            | D: 120 gg. |          | E: 180 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>24169</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 11                 | 7               | 64       | 11                | 7.936      | 946        | 4,03     | 3,48       | 304                 | 24  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.811      |            | 3,93     | 3,39       |                     |     | 4             | 0  | 159                     | 2,1              |
| (A:          | 88%                | B: 38%          |          | C: 13%            |            | D: 289 gg. |          | E: 315 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>24177</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 20                 | 12              | 60       | 14                | 10.029     | 1.931      | 3,61     | 3,37       | 320                 | 24  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.275     |            | 3,63     | 3,36       |                     |     | 3             | 6  | 166                     | 1,8              |
| (A:          | 90%                | B: 18%          |          | C: 29%            |            | D: 154 gg. |          | E: 163 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>24205</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 93                 | 31              | 33       | 55                | 9.088      | 1.174      | 4,10     | 3,54       | 309                 | 31  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.297      |            | 4,06     | 3,55       |                     |     | 3             | 5  | 135                     | 2,4              |
| (A:          | 91%                | B: 94%          |          | C: 39%            |            | D: 202 gg. |          | E: 133 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>24466</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 20                 | 5               | 25       | 11                | 6.962      | 1.229      | 4,02     | 3,3        | 310                 | 41  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.264      |            | 4,04     | 3,29       |                     |     | 3             | 0  | 129                     | 1,9              |
| (A:          | 91%                | B: 91%          |          | C: 55%            |            | D: 111 gg. |          | E: 194 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>24505</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 18                 | 7               | 39       | 12                | 8.123      | 895        | 3,78     | 3,36       | 316                 | 36  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.486      |            | 3,73     | 3,32       |                     |     | 4             | 2  | 144                     | 1,7              |
| (A:          | 89%                | B: 38%          |          | C: 46%            |            | D: 147 gg. |          | E: 179 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                  |
| <b>24508</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 26                 | 13              | 50       | 20                | 8.039      | 1.225      | 3,49     | 3,32       | 309                 | 24  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.077      |            | 3,48     | 3,29       |                     |     | 4             | 3  | 141                     | 2,6              |
| (A:          | 88%                | B: 24%          |          | C: 38%            |            | D: 179 gg. |          | E: 51 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>25002</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 56                 | 40              | 71       | 48                | 9.374      | 1.425      | 3,78     | 3,31       | 309                 | 33  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.464      |            | 3,77     | 3,32       |                     |     | 4             | 0  | 123                     | 2,4              |
| (A:          | 87%                | B: 17%          |          | C: 17%            |            | D: 137 gg. |          | E: 155 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>30208</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 8                  | 5               | 63       | 9                 | 12.559     | 1.015      | 4,16     | 3,25       | 295                 | 18  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.894     |            | 4,18     | 3,32       |                     |     | 5             | 1  | 137                     | 2,2              |
| (A:          | 84%                | B: 0%           |          | C: 38%            |            | D: 0 gg.   |          | E: 107 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 0 0)     |                  |
| <b>30225</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 10                 | 6               | 60       | 10                | 12.009     | 1.653      | 3,85     | 3,5        | 306                 | 25  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.395     |            | 3,83     | 3,53       |                     |     | 4             | 0  | 155                     | 2,8              |
| (A:          | 85%                | B: 11%          |          | C: 33%            |            | D: 171 gg. |          | E: 163 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>30226</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 27                 | 16              | 59       | 18                | 8.559      | 1.462      | 3,93     | 3,43       | 309                 | 40  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.639      |            | 3,95     | 3,4        |                     |     | 4             | 0  | 196                     | 2,6              |
| (A:          | 88%                | B: 33%          |          | C: 24%            |            | D: 175 gg. |          | E: 123 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia **Vicenza**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |  |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|--|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |  |
| <b>30233</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.           | 10                 | 6               | 60       | 5                 | 8.053      | 1.686      | 3,88     | 3,8        | 334                 | 29  |               |    |                         |                  |  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.120      |            | 3,94     | 3,79       |                     |     | 3             | 2  | 249                     | 3,1              |  |
| (A:          | 93%                | B: 38%          |          | C: 25%            |            | D: 122 gg. |          | E: 121 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |  |
| <b>30234</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.           | 15                 | 8               | 53       | 12                | 10.772     | 762        | 4,02     | 3,64       | 338                 | 32  |               |    |                         |                  |  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.382     |            | 3,96     | 3,59       |                     |     | 5             | 2  | 180                     | 2,7              |  |
| (A:          | 92%                | B: 15%          |          | C: 38%            |            | D: 321 gg. |          | E: 133 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |  |
| <b>30238</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.           | 26                 | 16              | 62       | 19                | 9.087      | 1.450      | 4,10     | 3,49       | 310                 | 33  |               |    |                         |                  |  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.607      |            | 3,99     | 3,44       |                     |     | 3             | 8  | 123                     | 2,3              |  |
| (A:          | 87%                | B: 37%          |          | C: 16%            |            | D: 173 gg. |          | E: 73 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 1 11)    |                  |  |
| <b>30244</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.           | 52                 | 30              | 58       | 52                | 9.828      | 1.286      | 3,70     | 3,51       | 317                 | 23  |               |    |                         |                  |  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.696      |            | 3,56     | 3,35       |                     |     | 4             | 0  | 121                     | 2,0              |  |
| (A:          | 86%                | B: 20%          |          | C: 32%            |            | D: 126 gg. |          | E: 159 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |  |
| <b>30247</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.           | 43                 | 29              | 67       | 33                | 9.200      | 2.252      | 4,19     | 3,55       | 305                 | 43  |               |    |                         |                  |  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.267      |            | 4,19     | 3,54       |                     |     | 4             | 7  | 194                     | 2,7              |  |
| (A:          | 86%                | B: 23%          |          | C: 17%            |            | D: 235 gg. |          | E: 163 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |  |
| <b>30252</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.           | 16                 | 10              | 63       | 10                | 8.303      | 2.041      | 4,71     | 3,55       | 319                 | 48  |               |    |                         |                  |  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.537      |            | 4,62     | 3,5        |                     |     | 4             | 4  | 241                     | 3,0              |  |
| (A:          | 90%                | B: 23%          |          | C: 23%            |            | D: 196 gg. |          | E: 265 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |  |
| <b>30267</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.           | 16                 | 12              | 75       | 11                | 4.823      | 1.331      | 3,82     | 3,32       | 315                 | 42  |               |    |                         |                  |  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 4.804      |            | 3,76     | 3,28       |                     |     | 4             | 11 | 178                     | 2,1              |  |
| (A:          | 87%                | B: 13%          |          | C: 20%            |            | D: 156 gg. |          | E: 147 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                  |  |
| <b>30450</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.           | 22                 | 9               | 41       | 22                | 10.043     | 3.103      | 3,88     | 3,65       | 260                 | 53  |               |    |                         |                  |  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.492     |            | 3,67     | 3,49       |                     |     | 3             | 7  | 105                     | 2,0              |  |
| (A:          | 76%                | B: 38%          |          | C: 44%            |            | D: 193 gg. |          | E: 161 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |  |
| <b>30606</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.           | 63                 | 26              | 41       | 43                | 9.379      | 1.810      | 4,00     | 3,5        | 292                 | 46  |               |    |                         |                  |  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.135      |            | 3,88     | 3,45       |                     |     | 4             | 1  | 114                     | 1,7              |  |
| (A:          | 85%                | B: 60%          |          | C: 35%            |            | D: 212 gg. |          | E: 117 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |  |
| <b>30615</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.           | 41                 | 22              | 54       | 32                | 11.416     | 1.415      | 4,05     | 3,51       | 300                 | 24  |               |    |                         |                  |  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.587     |            | 4,01     | 3,49       |                     |     | 4             | 5  | 120                     | 2,5              |  |
| (A:          | 86%                | B: 21%          |          | C: 35%            |            | D: 171 gg. |          | E: 109 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |  |
| <b>30622</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.           | 18                 | 11              | 61       | 12                | 7.052      | 1.446      | 3,86     | 3,38       | 291                 | 43  |               |    |                         |                  |  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.118      |            | 3,82     | 3,36       |                     |     | 5             | 2  | 138                     | 2,1              |  |
| (A:          | 84%                | B: 46%          |          | C: 15%            |            | D: 202 gg. |          | E: 70 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 8)     |                  |  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI



| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |       |            |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|-------|------------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|----------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ   | Grasso %   | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                      |
| <b>30629</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 12                 | 6               | 50       | 9                 | 11.895     | 1.439 | 4,27       | 3,62       | 305                 | 39  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.903     |       | 4,12       | 3,6        |                     |     | 3             | 5  | 121                     | 2,6                  |
| (A:          | 89%                | B: 20%          |          | C: 40%            |            |       | D: 153 gg. |            | E: 183 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 1 11) |
| <b>30714</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 12                 | 8               | 67       | 9                 | 8.605      | 1.415 | 4,10       | 3,45       | 308                 | 39  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.834      |       | 4,17       | 3,44       |                     |     | 3             | 11 | 232                     | 2,5                  |
| (A:          | 88%                | B: 30%          |          | C: 20%            |            |       | D: 211 gg. |            | E: 252 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |
| <b>30997</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 34                 | 13              | 38       | 27                | 6.970      | 1.099 | 4,22       | 3,6        | 315                 | 40  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.311      |       | 4,17       | 3,57       |                     |     | 4             | 4  | 188                     | 1,6                  |
| (A:          | 90%                | B: 55%          |          | C: 41%            |            |       | D: 246 gg. |            | E: 131 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 10) |
| <b>31022</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 37                 | 19              | 51       | 24                | 9.462      | 1.377 | 4,06       | 3,59       | 304                 | 35  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.882      |       | 3,99       | 3,49       |                     |     | 3             | 6  | 134                     | 2,5                  |
| (A:          | 86%                | B: 61%          |          | C: 17%            |            |       | D: 138 gg. |            | E: 57 gg.           |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |
| <b>31084</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 8                  | 5               | 63       | 4                 | 8.112      | 1.097 | 3,88       | 3,55       | 295                 | 37  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.239      |       | 4,01       | 3,47       |                     |     | 4             | 9  | 200                     | 3,0                  |
| (A:          | 87%                | B: 60%          |          | C: 0%             |            |       | D: 260 gg. |            | E: 0 gg.            |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 9)  |
| <b>31096</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 21                 | 8               | 38       | 14                | 9.809      | 1.612 | 3,73       | 3,45       | 300                 | 34  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.175     |       | 3,78       | 3,45       |                     |     | 3             | 5  | 107                     | 1,4                  |
| (A:          | 87%                | B: 47%          |          | C: 47%            |            |       | D: 147 gg. |            | E: 159 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |
| <b>31300</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 15                 | 5               | 33       | 12                | 9.098      | 2.086 | 4,15       | 3,44       | 315                 | 26  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.565      |       | 4,19       | 3,51       |                     |     | 3             | 6  | 236                     | 3,2                  |
| (A:          | 88%                | B: 7%           |          | C: 64%            |            |       | D: 291 gg. |            | E: 124 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |
| <b>31309</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 34                 | 22              | 65       | 26                | 9.726      | 1.351 | 3,74       | 3,32       | 300                 | 38  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.723      |       | 3,74       | 3,31       |                     |     | 3             | 7  | 118                     | 2,4                  |
| (A:          | 84%                | B: 30%          |          | C: 19%            |            |       | D: 135 gg. |            | E: 163 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |
| <b>31384</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 17                 | 9               | 53       | 13                | 7.315      | 1.169 | 4,15       | 3,24       | 300                 | 32  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.444      |       | 4,2        | 3,3        |                     |     | 3             | 10 | 166                     | 1,6                  |
| (A:          | 87%                | B: 31%          |          | C: 31%            |            |       | D: 224 gg. |            | E: 115 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |
| <b>31403</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 14                 | 7               | 50       | 10                | 6.513      | 1.385 | 3,89       | 3,53       | 313                 | 28  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.055      |       | 3,91       | 3,53       |                     |     | 4             | 7  | 100                     | 1,0                  |
| (A:          | 91%                | B: 56%          |          | C: 22%            |            |       | D: 185 gg. |            | E: 203 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 3 5)  |
| <b>31415</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT              |
| P.           | 13                 | 7               | 54       | 11                | 10.048     | 800   | 4,13       | 3,42       | 311                 | 35  |               |    |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.608      |       | 4,12       | 3,49       |                     |     | 4             | 2  | 169                     | 2,6                  |
| (A:          | 87%                | B: 18%          |          | C: 36%            |            |       | D: 270 gg. |            | E: 106 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia **Vicenza**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>31416</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 13                 | 10              | 77       | 10                | 9.410      | 1.461      | 3,93     | 3,35       | 315                 | 35  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.310      |            | 3,9      | 3,33       |                     |     | 4             | 2  | 135                     | 2,1              |
| (A:          | 88%                | B: 18%          |          | C: 9%             |            | D: 188 gg. |          | E: 49 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>31521</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 40                 | 21              | 53       | 30                | 9.934      | 2.144      | 3,84     | 3,41       | 308                 | 43  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.104     |            | 3,79     | 3,36       |                     |     | 4             | 3  | 112                     | 2,7              |
| (A:          | 88%                | B: 37%          |          | C: 30%            |            | D: 146 gg. |          | E: 174 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 1 11)    |                  |
| <b>31565</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 20                 | 6               | 30       | 14                | 6.215      | 533        | 4,27     | 3,68       | 282                 | 14  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.172      |            | 4,15     | 3,61       |                     |     | 3             | 5  | 125                     | 1,6              |
| (A:          | 85%                | B: 92%          |          | C: 50%            |            | D: 198 gg. |          | E: 116 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>31584</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 10                 | 6               | 60       | 8                 | 9.308      | 1.410      | 4,15     | 3,63       | 336                 | 34  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.719      |            | 4,19     | 3,65       |                     |     | 6             | 4  | 296                     | 1,5              |
| (A:          | 91%                | B: 11%          |          | C: 33%            |            | D: 45 gg.  |          | E: 166 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 10)    |                  |
| <b>31664</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 11                 | 5               | 45       | 8                 | 4.751      | 1.175      | 4,24     | 3,22       | 302                 | 34  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 4.301      |            | 4,21     | 3,16       |                     |     | 5             | 4  | 146                     | 1,3              |
| (A:          | 80%                | B: 38%          |          | C: 38%            |            | D: 50 gg.  |          | E: 214 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 8)     |                  |
| <b>31714</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 38                 | 20              | 53       | 33                | 10.737     | 2.180      | 3,57     | 3,36       | 304                 | 26  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.235     |            | 3,66     | 3,41       |                     |     | 3             | 6  | 143                     | 1,7              |
| (A:          | 87%                | B: 23%          |          | C: 35%            |            | D: 159 gg. |          | E: 195 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 1 11)    |                  |
| <b>31742</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 50                 | 27              | 54       | 43                | 9.994      | 1.856      | 3,94     | 3,11       | 291                 | 34  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.924      |            | 3,94     | 3,14       |                     |     | 4             | 7  | 137                     | 2,8              |
| (A:          | 83%                | B: 24%          |          | C: 34%            |            | D: 174 gg. |          | E: 146 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>31793</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 37                 | 20              | 54       | 27                | 8.735      | 1.780      | 3,95     | 3,54       | 310                 | 29  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.141      |            | 3,94     | 3,47       |                     |     | 3             | 11 | 193                     | 2,2              |
| (A:          | 88%                | B: 31%          |          | C: 31%            |            | D: 177 gg. |          | E: 173 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>31800</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 59                 | 42              | 71       | 53                | 9.922      | 1.908      | 4,04     | 3,47       | 310                 | 37  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.546      |            | 4,02     | 3,44       |                     |     | 5             | 9  | 159                     | 3,5              |
| (A:          | 85%                | B: 7%           |          | C: 24%            |            | D: 214 gg. |          | E: 99 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>31813</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 242                | 132             | 55       | 199               | 11.086     | 1.789      | 3,76     | 3,4        | 300                 | 30  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.265     |            | 3,76     | 3,37       |                     |     | 3             | 7  | 106                     | 2,6              |
| (A:          | 85%                | B: 36%          |          | C: 26%            |            | D: 156 gg. |          | E: 147 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 1 10)    |                  |
| <b>31821</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 93                 | 63              | 68       | 70                | 10.269     | 2.003      | 3,90     | 3,44       | 302                 | 29  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.355     |            | 3,87     | 3,43       |                     |     | 4             | 1  | 138                     | 2,7              |
| (A:          | 85%                | B: 24%          |          | C: 16%            |            | D: 196 gg. |          | E: 127 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Vicenza**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.    |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|---------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                     |
| <b>31825</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 26                 | 17              | 65       | 24                | 10.007        | 1.261      | 3,70       | 3,33                        | 286           | 25 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.823         |            | 3,69       | 3,28                        |               |    | 4                       | 5 128 1,7           |
| (A:          | 80%                | B: 18%          |          | C: 23%            |               | D: 243 gg. |            | E: 204 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>31842</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 151                | 65              | 43       | 115               | 11.466        | 1.889      | 3,76       | 3,42                        | 304           | 22 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.505        |            | 3,78       | 3,43                        |               |    | 3                       | 5 140 2,5           |
| (A:          | 88%                | B: 36%          |          | C: 42%            |               | D: 165 gg. |            | E: 142 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>31877</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 16                 | 12              | 75       | 9                 | 9.943         | 1.962      | 3,85       | 3,74                        | 337           | 37 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.127        |            | 3,81       | 3,71                        |               |    | 4                       | 11 182 2,2          |
| (A:          | 93%                | B: 14%          |          | C: 14%            |               | D: 306 gg. |            | E: 190 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5) |
| <b>31911</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 29                 | 14              | 48       | 19                | 6.366         | 952        | 4,37       | 3,35                        | 320           | 40 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.552         |            | 4,45       | 3,3                         |               |    | 4                       | 3 152 1,7           |
| (A:          | 91%                | B: 38%          |          | C: 33%            |               | D: 146 gg. |            | E: 141 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 8) |
| <b>31937</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 45                 | 25              | 56       | 31                | 8.408         | 1.370      | 3,87       | 3,49                        | 330           | 33 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.474         |            | 3,83       | 3,45                        |               |    | 3                       | 6 150 1,4           |
| (A:          | 92%                | B: 42%          |          | C: 24%            |               | D: 173 gg. |            | E: 152 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>31989</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 12                 | 8               | 67       | 10                | 9.944         | 1.599      | 3,79       | 3,61                        | 282           | 34 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.082        |            | 3,86       | 3,63                        |               |    | 5                       | 11 152 2,2          |
| (A:          | 80%                | B: 20%          |          | C: 20%            |               | D: 116 gg. |            | E: 128 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6) |
| <b>32011</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 70                 | 34              | 49       | 53                | 10.024        | 2.277      | 3,58       | 3,54                        | 297           | 47 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.080        |            | 3,59       | 3,52                        |               |    | 3                       | 11 142 2,7          |
| (A:          | 86%                | B: 39%          |          | C: 33%            |               | D: 198 gg. |            | E: 153 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>32015</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 46                 | 21              | 46       | 31                | 9.175         | 2.185      | 3,93       | 3,4                         | 307           | 34 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.468         |            | 3,77       | 3,38                        |               |    | 3                       | 5 157 4,0           |
| (A:          | 88%                | B: 57%          |          | C: 30%            |               | D: 203 gg. |            | E: 162 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>32039</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 30                 | 23              | 77       | 28                | 10.275        | 1.903      | 3,56       | 3,5                         | 295           | 37 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.301        |            | 3,6        | 3,53                        |               |    | 4                       | 3 113 1,3           |
| (A:          | 83%                | B: 11%          |          | C: 15%            |               | D: 187 gg. |            | E: 161 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>32044</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 64                 | 38              | 59       | 58                | 10.463        | 1.657      | 3,79       | 3,4                         | 304           | 31 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.374        |            | 3,77       | 3,39                        |               |    | 4                       | 5 150 3,0           |
| (A:          | 86%                | B: 16%          |          | C: 32%            |               | D: 269 gg. |            | E: 148 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>32090</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 47                 | 28              | 60       | 33                | 10.319        | 2.421      | 3,61       | 3,58                        | 291           | 37 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.519        |            | 3,62       | 3,58                        |               |    | 3                       | 10 142 2,9          |
| (A:          | 83%                | B: 37%          |          | C: 20%            |               | D: 144 gg. |            | E: 145 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0) |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                      |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|----------------------|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |                      |     |
| <b>32147</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 39                 | 28              | 72       | 38                | 10.505        | 1.600      | 3,69       | 3,38                        | 312           | 32 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.721        |            | 3,7        | 3,36                        |               |    | 3                       | 10               | 143                  | 2,3 |
| (A:          | 87%                | B: 18%          |          | C: 15%            |               | D: 189 gg. |            | E: 165 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>32207</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 24                 | 17              | 71       | 22                | 10.612        | 1.739      | 4,13       | 3,37                        | 289           | 29 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.742        |            | 4,16       | 3,41                        |               |    | 4                       | 4                | 127                  | 1,7 |
| (A:          | 82%                | B: 14%          |          | C: 19%            |               | D: 288 gg. |            | E: 188 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 1 11) |     |
| <b>32210</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 14                 | 7               | 50       | 15                | 6.937         | 1.660      | 3,93       | 3,16                        | 296           | 35 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.075         |            | 3,85       | 3,04                        |               |    | 4                       | 7                | 138                  | 1,6 |
| (A:          | 83%                | B: 15%          |          | C: 46%            |               | D: 238 gg. |            | E: 201 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>32312</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 41                 | 20              | 49       | 38                | 9.244         | 2.394      | 3,70       | 3,6                         | 279           | 49 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.635         |            | 3,79       | 3,64                        |               |    | 4                       | 3                | 113                  | 1,9 |
| (A:          | 81%                | B: 40%          |          | C: 33%            |               | D: 236 gg. |            | E: 97 gg.                   |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>32321</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 107                | 69              | 64       | 92                | 10.082        | 1.861      | 4,09       | 3,39                        | 303           | 35 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.310        |            | 4,03       | 3,35                        |               |    | 3                       | 10               | 138                  | 2,4 |
| (A:          | 86%                | B: 19%          |          | C: 23%            |               | D: 185 gg. |            | E: 135 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>32322</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 104                | 56              | 54       | 75                | 10.398        | 1.505      | 3,73       | 3,42                        | 306           | 36 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.545        |            | 3,74       | 3,43                        |               |    | 4                       | 3                | 140                  | 2,3 |
| (A:          | 86%                | B: 33%          |          | C: 29%            |               | D: 156 gg. |            | E: 106 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>32326</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 99                 | 59              | 60       | 86                | 13.467        | 2.087      | 3,38       | 3,3                         | 299           | 28 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 13.354        |            | 3,41       | 3,31                        |               |    | 3                       | 10               | 106                  | 1,8 |
| (A:          | 85%                | B: 28%          |          | C: 24%            |               | D: 229 gg. |            | E: 138 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 1 11) |     |
| <b>32329</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 16                 | 8               | 50       | 15                | 8.342         | 1.590      | 4,27       | 3,59                        | 310           | 45 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.110         |            | 4,17       | 3,6                         |               |    | 4                       | 9                | 187                  | 2,8 |
| (A:          | 87%                | B: 14%          |          | C: 43%            |               | D: 213 gg. |            | E: 211 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |     |
| <b>32402</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 9                  | 8               | 89       | 7                 | 8.079         | 1.614      | 4,27       | 3,54                        | 322           | 27 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.267         |            | 4,18       | 3,48                        |               |    | 5                       | 11               | 221                  | 3,6 |
| (A:          | 89%                | B: 13%          |          | C: 0%             |               | D: 207 gg. |            | E: 0 gg.                    |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |     |
| <b>32410</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 7                  | 6               | 86       | 7                 | 9.799         | 1.334      | 3,84       | 3,48                        | 284           | 18 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.513         |            | 3,81       | 3,43                        |               |    | 5                       | 9                | 141                  | 1,7 |
| (A:          | 77%                | B: 0%           |          | C: 14%            |               | D: 0 gg.   |            | E: 196 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 0 0)  |     |
| <b>32419</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 13                 | 9               | 69       | 8                 | 7.911         | 2.037      | 3,85       | 3,25                        | 338           | 26 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.220         |            | 3,81       | 3,14                        |               |    | 4                       | 4                | 211                  | 1,7 |
| (A:          | 93%                | B: 18%          |          | C: 18%            |               | D: 299 gg. |            | E: 220 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 8)  |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |     |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|-----|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |     |     |
| <b>32443</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 15                 | 10              | 67       | 10                | 5.111         | 833        | 4,45       | 3,82                        | 304           | 36 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.412         |            | 4,42       | 3,69                        |               |    | 5                       | 4                | 171 | 1,3 |
| (A:          | 86%                | B: 25%          |          | C: 17%            |               | D: 219 gg. |            | E: 137 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 8)     |                  |     |     |
| <b>32493</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 9                  | 6               | 67       | 7                 | 8.285         | 1.866      | 3,80       | 3,58                        | 301           | 38 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.516         |            | 3,62       | 3,52                        |               |    | 6                       | 5                | 164 | 2,3 |
| (A:          | 86%                | B: 13%          |          | C: 25%            |               | D: 46 gg.  |            | E: 262 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |     |     |
| <b>32654</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 128                | 79              | 62       | 102               | 8.932         | 1.849      | 4,15       | 3,75                        | 309           | 35 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.832         |            | 4,18       | 3,75                        |               |    | 4                       | 4                | 184 | 2,5 |
| (A:          | 87%                | B: 19%          |          | C: 27%            |               | D: 218 gg. |            | E: 162 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |     |     |
| <b>32669</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 11                 | 5               | 45       | 9                 | 7.473         | 1.240      | 4,22       | 3,57                        | 262           | 18 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.481         |            | 4,14       | 3,51                        |               |    | 4                       | 2                | 76  | 1,7 |
| (A:          | 79%                | B: 33%          |          | C: 44%            |               | D: 124 gg. |            | E: 124 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 1 11)    |                  |     |     |
| <b>32764</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 11                 | 7               | 64       | 12                | 4.871         | 717        | 3,96       | 3,35                        | 310           | 42 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 4.771         |            | 3,89       | 3,29                        |               |    | 5                       | 3                | 164 | 1,1 |
| (A:          | 84%                | B: 10%          |          | C: 30%            |               | D: 97 gg.  |            | E: 90 gg.                   |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 2)     |                  |     |     |
| <b>32821</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 10                 | 6               | 60       | 11                | 9.379         | 1.879      | 3,64       | 3,43                        | 309           | 29 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.277         |            | 3,68       | 3,36                        |               |    | 6                       | 1                | 119 | 2,5 |
| (A:          | 85%                | B: 11%          |          | C: 33%            |               | D: 258 gg. |            | E: 232 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 1)     |                  |     |     |
| <b>32824</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 14                 | 7               | 50       | 10                | 9.120         | 2.480      | 4,15       | 3,66                        | 309           | 41 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.946         |            | 4,12       | 3,57                        |               |    | 3                       | 11               | 161 | 2,0 |
| (A:          | 87%                | B: 67%          |          | C: 22%            |               | D: 221 gg. |            | E: 128 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |     |     |
| <b>32850</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 22                 | 10              | 45       | 15                | 7.957         | 1.105      | 3,77       | 3,38                        | 325           | 32 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.952         |            | 3,81       | 3,35                        |               |    | 3                       | 4                | 176 | 1,8 |
| (A:          | 92%                | B: 38%          |          | C: 38%            |               | D: 114 gg. |            | E: 133 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |     |     |
| <b>32893</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 27                 | 10              | 37       | 26                | 5.431         | 1.156      | 3,81       | 3,37                        | 293           | 36 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.010         |            | 3,68       | 3,17                        |               |    | 3                       | 9                | 151 | 2,2 |
| (A:          | 84%                | B: 33%          |          | C: 52%            |               | D: 137 gg. |            | E: 187 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |     |     |
| <b>32897</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 18                 | 9               | 50       | 16                | 7.905         | 777        | 3,87       | 3,62                        | 272           | 19 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.189         |            | 3,86       | 3,66                        |               |    | 2                       | 11               | 116 | 2,7 |
| (A:          | 80%                | B: 47%          |          | C: 40%            |               | D: 183 gg. |            | E: 119 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |     |     |
| <b>32909</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 26                 | 7               | 27       | 17                | 7.149         | 936        | 3,64       | 3,48                        | 341           | 37 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.135         |            | 3,34       | 3,32                        |               |    | 3                       | 11               | 196 | 1,5 |
| (A:          | 93%                | B: 59%          |          | C: 59%            |               | D: 171 gg. |            | E: 92 gg.                   |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 10)    |                  |     |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia **Vicenza**

| C.A.T.               | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.     |
|----------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|----------------------|
|                      |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                      |
| <b>40220</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 89                 | 56              | 63       | 75                | 11.078        | 1.687      | 3,52       | 3,36                        | 298           | 26 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 11.050        |            | 3,52       | 3,34                        |               |    | 3                       | 11                   |
| (A:                  | 83%                | B: 20%          | C: 24%   |                   |               | D: 170 gg. |            | E: 132 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |
| <b>40221</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 44                 | 16              | 36       | 36                | 11.701        | 1.603      | 3,75       | 3,34                        | 310           | 29 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 12.024        |            | 3,58       | 3,26                        |               |    | 3                       | 11                   |
| (A:                  | 89%                | B: 36%          | C: 52%   |                   |               | D: 199 gg. |            | E: 159 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |
| <b>40299</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 119                | 72              | 61       | 80                | 6.909         | 1.707      | 3,72       | 3,47                        | 310           | 46 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 6.660         |            | 3,68       | 3,44                        |               |    | 4                       | 4                    |
| (A:                  | 87%                | B: 40%          | C: 16%   |                   |               | D: 184 gg. |            | E: 159 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 8)  |
| <b>40614</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 6                  | 5               | 83       | 6                 | 10.225        | 1.889      | 4,07       | 3,39                        | 281           | 21 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 10.542        |            | 4,03       | 3,37                        |               |    | 4                       | 4                    |
| (A:                  | 79%                | B: 0%           | C: 17%   |                   |               | D: 0 gg.   |            | E: 161 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 1 11) |
| <b>40643</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 13                 | 7               | 54       | 10                | 7.530         | 1.302      | 4,23       | 3,5                         | 315           | 34 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 7.787         |            | 4,12       | 3,37                        |               |    | 3                       | 5                    |
| (A:                  | 87%                | B: 25%          | C: 42%   |                   |               | D: 109 gg. |            | E: 136 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |
| <b>41016</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 22                 | 12              | 55       | 16                | 8.996         | 1.388      | 3,86       | 3,35                        | 293           | 29 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.841         |            | 3,92       | 3,4                         |               |    | 3                       | 8                    |
| (A:                  | 86%                | B: 38%          | C: 25%   |                   |               | D: 223 gg. |            | E: 151 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |
| <b>41232</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 76                 | 45              | 59       | 55                | 11.064        | 1.961      | 3,96       | 3,48                        | 309           | 31 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 11.255        |            | 3,96       | 3,44                        |               |    | 3                       | 6                    |
| (A:                  | 88%                | B: 49%          | C: 12%   |                   |               | D: 176 gg. |            | E: 172 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |
| <b>41715</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 21                 | 8               | 38       | 14                | 9.701         | 1.830      | 4,09       | 3,55                        | 296           | 15 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.947         |            | 4,05       | 3,45                        |               |    | 2                       | 8                    |
| (A:                  | 86%                | B: 110%         | C: 20%   |                   |               | D: 171 gg. |            | E: 133 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |
| <b>41907</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 16                 | 10              | 63       | 12                | 8.527         | 748        | 4,29       | 3,61                        | 316           | 22 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.891         |            | 4,24       | 3,59                        |               |    | 2                       | 10                   |
| (A:                  | 90%                | B: 33%          | C: 17%   |                   |               | D: 208 gg. |            | E: 151 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |
| <b>42014</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 18                 | 11              | 61       | 16                | 9.422         | 2.007      | 3,97       | 3,39                        | 304           | 29 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.652         |            | 3,89       | 3,32                        |               |    | 4                       | 2                    |
| (A:                  | 86%                | B: 27%          | C: 27%   |                   |               | D: 197 gg. |            | E: 140 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |
| <b>42165</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 43                 | 30              | 70       | 35                | 9.957         | 1.786      | 3,80       | 3,44                        | 284           | 38 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 10.259        |            | 3,77       | 3,43                        |               |    | 3                       | 11                   |
| (A:                  | 80%                | B: 19%          | C: 17%   |                   |               | D: 70 gg.  |            | E: 128 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.I.     | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |                      | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----------------------|-------------------------|------------------|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M                    |                         |                  |     |
| <b>Bruna</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         |                  |     |
| <b>565</b>   |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         | TIPO AT          |     |
| P.           | 18                 | 14              | 78       | 13                | 8.653         | 1.444      | 4,40       | 3,88                        | 335           | 36                   |                         |                  |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.512         |            | 4,45       | 3,91                        |               | 5                    | 7                       | 169              | 2,6 |
| (A:          | 93%                | B: 6%           |          |                   | C: 18%        | D: 265 gg. |            | E: 124 gg.                  |               | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |                         |                  |     |
| <b>10220</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         | TIPO AT          |     |
| P.           | 31                 | 23              | 74       | 24                | 7.883         | 1.007      | 3,87       | 3,56                        | 319           | 36                   |                         |                  |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.879         |            | 3,87       | 3,55                        |               | 6                    | 10                      | 151              | 2,6 |
| (A:          | 88%                | B: 11%          |          |                   | C: 18%        | D: 239 gg. |            | E: 164 gg.                  |               | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |                         |                  |     |
| <b>10229</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         | TIPO AT          |     |
| P.           | 8                  | 6               | 75       | 4                 | 7.966         | 1.086      | 4,06       | 3,66                        | 333           | 32                   |                         |                  |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.038         |            | 4,02       | 3,61                        |               | 3                    | 10                      | 141              | 1,6 |
| (A:          | 93%                | B: 33%          |          |                   | C: 0%         | D: 229 gg. |            | E: 0 gg.                    |               | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |                         |                  |     |
| <b>10233</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         | TIPO AT          |     |
| P.           | 28                 | 12              | 43       | 23                | 7.940         | 820        | 3,89       | 3,53                        | 321           | 29                   |                         |                  |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.068         |            | 3,78       | 3,41                        |               | 5                    | 0                       | 146              | 1,8 |
| (A:          | 91%                | B: 33%          |          |                   | C: 43%        | D: 281 gg. |            | E: 121 gg.                  |               | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |                         |                  |     |
| <b>10241</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         | TIPO AT          |     |
| P.           | 65                 | 45              | 69       | 47                | 8.711         | 1.367      | 3,88       | 3,6                         | 304           | 35                   |                         |                  |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.619         |            | 3,88       | 3,59                        |               | 4                    | 3                       | 141              | 2,0 |
| (A:          | 86%                | B: 20%          |          |                   | C: 17%        | D: 243 gg. |            | E: 168 gg.                  |               | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |                         |                  |     |
| <b>10252</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         | TIPO AT          |     |
| P.           | 34                 | 22              | 65       | 26                | 10.631        | 1.417      | 3,78       | 3,55                        | 309           | 34                   |                         |                  |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.636        |            | 3,75       | 3,56                        |               | 4                    | 11                      | 157              | 2,4 |
| (A:          | 87%                | B: 21%          |          |                   | C: 21%        | D: 189 gg. |            | E: 135 gg.                  |               | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |                         |                  |     |
| <b>10265</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         | TIPO AT          |     |
| P.           | 39                 | 26              | 67       | 30                | 8.289         | 1.575      | 3,91       | 3,82                        | 307           | 40                   |                         |                  |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.343         |            | 3,89       | 3,82                        |               | 4                    | 5                       | 145              | 1,9 |
| (A:          | 87%                | B: 18%          |          |                   | C: 24%        | D: 138 gg. |            | E: 147 gg.                  |               | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |                         |                  |     |
| <b>10267</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         | TIPO AT          |     |
| P.           | 41                 | 25              | 61       | 23                | 7.296         | 1.292      | 3,83       | 3,66                        | 312           | 44                   |                         |                  |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.963         |            | 3,79       | 3,61                        |               | 4                    | 4                       | 218              | 2,8 |
| (A:          | 90%                | B: 32%          |          |                   | C: 19%        | D: 278 gg. |            | E: 177 gg.                  |               | ETA' 1° PARTO: 2 11) |                         |                  |     |
| <b>10276</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         | TIPO AT          |     |
| P.           | 18                 | 12              | 67       | 11                | 8.759         | 2.082      | 3,95       | 3,61                        | 280           | 43                   |                         |                  |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.951         |            | 3,89       | 3,58                        |               | 5                    | 8                       | 138              | 1,9 |
| (A:          | 80%                | B: 13%          |          |                   | C: 25%        | D: 207 gg. |            | E: 179 gg.                  |               | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |                         |                  |     |
| <b>10277</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         | TIPO AT          |     |
| P.           | 19                 | 13              | 68       | 16                | 8.096         | 1.433      | 3,44       | 3,47                        | 311           | 26                   |                         |                  |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.871         |            | 3,51       | 3,47                        |               | 5                    | 7                       | 186              | 2,2 |
| (A:          | 86%                | B: 18%          |          |                   | C: 24%        | D: 200 gg. |            | E: 174 gg.                  |               | ETA' 1° PARTO: 3 0)  |                         |                  |     |
| <b>10282</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |                      |                         | TIPO AT          |     |
| P.           | 36                 | 15              | 42       | 35                | 9.182         | 2.136      | 3,85       | 3,71                        | 286           | 46                   |                         |                  |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Vicenza**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |   | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                      |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|---------------------|-----|---------------|---|-------------------------|------------------|----------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine %          | GG. | ± σ           | A |                         |                  | M                    |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.560      |            | 3,9      | 3,73                |     |               | 4 | 7                       | 196              | 2,3                  |
| (A:          | 81%                | B: 9%           |          | C: 56%            |            | D: 283 gg. |          | E: 111 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 8)  |
| <b>10297</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.           | 26                 | 17              | 65       | 14                | 9.119      | 1.601      | 3,98     | 3,57                | 316 | 30            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.061      |            | 3,97     | 3,6                 |     |               | 4 | 3                       | 207              | 2,8                  |
| (A:          | 89%                | B: 30%          |          | C: 15%            |            | D: 209 gg. |          | E: 98 gg.           |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |
| <b>10609</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.           | 21                 | 11              | 52       | 18                | 10.570     | 1.381      | 3,76     | 3,49                | 314 | 35            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.320     |            | 3,82     | 3,52                |     |               | 4 | 8                       | 159              | 2,5                  |
| (A:          | 88%                | B: 17%          |          | C: 39%            |            | D: 301 gg. |          | E: 101 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |
| <b>11005</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.           | 7                  | 5               | 71       | 6                 | 5.158      | 684        | 4,25     | 3,57                | 312 | 43            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.256      |            | 4,21     | 3,51                |     |               | 3 | 6                       | 217              | 1,0                  |
| (A:          | 84%                | B: 0%           |          | C: 29%            |            | D: 0 gg.   |          | E: 109 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 10) |
| <b>11008</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.           | 37                 | 25              | 68       | 24                | 7.499      | 1.383      | 3,89     | 3,68                | 308 | 39            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.503      |            | 3,88     | 3,67                |     |               | 4 | 7                       | 123              | 1,7                  |
| (A:          | 86%                | B: 23%          |          | C: 19%            |            | D: 128 gg. |          | E: 147 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |
| <b>11012</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.           | 39                 | 30              | 77       | 30                | 7.167      | 1.236      | 3,92     | 3,69                | 321 | 39            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.260      |            | 3,92     | 3,69                |     |               | 5 | 3                       | 214              | 2,3                  |
| (A:          | 89%                | B: 11%          |          | C: 14%            |            | D: 274 gg. |          | E: 29 gg.           |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |
| <b>11047</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.           | 27                 | 13              | 48       | 25                | 8.961      | 1.987      | 4,01     | 3,8                 | 272 | 39            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.338      |            | 4,03     | 3,77                |     |               | 4 | 7                       | 114              | 1,2                  |
| (A:          | 82%                | B: 42%          |          | C: 32%            |            | D: 246 gg. |          | E: 160 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |
| <b>11099</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.           | 29                 | 16              | 55       | 17                | 6.777      | 1.436      | 3,80     | 3,63                | 322 | 41            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.992      |            | 3,75     | 3,58                |     |               | 5 | 5                       | 211              | 2,6                  |
| (A:          | 90%                | B: 16%          |          | C: 36%            |            | D: 268 gg. |          | E: 135 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |
| <b>11398</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.           | 6                  | 5               | 83       | 5                 | 5.595      | 826        | 3,70     | 3,33                | 315 | 26            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.465      |            | 3,74     | 3,35                |     |               | 5 | 6                       | 153              | 2,0                  |
| (A:          | 88%                | B: 20%          |          | C: 0%             |            | D: 265 gg. |          | E: 0 gg.            |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 8)  |
| <b>11866</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.           | 8                  | 6               | 75       | 5                 | 7.982      | 2.814      | 3,97     | 3,77                | 259 | 71            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.825      |            | 4,09     | 3,8                 |     |               | 4 | 11                      | 270              | 1,0                  |
| (A:          | 73%                | B: 14%          |          | C: 14%            |            | D: 301 gg. |          | E: 84 gg.           |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |
| <b>20406</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |                      |
| P.           | 105                | 62              | 59       | 75                | 8.772      | 1.558      | 4,07     | 3,67                | 310 | 26            |   |                         |                  |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.852      |            | 3,97     | 3,61                |     |               | 4 | 2                       | 167              | 2,6                  |
| (A:          | 88%                | B: 31%          |          | C: 23%            |            | D: 189 gg. |          | E: 181 gg.          |     |               |   |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI



MEDIE AZIENDALI

Provincia **Vicenza**

| C.A.P.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |     |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|-----|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |     |     |
| <b>21304</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 32                 | 22              | 69       | 29                | 7.576         | 1.480      | 4,30       | 3,7                         | 297           | 42 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.582         |            | 4,38       | 3,73                        |               |    | 5                       | 0                | 180 | 2,6 |
| (A:          | 84%                | B: 14%          |          | C: 24%            |               | D: 160 gg. |            | E: 185 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |     |     |
| <b>21817</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 187                | 104             | 56       | 153               | 8.783         | 2.024      | 3,99       | 3,61                        | 280           | 53 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.895         |            | 3,97       | 3,58                        |               |    | 4                       | 3                | 133 | 2,8 |
| (A:          | 81%                | B: 25%          |          | C: 31%            |               | D: 159 gg. |            | E: 154 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |     |     |
| <b>22188</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 12                 | 8               | 67       | 9                 | 5.371         | 608        | 3,90       | 3,4                         | 299           | 31 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.564         |            | 3,94       | 3,43                        |               |    | 4                       | 6                | 134 | 1,3 |
| (A:          | 85%                | B: 33%          |          | C: 11%            |               | D: 134 gg. |            | E: 248 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 3)     |                  |     |     |
| <b>22315</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 101                | 57              | 56       | 63                | 9.120         | 1.385      | 4,00       | 3,68                        | 321           | 26 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.113         |            | 3,99       | 3,67                        |               |    | 3                       | 6                | 178 | 3,8 |
| (A:          | 91%                | B: 38%          |          | C: 23%            |               | D: 159 gg. |            | E: 177 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |     |     |
| <b>22466</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 51                 | 30              | 59       | 41                | 8.944         | 1.677      | 4,05       | 3,7                         | 310           | 35 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.985         |            | 4,01       | 3,69                        |               |    | 3                       | 10               | 160 | 2,4 |
| (A:          | 87%                | B: 24%          |          | C: 29%            |               | D: 131 gg. |            | E: 120 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |     |     |
| <b>23464</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 25                 | 14              | 56       | 20                | 10.004        | 1.460      | 4,29       | 3,59                        | 304           | 23 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.097        |            | 4,26       | 3,6                         |               |    | 4                       | 2                | 154 | 3,3 |
| (A:          | 86%                | B: 19%          |          | C: 33%            |               | D: 131 gg. |            | E: 127 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |     |     |
| <b>23701</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 31                 | 9               | 29       | 23                | 6.216         | 928        | 4,12       | 3,73                        | 300           | 18 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.285         |            | 4,01       | 3,57                        |               |    | 4                       | 0                | 163 | 2,3 |
| (A:          | 88%                | B: 60%          |          | C: 55%            |               | D: 281 gg. |            | E: 92 gg.                   |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                  |     |     |
| <b>23702</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 12                 | 11              | 92       | 4                 | 6.468         | 1.098      | 3,58       | 3,4                         | 323           | 35 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.375         |            | 3,6        | 3,42                        |               |    | 6                       | 8                | 330 | 1,6 |
| (A:          | 89%                | B: 0%           |          | C: 8%             |               | D: 0 gg.   |            | E: 134 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |     |     |
| <b>23813</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 39                 | 23              | 59       | 26                | 6.491         | 926        | 4,37       | 3,66                        | 316           | 33 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.533         |            | 4,29       | 3,62                        |               |    | 4                       | 5                | 196 | 1,9 |
| (A:          | 87%                | B: 29%          |          | C: 26%            |               | D: 101 gg. |            | E: 130 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |     |     |
| <b>24020</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 19                 | 11              | 58       | 13                | 5.888         | 1.381      | 4,13       | 3,86                        | 305           | 38 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.844         |            | 4,01       | 3,82                        |               |    | 4                       | 10               | 283 | 2,1 |
| (A:          | 85%                | B: 12%          |          | C: 35%            |               | D: 95 gg.  |            | E: 108 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |     |     |
| <b>24031</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 16                 | 9               | 56       | 17                | 9.266         | 1.328      | 3,68       | 3,75                        | 312           | 19 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.182         |            | 3,55       | 3,71                        |               |    | 4                       | 0                | 142 | 2,0 |
| (A:          | 87%                | B: 6%           |          | C: 44%            |               | D: 45 gg.  |            | E: 146 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |     |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>24603</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 94                 | 52              | 55       | 72                | 9.146      | 1.435      | 4,08     | 3,76       | 309                 | 35  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.271      |            | 4,05     | 3,75       |                     |     | 4             | 6  | 151                     | 2,6              |
| (A:          | 89%                | B: 28%          |          | C: 31%            |            | D: 191 gg. |          | E: 171 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 8)     |                  |
| <b>24712</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 26                 | 12              | 46       | 19                | 8.398      | 1.158      | 4,06     | 3,72       | 302                 | 36  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.640      |            | 4,04     | 3,75       |                     |     | 4             | 2  | 167                     | 1,0              |
| (A:          | 88%                | B: 42%          |          | C: 37%            |            | D: 214 gg. |          | E: 103 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                  |
| <b>30247</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 16                 | 12              | 75       | 11                | 8.186      | 2.701      | 4,27     | 3,79       | 296                 | 82  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.200      |            | 4,27     | 3,79       |                     |     | 5             | 7  | 194                     | 2,1              |
| (A:          | 83%                | B: 7%           |          | C: 20%            |            | D: 142 gg. |          | E: 70 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |
| <b>30410</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 23                 | 11              | 48       | 13                | 8.118      | 1.029      | 4,66     | 4,07       | 331                 | 33  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.085      |            | 4,6      | 3,98       |                     |     | 3             | 11 | 259                     | 4,5              |
| (A:          | 94%                | B: 41%          |          | C: 35%            |            | D: 125 gg. |          | E: 178 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>30414</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 35                 | 23              | 66       | 23                | 11.477     | 1.628      | 4,30     | 3,84       | 324                 | 29  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.113     |            | 4,26     | 3,79       |                     |     | 4             | 4  | 218                     | 2,7              |
| (A:          | 89%                | B: 29%          |          | C: 18%            |            | D: 161 gg. |          | E: 91 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>30439</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 32                 | 19              | 59       | 22                | 7.237      | 1.284      | 4,03     | 3,7        | 316                 | 40  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.292      |            | 4,04     | 3,69       |                     |     | 3             | 4  | 178                     | 2,5              |
| (A:          | 89%                | B: 22%          |          | C: 30%            |            | D: 189 gg. |          | E: 163 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>30447</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 83                 | 47              | 57       | 64                | 8.590      | 2.011      | 4,12     | 3,73       | 310                 | 34  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.542      |            | 4,07     | 3,69       |                     |     | 4             | 4  | 177                     | 3,2              |
| (A:          | 88%                | B: 24%          |          | C: 31%            |            | D: 176 gg. |          | E: 187 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>30606</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 104                | 45              | 43       | 88                | 7.788      | 1.477      | 4,15     | 3,71       | 294                 | 45  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.967      |            | 4,13     | 3,69       |                     |     | 4             | 4  | 160                     | 2,6              |
| (A:          | 85%                | B: 42%          |          | C: 42%            |            | D: 216 gg. |          | E: 132 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |
| <b>30735</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 18                 | 9               | 50       | 9                 | 8.875      | 1.622      | 4,50     | 3,82       | 308                 | 39  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.090      |            | 4,42     | 3,77       |                     |     | 3             | 7  | 157                     | 1,6              |
| (A:          | 88%                | B: 64%          |          | C: 18%            |            | D: 189 gg. |          | E: 84 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>31309</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 18                 | 9               | 50       | 14                | 9.082      | 1.285      | 4,04     | 3,66       | 309                 | 27  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.929      |            | 3,91     | 3,51       |                     |     | 3             | 6  | 153                     | 3,4              |
| (A:          | 88%                | B: 36%          |          | C: 36%            |            | D: 189 gg. |          | E: 171 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>31403</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.           | 38                 | 22              | 58       | 28                | 6.329      | 1.005      | 4,10     | 3,61       | 315                 | 39  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.375      |            | 4        | 3,53       |                     |     | 5             | 0  | 112                     | 1,0              |
| (A:          | 87%                | B: 31%          |          | C: 24%            |            | D: 245 gg. |          | E: 148 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 7)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.  | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |       |            |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.    |
|---|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|-------|------------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|---------------------|
|   |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ   | Grasso %   | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                     |
| <b>31413</b>  |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| P.  | 53                 | 32              | 60       | 43                | 10.309     | 1.945 | 4,34       | 3,84       | 306                 | 33  |               |    |                         |                     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 10.517     |       | 4,28       | 3,82       |                     |     | 3             | 11 | 170                     | 2,4                 |
| (A:   | 87%                | B: 23%          |          | C: 26%            |            |       | D: 183 gg. |            | E: 121 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>31522</b> <span style="float: right;">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| P.  | 15                 | 12              | 80       | 11                | 10.372     | 1.005 | 4,01       | 3,68       | 320                 | 39  |               |    |                         |                     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 10.604     |       | 3,99       | 3,66       |                     |     | 4             | 6  | 198                     | 2,3                 |
| (A:   | 89%                | B: 7%           |          | C: 14%            |            |       | D: 190 gg. |            | E: 182 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>31601</b> <span style="float: right;">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| P.  | 51                 | 26              | 51       | 42                | 5.825      | 920   | 3,87       | 3,5        | 316                 | 42  |               |    |                         |                     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 5.592      |       | 3,72       | 3,42       |                     |     | 5             | 1  | 192                     | 1,1                 |
| (A:   | 88%                | B: 13%          |          | C: 43%            |            |       | D: 196 gg. |            | E: 146 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 8) |
| <b>32001</b> <span style="float: right;">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| P.  | 96                 | 53              | 55       | 77                | 10.335     | 1.498 | 3,65       | 3,67       | 311                 | 32  |               |    |                         |                     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 10.369     |       | 3,61       | 3,63       |                     |     | 3             | 11 | 177                     | 2,8                 |
| (A:   | 88%                | B: 26%          |          | C: 32%            |            |       | D: 191 gg. |            | E: 150 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>32012</b> <span style="float: right;">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| P.  | 10                 | 5               | 50       | 7                 | 7.120      | 720   | 4,56       | 3,78       | 314                 | 43  |               |    |                         |                     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 6.858      |       | 4,42       | 3,73       |                     |     | 6             | 9  | 183                     | 1,6                 |
| (A:   | 88%                | B: 22%          |          | C: 44%            |            |       | D: 169 gg. |            | E: 134 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6) |
| <b>32305</b> <span style="float: right;">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| P.  | 250                | 134             | 54       | 190               | 9.636      | 1.374 | 4,28       | 3,79       | 317                 | 24  |               |    |                         |                     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 9.694      |       | 4,26       | 3,75       |                     |     | 3             | 10 | 145                     | 3,4                 |
| (A:   | 89%                | B: 40%          |          | C: 27%            |            |       | D: 161 gg. |            | E: 191 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5) |
| <b>32307</b> <span style="float: right;">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| P.  | 110                | 56              | 51       | 81                | 8.341      | 1.254 | 4,58       | 3,78       | 313                 | 35  |               |    |                         |                     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 8.604      |       | 4,53       | 3,77       |                     |     | 3             | 10 | 154                     | 3,1                 |
| (A:   | 90%                | B: 33%          |          | C: 34%            |            |       | D: 204 gg. |            | E: 169 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>32312</b> <span style="float: right;">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| P.  | 80                 | 46              | 58       | 63                | 9.139      | 1.806 | 4,10       | 3,9        | 304                 | 36  |               |    |                         |                     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 9.244      |       | 4,11       | 3,92       |                     |     | 4             | 3  | 158                     | 2,3                 |
| (A:   | 87%                | B: 21%          |          | C: 30%            |            |       | D: 229 gg. |            | E: 141 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>32315</b> <span style="float: right;">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| P.  | 119                | 67              | 56       | 85                | 9.087      | 1.534 | 4,32       | 3,85       | 324                 | 36  |               |    |                         |                     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 8.998      |       | 4,31       | 3,84       |                     |     | 3             | 11 | 194                     | 3,2                 |
| (A:   | 90%                | B: 24%          |          | C: 30%            |            |       | D: 165 gg. |            | E: 98 gg.           |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>32396</b> <span style="float: right;">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| P.  | 146                | 72              | 49       | 103               | 8.970      | 1.397 | 4,38       | 3,64       | 318                 | 23  |               |    |                         |                     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 9.088      |       | 4,33       | 3,63       |                     |     | 3             | 4  | 160                     | 3,1                 |
| (A:   | 91%                | B: 38%          |          | C: 33%            |            |       | D: 188 gg. |            | E: 169 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>32443</b> <span style="float: right;">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                     |
| P.  | 9                  | 6               | 67       | 8                 | 5.346      | 1.491 | 3,88       | 3,53       | 285                 | 55  |               |    |                         |                     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 5.777      |       | 4          | 3,45       |                     |     | 4             | 6  | 152                     | 1,3                 |
| (A:   | 83%                | B: 43%          |          | C: 14%            |            |       | D: 217 gg. |            | E: 93 gg.           |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.                  | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |          |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                     |     |
|-------------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|----------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|---------------------|-----|
|                         |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso % | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |                     |     |
| <b>32654</b>            |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                      | 67                 | 39              | 58       | 48                | 7.588         | 1.884    | 4,28       | 3,88                        | 294           | 56 |                         |                  |                     |     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 7.790         |          | 4,27       | 3,85                        |               |    | 4                       | 11               | 269                 | 3,2 |
| (A:                     | 84%                | B: 20%          |          | C: 30%            |               |          | D: 215 gg. |                             | E: 136 gg.    |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 6) |     |
| <b>32661</b>            |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                      | 58                 | 31              | 53       | 48                | 9.965         | 1.269    | 4,47       | 3,81                        | 311           | 28 |                         |                  |                     |     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 10.060        |          | 4,44       | 3,74                        |               |    | 3                       | 9                | 137                 | 2,2 |
| (A:                     | 88%                | B: 23%          |          | C: 35%            |               |          | D: 156 gg. |                             | E: 154 gg.    |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1) |     |
| <b>32787</b>            |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                      | 11                 | 7               | 64       | 7                 | 9.861         | 1.834    | 4,13       | 3,66                        | 318           | 28 |                         |                  |                     |     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 9.993         |          | 4,1        | 3,65                        |               |    | 3                       | 7                | 130                 | 2,2 |
| (A:                     | 89%                | B: 22%          |          | C: 22%            |               |          | D: 158 gg. |                             | E: 55 gg.     |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2) |     |
| <b>32803</b>            |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                      | 16                 | 7               | 44       | 11                | 6.348         | 543      | 4,08       | 3,65                        | 316           | 42 |                         |                  |                     |     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 6.950         |          | 4          | 3,52                        |               |    | 4                       | 11               | 224                 | 3,2 |
| (A:                     | 89%                | B: 45%          |          | C: 36%            |               |          | D: 275 gg. |                             | E: 177 gg.    |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7) |     |
| <b>32824</b>            |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                      | 44                 | 18              | 41       | 27                | 7.668         | 2.086    | 4,28       | 3,74                        | 287           | 67 |                         |                  |                     |     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 8.110         |          | 4,25       | 3,78                        |               |    | 3                       | 8                | 144                 | 1,9 |
| (A:                     | 87%                | B: 70%          |          | C: 33%            |               |          | D: 197 gg. |                             | E: 115 gg.    |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 9) |     |
| <b>40919</b>            |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                      | 51                 | 24              | 47       | 39                | 9.135         | 1.535    | 4,17       | 3,77                        | 318           | 36 |                         |                  |                     |     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 9.065         |          | 4,19       | 3,79                        |               |    | 3                       | 10               | 174                 | 2,6 |
| (A:                     | 90%                | B: 24%          |          | C: 43%            |               |          | D: 207 gg. |                             | E: 126 gg.    |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3) |     |
| <b>41111</b>            |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                      | 58                 | 29              | 50       | 37                | 9.454         | 1.850    | 4,09       | 3,72                        | 312           | 41 |                         |                  |                     |     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 9.668         |          | 4,08       | 3,72                        |               |    | 4                       | 0                | 154                 | 2,4 |
| (A:                     | 89%                | B: 40%          |          | C: 31%            |               |          | D: 176 gg. |                             | E: 164 gg.    |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 5) |     |
| <b>41232</b>            |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                      | 30                 | 17              | 57       | 21                | 10.637        | 1.387    | 4,17       | 3,76                        | 319           | 42 |                         |                  |                     |     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 10.045        |          | 4,14       | 3,75                        |               |    | 3                       | 7                | 183                 | 2,8 |
| (A:                     | 89%                | B: 15%          |          | C: 35%            |               |          | D: 277 gg. |                             | E: 179 gg.    |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0) |     |
| <b>Frisona Italiana</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                  |                     |     |
| <b>31</b>               |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                      | 22                 | 16              | 73       | 19                | 9.148         | 1.493    | 3,75       | 3,38                        | 296           | 20 |                         |                  |                     |     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 9.126         |          | 3,77       | 3,4                         |               |    | 4                       | 0                | 177                 | 2,3 |
| (A:                     | 82%                | B: 10%          |          | C: 20%            |               |          | D: 154 gg. |                             | E: 182 gg.    |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3) |     |
| <b>565</b>              |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                      | 25                 | 14              | 56       | 20                | 10.138        | 1.979    | 3,88       | 3,49                        | 318           | 42 |                         |                  |                     |     |
| T.                      |                    |                 |          |                   | 9.880         |          | 3,92       | 3,47                        |               |    | 5                       | 6                | 144                 | 2,0 |
| (A:                     | 89%                | B: 19%          |          | C: 33%            |               |          | D: 296 gg. |                             | E: 187 gg.    |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3) |     |
| <b>910</b>              |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                     |     |
| P.                      | 37                 | 18              | 49       | 23                | 7.737         | 1.422    | 4,43       | 3,73                        | 309           | 43 |                         |                  |                     |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Vicenza**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |       |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.    |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|-------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|---------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ   | Grasso %   | Proteine %          | GG. | ± σ           | A  |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.063      |       | 4,26       | 3,6                 |     | 3             | 7  | 234                     | 2,4                 |
| (A:          | 90%                | B: 42%          | C: 31%   |                   |            |       | D: 208 gg. | E: 183 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5) |
| <b>1024</b>  |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 16                 | 10              | 63       | 12                | 10.401     | 1.285 | 3,58       | 3,39                | 306 | 13            |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.794     |       | 3,56       | 3,3                 |     | 3             | 10 | 119                     | 2,1                 |
| (A:          | 86%                | B: 33%          | C: 17%   |                   |            |       | D: 64 gg.  | E: 252 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>1065</b>  |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 30                 | 19              | 63       | 28                | 8.276      | 1.406 | 3,63       | 3,21                | 287 | 36            |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.444      |       | 3,61       | 3,18                |     | 4             | 9  | 185                     | 2,7                 |
| (A:          | 82%                | B: 15%          | C: 27%   |                   |            |       | D: 256 gg. | E: 180 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6) |
| <b>1390</b>  |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 36                 | 14              | 39       | 25                | 6.812      | 1.321 | 3,96       | 3,4                 | 295 | 48            |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.248      |       | 4,01       | 3,36                |     | 4             | 1  | 194                     | 2,0                 |
| (A:          | 86%                | B: 65%          | C: 39%   |                   |            |       | D: 230 gg. | E: 75 gg.           |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 3 3) |
| <b>1910</b>  |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 616                | 361             | 59       | 465               | 12.428     | 2.267 | 3,75       | 3,33                | 308 | 33            |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.410     |       | 3,76       | 3,32                |     | 3             | 6  | 132                     | 2,1                 |
| (A:          | 87%                | B: 33%          | C: 23%   |                   |            |       | D: 180 gg. | E: 144 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>1927</b>  |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 98                 | 53              | 54       | 86                | 7.806      | 1.690 | 3,94       | 3,2                 | 289 | 47            |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.919      |       | 3,91       | 3,2                 |     | 4             | 0  | 137                     | 2,9                 |
| (A:          | 83%                | B: 37%          | C: 27%   |                   |            |       | D: 206 gg. | E: 148 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>10001</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 28                 | 15              | 54       | 14                | 6.704      | 1.055 | 3,80       | 3,38                | 329 | 42            |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.967      |       | 3,74       | 3,34                |     | 4             | 7  | 188                     | 1,4                 |
| (A:          | 92%                | B: 32%          | C: 32%   |                   |            |       | D: 262 gg. | E: 88 gg.           |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5) |
| <b>10125</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 28                 | 23              | 82       | 24                | 9.549      | 1.801 | 3,77       | 3,28                | 299 | 31            |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.580      |       | 3,79       | 3,28                |     | 4             | 8  | 136                     | 2,0                 |
| (A:          | 83%                | B: 12%          | C: 8%    |                   |            |       | D: 95 gg.  | E: 112 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>10203</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 6                  | 5               | 83       | 6                 | 7.384      | 482   | 3,64       | 3,17                | 312 | 31            |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.383      |       | 3,64       | 3,17                |     | 4             | 8  | 116                     | 1,3                 |
| (A:          | 86%                | B: 17%          | C: 17%   |                   |            |       | D: 45 gg.  | E: 45 gg.           |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>10211</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 46                 | 25              | 54       | 43                | 8.705      | 973   | 3,27       | 3,09                | 294 | 28            |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.761      |       | 3,31       | 3,14                |     | 4             | 8  | 120                     | 2,1                 |
| (A:          | 84%                | B: 24%          | C: 34%   |                   |            |       | D: 219 gg. | E: 136 gg.          |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>10229</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 32                 | 20              | 63       | 22                | 8.440      | 1.271 | 3,88       | 3,47                | 333 | 31            |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.502      |       | 3,86       | 3,44                |     | 4             | 2  | 218                     | 1,8                 |
| (A:          | 93%                | B: 28%          | C: 20%   |                   |            |       | D: 285 gg. | E: 70 gg.           |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6) |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Vicenza**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.    |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|---------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                     |
| <b>10230</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 6                  | 6               | 100      | 5                 | 6.952      | 711        | 3,92     | 3,31       | 306                 | 24  |               |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.952      |            | 3,92     | 3,31       |                     |     | 7             | 10 | 155                     | 2,1                 |
| (A:          | 84%                | B: 0%           |          | C: 0%             |            | D: 0 gg.   |          | E: 0 gg.   |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 0 0) |
| <b>10231</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 25                 | 15              | 60       | 19                | 8.763      | 1.162      | 3,65     | 3,26       | 311                 | 36  |               |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.714      |            | 3,63     | 3,25       |                     |     | 4             | 9  | 125                     | 1,9                 |
| (A:          | 87%                | B: 25%          |          | C: 25%            |            | D: 265 gg. |          | E: 81 gg.  |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>10244</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 199                | 100             | 50       | 139               | 10.467     | 2.997      | 3,55     | 3,35       | 316                 | 47  |               |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.722     |            | 3,48     | 3,32       |                     |     | 3             | 10 | 171                     | 1,0                 |
| (A:          | 90%                | B: 37%          |          | C: 32%            |            | D: 158 gg. |          | E: 153 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6) |
| <b>10246</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 31                 | 22              | 71       | 24                | 12.478     | 1.846      | 3,58     | 3,18       | 309                 | 37  |               |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.345     |            | 3,57     | 3,21       |                     |     | 4             | 6  | 115                     | 1,7                 |
| (A:          | 87%                | B: 15%          |          | C: 19%            |            | D: 257 gg. |          | E: 174 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>10252</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 18                 | 9               | 50       | 18                | 11.303     | 960        | 3,59     | 3,3        | 299                 | 23  |               |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.234     |            | 3,61     | 3,32       |                     |     | 4             | 2  | 124                     | 2,0                 |
| (A:          | 84%                | B: 20%          |          | C: 40%            |            | D: 67 gg.  |          | E: 175 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>10253</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 59                 | 35              | 59       | 52                | 7.927      | 1.813      | 3,53     | 3,43       | 309                 | 47  |               |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.739      |            | 3,55     | 3,41       |                     |     | 6             | 0  | 202                     | 2,6                 |
| (A:          | 84%                | B: 9%           |          | C: 35%            |            | D: 122 gg. |          | E: 118 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 3 4) |
| <b>10257</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 46                 | 29              | 63       | 33                | 9.318      | 1.970      | 3,76     | 3,36       | 309                 | 49  |               |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.159      |            | 3,79     | 3,39       |                     |     | 5             | 5  | 229                     | 2,7                 |
| (A:          | 86%                | B: 21%          |          | C: 24%            |            | D: 216 gg. |          | E: 109 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 3 2) |
| <b>10262</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 24                 | 16              | 67       | 14                | 7.111      | 870        | 3,90     | 3,42       | 316                 | 28  |               |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.440      |            | 3,78     | 3,38       |                     |     | 3             | 10 | 191                     | 2,6                 |
| (A:          | 89%                | B: 33%          |          | C: 11%            |            | D: 177 gg. |          | E: 102 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>10265</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 33                 | 14              | 42       | 25                | 10.429     | 1.765      | 3,55     | 3,59       | 324                 | 24  |               |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.176     |            | 3,62     | 3,63       |                     |     | 3             | 9  | 167                     | 2,2                 |
| (A:          | 92%                | B: 36%          |          | C: 44%            |            | D: 242 gg. |          | E: 136 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>10268</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 30                 | 13              | 43       | 25                | 7.020      | 1.696      | 3,54     | 3,2        | 297                 | 39  |               |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.827      |            | 3,5      | 3,15       |                     |     | 5             | 2  | 151                     | 1,7                 |
| (A:          | 88%                | B: 24%          |          | C: 48%            |            | D: 199 gg. |          | E: 172 gg. |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6) |
| <b>10269</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT             |
| P.           | 9                  | 6               | 67       | 8                 | 6.762      | 914        | 3,53     | 3,1        | 309                 | 25  |               |    |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.278      |            | 3,62     | 3,09       |                     |     | 3             | 9  | 131                     | 1,3                 |
| (A:          | 89%                | B: 50%          |          | C: 0%             |            | D: 315 gg. |          | E: 0 gg.   |                     |     |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia **Vicenza**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>10270</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 31                 | 19              | 61       | 33                | 8.669      | 1.974      | 3,60     | 3,23       | 282                 | 30  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.874      |            | 3,56     | 3,2        |                     |     | 4             | 11 | 137                     | 1,8              |
| (A:          | 79%                | B: 15%          |          | C: 30%            |            | D: 285 gg. |          | E: 111 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>10273</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 95                 | 48              | 51       | 71                | 10.947     | 2.294      | 3,57     | 3,55       | 311                 | 33  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.690     |            | 3,6      | 3,56       |                     |     | 3             | 8  | 154                     | 2,7              |
| (A:          | 88%                | B: 40%          |          | C: 29%            |            | D: 187 gg. |          | E: 176 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>10276</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 35                 | 19              | 54       | 22                | 10.074     | 1.976      | 3,47     | 3,29       | 310                 | 35  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.141     |            | 3,49     | 3,27       |                     |     | 4             | 1  | 151                     | 2,5              |
| (A:          | 89%                | B: 44%          |          | C: 24%            |            | D: 205 gg. |          | E: 148 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>10277</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 35                 | 19              | 54       | 21                | 9.623      | 1.670      | 3,37     | 3,13       | 307                 | 37  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.716      |            | 3,35     | 3,16       |                     |     | 4             | 6  | 170                     | 2,0              |
| (A:          | 89%                | B: 38%          |          | C: 27%            |            | D: 290 gg. |          | E: 133 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 8)     |                  |
| <b>10279</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 22                 | 15              | 68       | 19                | 7.622      | 1.920      | 3,97     | 3,22       | 299                 | 39  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.332      |            | 4,01     | 3,25       |                     |     | 4             | 6  | 170                     | 2,0              |
| (A:          | 84%                | B: 16%          |          | C: 21%            |            | D: 299 gg. |          | E: 97 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 1 11)    |                  |
| <b>10282</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 46                 | 21              | 46       | 30                | 9.938      | 2.398      | 3,71     | 3,46       | 311                 | 49  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.946      |            | 3,68     | 3,44       |                     |     | 4             | 4  | 180                     | 2,1              |
| (A:          | 88%                | B: 39%          |          | C: 36%            |            | D: 284 gg. |          | E: 135 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>10284</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 65                 | 37              | 57       | 46                | 9.963      | 2.295      | 3,57     | 3,32       | 312                 | 34  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.186     |            | 3,53     | 3,34       |                     |     | 3             | 10 | 191                     | 1,9              |
| (A:          | 90%                | B: 33%          |          | C: 24%            |            | D: 288 gg. |          | E: 145 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                  |
| <b>10297</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 68                 | 33              | 49       | 44                | 9.360      | 2.036      | 3,85     | 3,33       | 307                 | 40  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.495      |            | 3,81     | 3,34       |                     |     | 3             | 8  | 148                     | 2,3              |
| (A:          | 89%                | B: 41%          |          | C: 33%            |            | D: 231 gg. |          | E: 146 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>10330</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 22                 | 13              | 59       | 15                | 6.874      | 1.060      | 3,68     | 3,25       | 294                 | 27  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.061      |            | 3,69     | 3,27       |                     |     | 4             | 1  | 147                     | 1,7              |
| (A:          | 84%                | B: 29%          |          | C: 24%            |            | D: 144 gg. |          | E: 120 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>10356</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 59                 | 34              | 58       | 44                | 8.805      | 1.623      | 3,81     | 3,52       | 320                 | 33  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.043      |            | 3,75     | 3,45       |                     |     | 4             | 5  | 154                     | 1,9              |
| (A:          | 89%                | B: 27%          |          | C: 29%            |            | D: 202 gg. |          | E: 93 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>10394</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 17                 | 7               | 41       | 12                | 6.978      | 1.603      | 4,09     | 3,31       | 302                 | 34  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.246      |            | 4,18     | 3,36       |                     |     | 4             | 8  | 185                     | 1,3              |
| (A:          | 89%                | B: 38%          |          | C: 46%            |            | D: 206 gg. |          | E: 183 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Vicenza**

| C.A.T.  | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |          |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.    |
|---|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|----------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|---------------------|
|   |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso % | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                     |
| <b>10602</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.  | 12                 | 9               | 75       | 11                | 7.580         | 1.138    | 3,86       | 3,22                        | 304           | 26 |                         |                     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 7.266         |          | 3,71       | 3,12                        |               |    | 4                       | 8 181 2,7           |
| (A:   | 84%                | B: 9%           |          | C: 18%            |               |          | D: 25 gg.  | E: 203 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>10609</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.  | 79                 | 42              | 53       | 67                | 11.943        | 1.680    | 3,61       | 3,25                        | 312           | 24 |                         |                     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 11.818        |          | 3,63       | 3,22                        |               |    | 4                       | 0 122 2,2           |
| (A:   | 88%                | B: 29%          |          | C: 32%            |               |          | D: 225 gg. | E: 120 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>10802</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.  | 9                  | 7               | 78       | 9                 | 6.483         | 554      | 3,50       | 3,1                         | 269           | 34 |                         |                     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 6.521         |          | 3,51       | 3,09                        |               |    | 6                       | 1 126 2,6           |
| (A:   | 73%                | B: 0%           |          | C: 22%            |               |          | D: 0 gg.   | E: 100 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 3 0) |
| <b>11005</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.  | 29                 | 19              | 66       | 14                | 5.518         | 826      | 4,05       | 3,42                        | 309           | 48 |                         |                     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 5.936         |          | 4,06       | 3,38                        |               |    | 3                       | 9 202 1,0           |
| (A:   | 89%                | B: 32%          |          | C: 14%            |               |          | D: 339 gg. | E: 121 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 3 0) |
| <b>11008</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.  | 18                 | 16              | 89       | 15                | 8.880         | 1.253    | 3,45       | 3,29                        | 305           | 24 |                         |                     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 8.954         |          | 3,44       | 3,29                        |               |    | 5                       | 5 139 2,0           |
| (A:   | 84%                | B: 6%           |          | C: 6%             |               |          | D: 206 gg. | E: 67 gg.                   |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>11013</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.  | 9                  | 9               | 100      | 10                | 6.125         | 1.441    | 3,63       | 3,16                        | 286           | 46 |                         |                     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 6.125         |          | 3,63       | 3,16                        |               |    | 4                       | 3 138 1,1           |
| (A:   | 78%                | B: 0%           |          | C: 0%             |               |          | D: 0 gg.   | E: 0 gg.                    |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 3 0) |
| <b>11047</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.  | 32                 | 16              | 50       | 27                | 11.723        | 2.273    | 3,67       | 3,19                        | 293           | 37 |                         |                     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 11.861        |          | 3,7        | 3,25                        |               |    | 4                       | 4 114 1,4           |
| (A:   | 84%                | B: 33%          |          | C: 33%            |               |          | D: 192 gg. | E: 168 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>11398</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.  | 23                 | 18              | 78       | 20                | 5.864         | 1.205    | 3,56       | 3,05                        | 316           | 33 |                         |                     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 5.893         |          | 3,57       | 3,06                        |               |    | 5                       | 2 198 2,8           |
| (A:   | 88%                | B: 10%          |          | C: 14%            |               |          | D: 135 gg. | E: 122 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>11707</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.  | 142                | 97              | 68       | 105               | 11.936        | 2.592    | 3,38       | 3,35                        | 312           | 44 |                         |                     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 11.837        |          | 3,34       | 3,34                        |               |    | 4                       | 7 159 2,7           |
| (A:   | 87%                | B: 20%          |          | C: 18%            |               |          | D: 216 gg. | E: 107 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>11866</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.  | 48                 | 27              | 56       | 32                | 7.146         | 2.549    | 4,16       | 3,69                        | 261           | 83 |                         |                     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 7.574         |          | 4,02       | 3,61                        |               |    | 4                       | 3 287 1,2           |
| (A:   | 77%                | B: 30%          |          | C: 27%            |               |          | D: 195 gg. | E: 146 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 9) |
| <b>11902</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.  | 30                 | 20              | 67       | 32                | 7.163         | 1.133    | 3,62       | 3,11                        | 293           | 43 |                         |                     |
| T.  |                    |                 |          |                   | 7.177         |          | 3,63       | 3,05                        |               |    | 5                       | 7 165 2,3           |
| (A:   | 81%                | B: 11%          |          | C: 29%            |               |          | D: 182 gg. | E: 238 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI



| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                      |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|----------------------|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |                      |     |
| <b>11909</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 13                 | 10              | 77       | 14                | 7.673         | 736        | 3,70       | 3,11                        | 295           | 27 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.657         |            | 3,7        | 3,1                         |               |    | 4                       | 11               | 109                  | 1,7 |
| (A:          | 81%                | B: 0%           |          | C: 23%            |               | D: 0 gg.   |            | E: 18 gg.                   |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 10) |     |
| <b>11932</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 5                  | 5               | 100      | 4                 | 4.382         | 501        | 3,89       | 3,4                         | 325           | 23 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 4.382         |            | 3,89       | 3,4                         |               |    | 6                       | 5                | 253                  | 1,5 |
| (A:          | 89%                | B: 0%           |          | C: 0%             |               | D: 0 gg.   |            | E: 0 gg.                    |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 3 4)  |     |
| <b>11986</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 20                 | 9               | 45       | 11                | 4.951         | 1.345      | 3,74       | 3,21                        | 272           | 74 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.175         |            | 3,95       | 3,24                        |               |    | 3                       | 11               | 258                  | 1,6 |
| (A:          | 84%                | B: 43%          |          | C: 36%            |               | D: 296 gg. |            | E: 49 gg.                   |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |     |
| <b>20300</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 32                 | 8               | 25       | 21                | 6.636         | 1.069      | 3,66       | 3,26                        | 304           | 39 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.188         |            | 3,67       | 3,17                        |               |    | 4                       | 0                | 200                  | 2,1 |
| (A:          | 88%                | B: 57%          |          | C: 62%            |               | D: 145 gg. |            | E: 169 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>20332</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 26                 | 11              | 42       | 19                | 7.781         | 1.480      | 3,77       | 3,34                        | 297           | 38 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.222         |            | 3,65       | 3,22                        |               |    | 2                       | 10               | 143                  | 1,6 |
| (A:          | 84%                | B: 42%          |          | C: 42%            |               | D: 109 gg. |            | E: 144 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 1 11) |     |
| <b>20393</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 227                | 95              | 42       | 176               | 10.930        | 1.981      | 3,98       | 3,43                        | 308           | 30 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.227        |            | 3,92       | 3,39                        |               |    | 3                       | 5                | 164                  | 3,5 |
| (A:          | 88%                | B: 34%          |          | C: 45%            |               | D: 165 gg. |            | E: 142 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>20396</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 75                 | 26              | 35       | 50                | 11.174        | 1.614      | 3,86       | 3,42                        | 305           | 34 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.273        |            | 3,87       | 3,38                        |               |    | 3                       | 2                | 131                  | 2,0 |
| (A:          | 88%                | B: 70%          |          | C: 41%            |               | D: 163 gg. |            | E: 132 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>20504</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 107                | 56              | 52       | 76                | 12.943        | 2.679      | 4,34       | 3,52                        | 320           | 35 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.925        |            | 4,36       | 3,5                         |               |    | 3                       | 10               | 173                  | 3,2 |
| (A:          | 91%                | B: 40%          |          | C: 27%            |               | D: 208 gg. |            | E: 187 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>20531</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 21                 | 14              | 67       | 14                | 8.410         | 1.236      | 3,71       | 3,43                        | 320           | 33 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.873         |            | 3,68       | 3,41                        |               |    | 3                       | 6                | 148                  | 1,9 |
| (A:          | 90%                | B: 31%          |          | C: 13%            |               | D: 233 gg. |            | E: 160 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>21201</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 7                  | 5               | 71       | 7                 | 12.288        | 945        | 3,43       | 3,18                        | 295           | 22 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.099        |            | 3,43       | 3,19                        |               |    | 5                       | 9                | 96                   | 1,4 |
| (A:          | 82%                | B: 0%           |          | C: 29%            |               | D: 0 gg.   |            | E: 75 gg.                   |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 0 0)  |     |
| <b>21204</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 37                 | 19              | 51       | 28                | 9.520         | 1.932      | 3,88       | 3,59                        | 328           | 30 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.306         |            | 3,81       | 3,48                        |               |    | 4                       | 4                | 205                  | 3,0 |
| (A:          | 91%                | B: 16%          |          | C: 41%            |               | D: 129 gg. |            | E: 139 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia **Vicenza**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |          |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                      |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|----------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|----------------------|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso % | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |                      |     |
| <b>21206</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 56                 | 24              | 43       | 44                | 11.043        | 1.881    | 4,06       | 3,4                         | 296           | 35 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.933        |          | 4,07       | 3,4                         |               |    | 3                       | 7                | 157                  | 2,1 |
| (A:          | 86%                | B: 40%          | C: 40%   |                   |               |          | D: 143 gg. | E: 142 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>21214</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 125                | 64              | 51       | 97                | 11.076        | 1.686    | 3,90       | 3,33                        | 307           | 26 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.011        |          | 3,88       | 3,3                         |               |    | 3                       | 8                | 163                  | 3,0 |
| (A:          | 86%                | B: 37%          | C: 30%   |                   |               |          | D: 144 gg. | E: 151 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |     |
| <b>21215</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 46                 | 30              | 65       | 42                | 10.168        | 1.799    | 3,85       | 3,77                        | 309           | 29 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.052        |          | 3,86       | 3,75                        |               |    | 3                       | 2                | 137                  | 2,0 |
| (A:          | 85%                | B: 12%          | C: 29%   |                   |               |          | D: 62 gg.  | E: 141 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>21216</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 72                 | 37              | 51       | 61                | 9.779         | 1.976    | 3,80       | 3,46                        | 336           | 31 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.671         |          | 3,77       | 3,43                        |               |    | 3                       | 8                | 113                  | 1,9 |
| (A:          | 92%                | B: 29%          | C: 34%   |                   |               |          | D: 154 gg. | E: 193 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |     |
| <b>21218</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 58                 | 32              | 55       | 42                | 7.687         | 1.759    | 3,55       | 3,2                         | 315           | 39 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.526         |          | 3,6        | 3,21                        |               |    | 4                       | 8                | 146                  | 1,5 |
| (A:          | 88%                | B: 21%          | C: 33%   |                   |               |          | D: 216 gg. | E: 150 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |     |
| <b>21244</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 11                 | 7               | 64       | 9                 | 7.746         | 1.171    | 3,84       | 3,3                         | 327           | 26 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.074         |          | 3,79       | 3,21                        |               |    | 4                       | 1                | 147                  | 1,6 |
| (A:          | 92%                | B: 10%          | C: 30%   |                   |               |          | D: 335 gg. | E: 165 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>21278</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 63                 | 40              | 63       | 48                | 10.214        | 2.317    | 3,66       | 3,43                        | 293           | 44 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.575        |          | 3,64       | 3,44                        |               |    | 4                       | 2                | 187                  | 2,6 |
| (A:          | 84%                | B: 28%          | C: 20%   |                   |               |          | D: 229 gg. | E: 171 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>21298</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 47                 | 26              | 55       | 36                | 10.596        | 1.479    | 3,69       | 3,27                        | 321           | 37 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.555        |          | 3,68       | 3,27                        |               |    | 4                       | 3                | 149                  | 2,6 |
| (A:          | 90%                | B: 24%          | C: 32%   |                   |               |          | D: 255 gg. | E: 150 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 1 11) |     |
| <b>21589</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 46                 | 20              | 43       | 49                | 8.723         | 2.341    | 3,82       | 3,51                        | 303           | 39 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.005         |          | 3,81       | 3,45                        |               |    | 3                       | 8                | 144                  | 2,7 |
| (A:          | 85%                | B: 20%          | C: 50%   |                   |               |          | D: 135 gg. | E: 176 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>21801</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 61                 | 28              | 46       | 52                | 11.510        | 1.412    | 3,89       | 3,34                        | 314           | 34 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.320        |          | 3,78       | 3,25                        |               |    | 3                       | 7                | 142                  | 2,2 |
| (A:          | 88%                | B: 33%          | C: 42%   |                   |               |          | D: 154 gg. | E: 164 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>21830</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 141                | 79              | 56       | 104               | 13.080        | 2.177    | 3,65       | 3,37                        | 317           | 37 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.976        |          | 3,66       | 3,36                        |               |    | 3                       | 8                | 154                  | 2,4 |
| (A:          | 89%                | B: 31%          | C: 27%   |                   |               |          | D: 174 gg. | E: 160 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Vicenza**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>21832</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 29                 | 19              | 66       | 19                | 7.374      | 1.728      | 4,32     | 3,48       | 297                 | 41  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.484      |            | 4,34     | 3,46       |                     |     | 4             | 1  | 189                     | 1,3              |
| (A:          | 85%                | B: 21%          |          | C: 21%            |            | D: 266 gg. |          | E: 172 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>21833</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 34                 | 6               | 18       | 24                | 7.948      | 1.510      | 3,94     | 3,44       | 334                 | 30  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.699      |            | 3,95     | 3,42       |                     |     | 3             | 11 | 199                     | 1,9              |
| (A:          | 95%                | B: 57%          |          | C: 74%            |            | D: 238 gg. |          | E: 180 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |
| <b>21900</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 28                 | 18              | 64       | 22                | 9.923      | 1.883      | 3,95     | 3,48       | 319                 | 32  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.747      |            | 3,98     | 3,47       |                     |     | 3             | 8  | 147                     | 2,4              |
| (A:          | 88%                | B: 22%          |          | C: 22%            |            | D: 163 gg. |          | E: 90 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>22188</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 14                 | 8               | 57       | 11                | 6.538      | 1.245      | 3,74     | 3,01       | 316                 | 31  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.430      |            | 3,78     | 3,05       |                     |     | 5             | 1  | 181                     | 1,4              |
| (A:          | 89%                | B: 17%          |          | C: 33%            |            | D: 85 gg.  |          | E: 164 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>22205</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 36                 | 25              | 69       | 22                | 9.312      | 1.674      | 3,92     | 3,3        | 307                 | 35  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.458      |            | 3,95     | 3,31       |                     |     | 4             | 1  | 181                     | 1,4              |
| (A:          | 86%                | B: 24%          |          | C: 14%            |            | D: 149 gg. |          | E: 83 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>22230</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 79                 | 37              | 47       | 63                | 9.510      | 1.441      | 3,81     | 3,15       | 302                 | 30  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.808      |            | 3,77     | 3,12       |                     |     | 3             | 6  | 137                     | 2,8              |
| (A:          | 87%                | B: 38%          |          | C: 36%            |            | D: 172 gg. |          | E: 120 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>22294</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 149                | 94              | 63       | 96                | 10.552     | 1.713      | 3,73     | 3,32       | 307                 | 41  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.652     |            | 3,73     | 3,3        |                     |     | 4             | 1  | 149                     | 2,4              |
| (A:          | 87%                | B: 27%          |          | C: 20%            |            | D: 180 gg. |          | E: 137 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>22303</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 184                | 61              | 33       | 111               | 9.371      | 2.278      | 3,77     | 3,59       | 330                 | 49  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.111     |            | 3,61     | 3,48       |                     |     | 3             | 7  | 168                     | 1,6              |
| (A:          | 95%                | B: 64%          |          | C: 50%            |            | D: 217 gg. |          | E: 159 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 10)    |                  |
| <b>22315</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 40                 | 17              | 43       | 26                | 10.697     | 2.335      | 3,74     | 3,5        | 324                 | 35  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.245     |            | 3,78     | 3,49       |                     |     | 3             | 0  | 140                     | 2,5              |
| (A:          | 92%                | B: 48%          |          | C: 37%            |            | D: 192 gg. |          | E: 169 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 1 11)    |                  |
| <b>22348</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 186                | 114             | 61       | 151               | 7.844      | 1.876      | 3,99     | 3,66       | 314                 | 56  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.955      |            | 3,96     | 3,62       |                     |     | 4             | 0  | 211                     | 1,7              |
| (A:          | 88%                | B: 18%          |          | C: 28%            |            | D: 280 gg. |          | E: 127 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |
| <b>22466</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 78                 | 45              | 58       | 50                | 10.492     | 1.766      | 3,71     | 3,45       | 317                 | 34  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.310     |            | 3,68     | 3,43       |                     |     | 3             | 8  | 143                     | 2,1              |
| (A:          | 89%                | B: 47%          |          | C: 15%            |            | D: 132 gg. |          | E: 145 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia **Vicenza**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                      |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|----------------------|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |                      |     |
| <b>22709</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 42                 | 23              | 55       | 32                | 8.644         | 1.264      | 4,50       | 3,53                        | 321           | 41 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.668         |            | 4,43       | 3,46                        |               |    | 3                       | 10               | 195                  | 4,0 |
| (A:          | 89%                | B: 26%          |          | C: 32%            |               | D: 150 gg. |            | E: 67 gg.                   |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>22903</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 45                 | 26              | 58       | 35                | 12.769        | 2.270      | 3,48       | 3,54                        | 318           | 22 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.901        |            | 3,53       | 3,56                        |               |    | 3                       | 8                | 178                  | 2,8 |
| (A:          | 89%                | B: 25%          |          | C: 28%            |               | D: 201 gg. |            | E: 107 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>22904</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 50                 | 24              | 48       | 33                | 9.657         | 1.559      | 4,08       | 3,55                        | 345           | 32 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.145         |            | 4,01       | 3,5                         |               |    | 3                       | 4                | 224                  | 2,1 |
| (A:          | 95%                | B: 16%          |          | C: 45%            |               | D: 240 gg. |            | E: 151 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |     |
| <b>22942</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 12                 | 8               | 67       | 7                 | 11.000        | 2.189      | 3,83       | 3,29                        | 320           | 40 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.310        |            | 3,78       | 3,29                        |               |    | 6                       | 6                | 251                  | 4,5 |
| (A:          | 90%                | B: 20%          |          | C: 20%            |               | D: 281 gg. |            | E: 32 gg.                   |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>23006</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 10                 | 5               | 50       | 7                 | 7.090         | 1.406      | 3,26       | 3,46                        | 243           | 48 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.804         |            | 3,33       | 3,37                        |               |    | 3                       | 5                | 127                  | 2,1 |
| (A:          | 75%                | B: 83%          |          | C: 17%            |               | D: 157 gg. |            | E: 173 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>23091</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 13                 | 9               | 69       | 7                 | 6.036         | 1.358      | 4,10       | 3,42                        | 332           | 28 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.099         |            | 4,06       | 3,39                        |               |    | 6                       | 8                | 272                  | 2,5 |
| (A:          | 92%                | B: 44%          |          | C: 0%             |               | D: 220 gg. |            | E: 0 gg.                    |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 3 6)  |     |
| <b>23099</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 37                 | 21              | 57       | 28                | 5.958         | 1.197      | 4,32       | 3,6                         | 314           | 44 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.008         |            | 4,26       | 3,58                        |               |    | 4                       | 5                | 249                  | 2,4 |
| (A:          | 87%                | B: 16%          |          | C: 34%            |               | D: 215 gg. |            | E: 100 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 3 5)  |     |
| <b>23156</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 108                | 58              | 54       | 81                | 11.859        | 2.216      | 3,42       | 3,24                        | 297           | 30 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.741        |            | 3,34       | 3,16                        |               |    | 3                       | 8                | 136                  | 2,6 |
| (A:          | 84%                | B: 32%          |          | C: 31%            |               | D: 157 gg. |            | E: 149 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>23176</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 58                 | 37              | 64       | 41                | 6.838         | 1.635      | 4,22       | 3,55                        | 316           | 41 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.987         |            | 4,22       | 3,56                        |               |    | 4                       | 0                | 186                  | 1,8 |
| (A:          | 88%                | B: 23%          |          | C: 21%            |               | D: 233 gg. |            | E: 150 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |     |
| <b>23207</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 25                 | 12              | 48       | 16                | 8.543         | 1.115      | 4,10       | 3,35                        | 326           | 33 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.305         |            | 4,17       | 3,42                        |               |    | 3                       | 8                | 179                  | 2,1 |
| (A:          | 92%                | B: 25%          |          | C: 40%            |               | D: 235 gg. |            | E: 124 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |     |
| <b>23303</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 163                | 94              | 58       | 125               | 11.182        | 2.109      | 4,06       | 3,31                        | 304           | 27 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.372        |            | 4          | 3,3                         |               |    | 4                       | 0                | 129                  | 2,6 |
| (A:          | 86%                | B: 31%          |          | C: 25%            |               | D: 182 gg. |            | E: 152 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 1 11) |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia **Vicenza**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                      |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|----------------------|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |                      |     |
| <b>23407</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 62                 | 26              | 42       | 52                | 9.119         | 1.773      | 4,03       | 3,53                        | 307           | 31 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.933         |            | 4,08       | 3,53                        |               |    | 3                       | 11               | 139                  | 2,5 |
| (A:          | 88%                | B: 33%          |          | C: 46%            |               | D: 238 gg. |            | E: 150 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |     |
| <b>23412</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 131                | 69              | 53       | 113               | 10.312        | 1.811      | 4,15       | 3,4                         | 302           | 31 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.424        |            | 4,14       | 3,4                         |               |    | 4                       | 0                | 143                  | 2,4 |
| (A:          | 87%                | B: 31%          |          | C: 32%            |               | D: 269 gg. |            | E: 154 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>23417</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 103                | 41              | 40       | 71                | 8.395         | 1.633      | 3,87       | 3,53                        | 312           | 43 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.331         |            | 3,79       | 3,45                        |               |    | 3                       | 7                | 180                  | 2,3 |
| (A:          | 88%                | B: 44%          |          | C: 43%            |               | D: 133 gg. |            | E: 138 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>23448</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 53                 | 31              | 58       | 34                | 11.836        | 2.019      | 3,72       | 3,49                        | 319           | 30 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.940        |            | 3,69       | 3,46                        |               |    | 3                       | 10               | 144                  | 2,3 |
| (A:          | 90%                | B: 41%          |          | C: 21%            |               | D: 178 gg. |            | E: 171 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |     |
| <b>23464</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 134                | 59              | 44       | 93                | 11.412        | 2.375      | 3,97       | 3,4                         | 304           | 40 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.900        |            | 3,89       | 3,39                        |               |    | 3                       | 11               | 153                  | 3,3 |
| (A:          | 88%                | B: 49%          |          | C: 35%            |               | D: 179 gg. |            | E: 159 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>23489</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 14                 | 10              | 71       | 10                | 5.035         | 1.625      | 3,81       | 3,13                        | 283           | 45 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.380         |            | 3,81       | 3,17                        |               |    | 4                       | 8                | 207                  | 1,5 |
| (A:          | 83%                | B: 27%          |          | C: 9%             |               | D: 294 gg. |            | E: 220 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 1 11) |     |
| <b>23512</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 92                 | 41              | 45       | 76                | 10.570        | 1.671      | 4,14       | 3,43                        | 303           | 29 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.790        |            | 4,16       | 3,41                        |               |    | 3                       | 7                | 143                  | 2,8 |
| (A:          | 87%                | B: 40%          |          | C: 39%            |               | D: 191 gg. |            | E: 129 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>23602</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 48                 | 24              | 50       | 26                | 7.164         | 1.674      | 3,94       | 3,47                        | 311           | 45 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.450         |            | 3,9        | 3,38                        |               |    | 3                       | 10               | 195                  | 2,6 |
| (A:          | 90%                | B: 44%          |          | C: 29%            |               | D: 222 gg. |            | E: 200 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |     |
| <b>23604</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 162                | 80              | 49       | 127               | 11.389        | 2.266      | 3,94       | 3,32                        | 305           | 40 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.486        |            | 3,99       | 3,34                        |               |    | 3                       | 3                | 144                  | 2,8 |
| (A:          | 87%                | B: 47%          |          | C: 28%            |               | D: 195 gg. |            | E: 133 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>23701</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 23                 | 11              | 48       | 16                | 6.305         | 1.430      | 3,78       | 3,35                        | 280           | 37 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.881         |            | 3,65       | 3,26                        |               |    | 3                       | 9                | 195                  | 2,6 |
| (A:          | 83%                | B: 53%          |          | C: 27%            |               | D: 165 gg. |            | E: 118 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |     |
| <b>23702</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 8                  | 7               | 88       | 5                 | 6.947         | 869        | 3,62       | 3,18                        | 324           | 32 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.874         |            | 3,61       | 3,2                         |               |    | 6                       | 3                | 247                  | 2,1 |
| (A:          | 89%                | B: 0%           |          | C: 13%            |               | D: 0 gg.   |            | E: 130 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 0 0)  |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.               | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.    |
|----------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|---------------------|
|                      |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                     |
| <b>23813</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.                   | 20                 | 5               | 25       | 11                | 7.623         | 919        | 4,21       | 3,38                        | 320           | 23 |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.040         |            | 4,12       | 3,25                        |               |    | 3                       | 7 191 1,4           |
| (A:                  | 91%                | B: 62%          |          | C: 62%            |               | D: 144 gg. |            | E: 148 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6) |
| <b>23815</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.                   | 80                 | 43              | 54       | 63                | 10.665        | 1.521      | 4,59       | 3,41                        | 304           | 32 |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 10.865        |            | 4,51       | 3,37                        |               |    | 3                       | 10 133 1,8          |
| (A:                  | 86%                | B: 29%          |          | C: 32%            |               | D: 208 gg. |            | E: 119 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>23901</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.                   | 49                 | 27              | 55       | 39                | 8.849         | 2.563      | 3,98       | 3,41                        | 292           | 42 |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.167         |            | 3,93       | 3,36                        |               |    | 3                       | 8 137 1,6           |
| (A:                  | 83%                | B: 25%          |          | C: 33%            |               | D: 205 gg. |            | E: 166 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>23998</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.                   | 144                | 80              | 56       | 110               | 11.241        | 1.844      | 3,70       | 3,27                        | 309           | 34 |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 11.276        |            | 3,71       | 3,25                        |               |    | 3                       | 7 152 2,6           |
| (A:                  | 87%                | B: 30%          |          | C: 29%            |               | D: 153 gg. |            | E: 143 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>24016</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.                   | 77                 | 47              | 61       | 60                | 11.846        | 2.399      | 3,52       | 3,29                        | 310           | 32 |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 11.754        |            | 3,54       | 3,31                        |               |    | 3                       | 7 143 2,2           |
| (A:                  | 88%                | B: 24%          |          | C: 24%            |               | D: 178 gg. |            | E: 132 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>24031</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.                   | 44                 | 30              | 68       | 41                | 10.378        | 1.501      | 3,00       | 3,3                         | 304           | 31 |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 10.295        |            | 3,04       | 3,3                         |               |    | 4                       | 2 128 2,0           |
| (A:                  | 85%                | B: 13%          |          | C: 23%            |               | D: 150 gg. |            | E: 161 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>24131</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.                   | 73                 | 44              | 60       | 67                | 12.003        | 1.866      | 3,67       | 3,32                        | 312           | 35 |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 12.251        |            | 3,57       | 3,24                        |               |    | 4                       | 7 113 2,2           |
| (A:                  | 87%                | B: 24%          |          | C: 25%            |               | D: 185 gg. |            | E: 163 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>24169</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.                   | 19                 | 13              | 68       | 15                | 8.171         | 1.240      | 3,92       | 3,42                        | 302           | 34 |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.215         |            | 3,89       | 3,38                        |               |    | 4                       | 0 166 2,0           |
| (A:                  | 82%                | B: 27%          |          | C: 13%            |               | D: 94 gg.  |            | E: 160 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>24177</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.                   | 31                 | 17              | 55       | 18                | 10.193        | 1.813      | 3,20       | 3,32                        | 316           | 38 |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 10.553        |            | 3,32       | 3,32                        |               |    | 3                       | 4 166 2,2           |
| (A:                  | 89%                | B: 29%          |          | C: 29%            |               | D: 148 gg. |            | E: 120 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>24205</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.                   | 257                | 115             | 45       | 207               | 9.228         | 1.989      | 4,04       | 3,56                        | 302           | 46 |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.317         |            | 4,02       | 3,53                        |               |    | 3                       | 5 151 2,7           |
| (A:                  | 86%                | B: 34%          |          | C: 41%            |               | D: 176 gg. |            | E: 113 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>24207</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.                   | 135                | 73              | 54       | 103               | 9.896         | 2.058      | 3,97       | 3,58                        | 305           | 46 |                         |                     |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 10.216        |            | 3,93       | 3,53                        |               |    | 3                       | 7 151 3,1           |
| (A:                  | 86%                | B: 36%          |          | C: 28%            |               | D: 215 gg. |            | E: 134 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia **Vicenza**

| C.A.T.               | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.     |
|----------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|----------------------|
|                      |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                      |
| <b>24466</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 15                 | 11              | 73       | 11                | 7.596         | 1.304      | 4,08       | 3,28                        | 334           | 31 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 7.467         |            | 4,18       | 3,36                        |               |    | 3                       | 6 136 2,0            |
| (A:                  | 93%                | B: 7%           |          | C: 21%            |               | D: 157 gg. |            | E: 233 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |
| <b>24498</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 39                 | 25              | 64       | 33                | 8.551         | 2.245      | 4,00       | 3,47                        | 307           | 38 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.466         |            | 4,01       | 3,47                        |               |    | 4                       | 2 129 1,8            |
| (A:                  | 87%                | B: 18%          |          | C: 24%            |               | D: 216 gg. |            | E: 146 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |
| <b>24505</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 44                 | 17              | 39       | 30                | 7.048         | 1.299      | 3,63       | 3,31                        | 275           | 53 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 7.790         |            | 3,66       | 3,33                        |               |    | 3                       | 8 161 1,7            |
| (A:                  | 84%                | B: 69%          |          | C: 35%            |               | D: 167 gg. |            | E: 222 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |
| <b>24508</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 91                 | 46              | 51       | 64                | 7.507         | 1.558      | 3,73       | 3,36                        | 315           | 28 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 7.639         |            | 3,7        | 3,33                        |               |    | 3                       | 8 155 2,6            |
| (A:                  | 89%                | B: 36%          |          | C: 31%            |               | D: 189 gg. |            | E: 161 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |
| <b>24519</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 57                 | 31              | 54       | 56                | 9.517         | 1.485      | 3,89       | 3,43                        | 318           | 35 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.619         |            | 3,76       | 3,31                        |               |    | 4                       | 3 138 2,2            |
| (A:                  | 89%                | B: 21%          |          | C: 35%            |               | D: 226 gg. |            | E: 133 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |
| <b>24697</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 8                  | 6               | 75       | 4                 | 8.885         | 1.373      | 3,52       | 2,92                        | 308           | 51 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 8.895         |            | 3,5        | 2,95                        |               |    | 6                       | 0 160 2,1            |
| (A:                  | 87%                | B: 33%          |          | C: 0%             |               | D: 192 gg. |            | E: 0 gg.                    |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 1 10) |
| <b>25002</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 10                 | 7               | 70       | 10                | 10.545        | 2.149      | 3,51       | 3,06                        | 317           | 49 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 10.605        |            | 3,53       | 3,06                        |               |    | 6                       | 1 187 3,8            |
| (A:                  | 87%                | B: 0%           |          | C: 30%            |               | D: 0 gg.   |            | E: 149 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |
| <b>25014</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 114                | 63              | 55       | 91                | 12.125        | 2.092      | 3,94       | 3,52                        | 307           | 31 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 12.275        |            | 3,94       | 3,48                        |               |    | 3                       | 11 161 2,0           |
| (A:                  | 87%                | B: 28%          |          | C: 29%            |               | D: 182 gg. |            | E: 144 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |
| <b>30208</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 111                | 64              | 58       | 79                | 11.903        | 2.284      | 4,35       | 3,47                        | 303           | 38 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 12.030        |            | 4,31       | 3,46                        |               |    | 3                       | 8 154 2,1            |
| (A:                  | 86%                | B: 29%          |          | C: 26%            |               | D: 192 gg. |            | E: 164 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |
| <b>30222</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 71                 | 42              | 59       | 38                | 9.285         | 1.583      | 4,04       | 3,63                        | 334           | 36 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 9.397         |            | 4,01       | 3,6                         |               |    | 3                       | 11 211 2,7           |
| (A:                  | 93%                | B: 35%          |          | C: 22%            |               | D: 179 gg. |            | E: 104 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |
| <b>30225</b> TIPO AT |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.                   | 84                 | 43              | 51       | 61                | 11.461        | 2.292      | 3,87       | 3,51                        | 307           | 35 |                         |                      |
| T.                   |                    |                 |          |                   | 11.591        |            | 3,74       | 3,44                        |               |    | 4                       | 1 172 3,4            |
| (A:                  | 88%                | B: 35%          |          | C: 32%            |               | D: 216 gg. |            | E: 160 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Vicenza**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.    |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|---------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                     |
| <b>30226</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 8                  | 5               | 63       | 5                 | 9.153         | 1.981      | 3,93       | 3,5                         | 304           | 37 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.957         |            | 4,01       | 3,51                        |               |    | 4                       | 10                  |
| (A:          | 83%                | B: 0%           |          | C: 38%            |               | D: 0 gg.   |            | E: 118 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>30227</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 33                 | 15              | 45       | 28                | 6.906         | 1.136      | 4,18       | 3,53                        | 318           | 30 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.996         |            | 4,13       | 3,43                        |               |    | 3                       | 7                   |
| (A:          | 90%                | B: 31%          |          | C: 42%            |               | D: 161 gg. |            | E: 182 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>30233</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 20                 | 13              | 65       | 18                | 8.363         | 1.683      | 3,87       | 3,56                        | 318           | 36 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.004         |            | 3,88       | 3,52                        |               |    | 4                       | 6                   |
| (A:          | 87%                | B: 11%          |          | C: 28%            |               | D: 191 gg. |            | E: 187 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>30234</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 51                 | 29              | 57       | 38                | 10.915        | 1.775      | 3,95       | 3,63                        | 334           | 25 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.893        |            | 3,92       | 3,61                        |               |    | 4                       | 4                   |
| (A:          | 93%                | B: 21%          |          | C: 31%            |               | D: 194 gg. |            | E: 161 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>30238</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 103                | 60              | 58       | 90                | 9.925         | 2.036      | 3,85       | 3,38                        | 319           | 38 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.865         |            | 3,87       | 3,38                        |               |    | 3                       | 7                   |
| (A:          | 89%                | B: 14%          |          | C: 33%            |               | D: 203 gg. |            | E: 140 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>30241</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 432                | 201             | 47       | 350               | 11.130        | 1.723      | 3,88       | 3,49                        | 306           | 32 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.321        |            | 3,89       | 3,46                        |               |    | 3                       | 5                   |
| (A:          | 87%                | B: 35%          |          | C: 38%            |               | D: 170 gg. |            | E: 152 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>30244</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 33                 | 20              | 61       | 26                | 11.199        | 2.310      | 3,51       | 3,3                         | 319           | 30 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.293        |            | 3,51       | 3,29                        |               |    | 4                       | 3                   |
| (A:          | 89%                | B: 32%          |          | C: 20%            |               | D: 190 gg. |            | E: 164 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3) |
| <b>30247</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 63                 | 34              | 54       | 58                | 8.988         | 2.228      | 4,05       | 3,52                        | 312           | 49 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.079         |            | 3,89       | 3,38                        |               |    | 4                       | 6                   |
| (A:          | 87%                | B: 25%          |          | C: 33%            |               | D: 222 gg. |            | E: 150 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 8) |
| <b>30252</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 40                 | 17              | 43       | 34                | 8.449         | 1.997      | 4,65       | 3,54                        | 317           | 32 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.356         |            | 4,56       | 3,48                        |               |    | 4                       | 1                   |
| (A:          | 89%                | B: 29%          |          | C: 45%            |               | D: 261 gg. |            | E: 111 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>30267</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 16                 | 8               | 50       | 12                | 4.967         | 740        | 3,77       | 3,23                        | 328           | 31 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 4.991         |            | 3,64       | 3,19                        |               |    | 4                       | 4                   |
| (A:          | 92%                | B: 21%          |          | C: 43%            |               | D: 148 gg. |            | E: 158 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 7) |
| <b>30299</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 138                | 77              | 56       | 107               | 12.380        | 2.014      | 3,96       | 3,39                        | 316           | 30 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.275        |            | 3,98       | 3,38                        |               |    | 3                       | 5                   |
| (A:          | 89%                | B: 32%          |          | C: 27%            |               | D: 180 gg. |            | E: 138 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0) |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI



| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |          |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.    |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|----------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|---------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso % | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                     |
| <b>30396</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 13                 | 8               | 62       | 7                 | 7.315         | 1.969    | 4,08       | 3,57                        | 322           | 46 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.372         |          | 4,17       | 3,66                        |               |    | 4                       | 9 304 4,0           |
| (A:          | 90%                | B: 8%           |          | C: 33%            |               |          | D: 51 gg.  |                             | E: 188 gg.    |    |                         | ETA' 1° PARTO: 3 0) |
| <b>30410</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 81                 | 48              | 59       | 56                | 10.244        | 1.522    | 4,04       | 3,51                        | 322           | 34 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.219        |          | 4,04       | 3,49                        |               |    | 3                       | 11 184 3,3          |
| (A:          | 90%                | B: 33%          |          | C: 24%            |               |          | D: 155 gg. |                             | E: 131 gg.    |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>30414</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 115                | 65              | 57       | 88                | 12.180        | 2.097    | 3,92       | 3,43                        | 312           | 32 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.340        |          | 3,9        | 3,41                        |               |    | 3                       | 5 152 1,8           |
| (A:          | 88%                | B: 32%          |          | C: 26%            |               |          | D: 139 gg. |                             | E: 144 gg.    |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>30445</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 136                | 79              | 58       | 117               | 12.351        | 1.822    | 3,96       | 3,4                         | 310           | 29 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.497        |          | 3,93       | 3,38                        |               |    | 3                       | 6 125 2,3           |
| (A:          | 87%                | B: 26%          |          | C: 28%            |               |          | D: 182 gg. |                             | E: 142 gg.    |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>30447</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 17                 | 8               | 47       | 12                | 8.913         | 2.449    | 3,46       | 3,41                        | 280           | 35 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.168         |          | 3,65       | 3,37                        |               |    | 3                       | 4 166 3,0           |
| (A:          | 83%                | B: 55%          |          | C: 27%            |               |          | D: 154 gg. |                             | E: 186 gg.    |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>30450</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 66                 | 40              | 61       | 50                | 11.922        | 2.285    | 3,74       | 3,46                        | 282           | 46 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.098        |          | 3,7        | 3,42                        |               |    | 3                       | 10 113 2,2          |
| (A:          | 80%                | B: 25%          |          | C: 25%            |               |          | D: 138 gg. |                             | E: 108 gg.    |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>30451</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 35                 | 17              | 49       | 25                | 7.048         | 1.537    | 4,27       | 3,73                        | 313           | 42 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.475         |          | 4,15       | 3,57                        |               |    | 3                       | 5 176 1,3           |
| (A:          | 89%                | B: 46%          |          | C: 29%            |               |          | D: 200 gg. |                             | E: 158 gg.    |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2) |
| <b>30604</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 290                | 166             | 57       | 309               | 9.723         | 2.088    | 3,73       | 3,57                        | 288           | 41 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.961         |          | 3,71       | 3,53                        |               |    | 3                       | 10 162 2,8          |
| (A:          | 82%                | B: 21%          |          | C: 33%            |               |          | D: 188 gg. |                             | E: 125 gg.    |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0) |
| <b>30606</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 136                | 60              | 44       | 117               | 9.815         | 2.183    | 3,70       | 3,36                        | 290           | 38 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.729         |          | 3,66       | 3,32                        |               |    | 4                       | 0 151 2,3           |
| (A:          | 84%                | B: 40%          |          | C: 40%            |               |          | D: 228 gg. |                             | E: 140 gg.    |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4) |
| <b>30615</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 690                | 402             | 58       | 496               | 11.641        | 1.899    | 3,93       | 3,43                        | 306           | 37 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.573        |          | 3,94       | 3,42                        |               |    | 3                       | 10 135 2,9          |
| (A:          | 87%                | B: 33%          |          | C: 23%            |               |          | D: 178 gg. |                             | E: 131 gg.    |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1) |
| <b>30629</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                     |
| P.           | 404                | 239             | 59       | 316               | 13.061        | 1.995    | 4,19       | 3,41                        | 304           | 26 |                         |                     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 13.089        |          | 4,17       | 3,39                        |               |    | 3                       | 10 126 2,4          |
| (A:          | 86%                | B: 29%          |          | C: 25%            |               |          | D: 170 gg. |                             | E: 137 gg.    |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0) |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Vicenza**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |   | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|---|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M |                         |                  |
| <b>30714</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |
| P.           | 45                 | 30              | 67       | 28                | 8.330      | 1.816      | 4,19     | 3,48       | 329                 | 34  |               |   |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.326      |            | 4,16     | 3,44       |                     |     | 4             | 1 | 228                     | 2,3              |
| (A:          | 91%                | B: 18%          |          | C: 21%            |            | D: 133 gg. |          | E: 132 gg. |                     |     |               |   | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>30726</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |
| P.           | 123                | 75              | 61       | 94                | 10.418     | 2.003      | 3,92     | 3,45       | 299                 | 37  |               |   |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.535     |            | 3,89     | 3,41       |                     |     | 4             | 9 | 175                     | 2,1              |
| (A:          | 84%                | B: 24%          |          | C: 25%            |            | D: 186 gg. |          | E: 123 gg. |                     |     |               |   | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>30735</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |
| P.           | 58                 | 30              | 52       | 42                | 11.211     | 1.418      | 4,05     | 3,39       | 319                 | 33  |               |   |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.310     |            | 3,97     | 3,35       |                     |     | 4             | 0 | 138                     | 1,6              |
| (A:          | 89%                | B: 31%          |          | C: 33%            |            | D: 226 gg. |          | E: 164 gg. |                     |     |               |   | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>30809</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |
| P.           | 96                 | 46              | 48       | 73                | 11.244     | 1.902      | 3,61     | 3,35       | 309                 | 25  |               |   |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.606     |            | 3,53     | 3,3        |                     |     | 3             | 8 | 143                     | 2,6              |
| (A:          | 89%                | B: 43%          |          | C: 31%            |            | D: 170 gg. |          | E: 144 gg. |                     |     |               |   | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>31002</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |
| P.           | 223                | 125             | 56       | 173               | 11.689     | 1.902      | 3,84     | 3,39       | 303                 | 32  |               |   |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.861     |            | 3,81     | 3,37       |                     |     | 3             | 7 | 133                     | 2,1              |
| (A:          | 86%                | B: 35%          |          | C: 25%            |            | D: 145 gg. |          | E: 151 gg. |                     |     |               |   | ETA' 1° PARTO: 1 10)    |                  |
| <b>31010</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |
| P.           | 119                | 76              | 64       | 79                | 10.377     | 2.007      | 3,77     | 3,36       | 310                 | 39  |               |   |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.412     |            | 3,75     | 3,35       |                     |     | 4             | 1 | 168                     | 2,9              |
| (A:          | 87%                | B: 26%          |          | C: 20%            |            | D: 191 gg. |          | E: 150 gg. |                     |     |               |   | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>31022</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |
| P.           | 115                | 56              | 49       | 90                | 10.706     | 1.674      | 3,83     | 3,39       | 310                 | 34  |               |   |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.776     |            | 3,84     | 3,36       |                     |     | 3             | 6 | 137                     | 2,2              |
| (A:          | 89%                | B: 36%          |          | C: 35%            |            | D: 200 gg. |          | E: 188 gg. |                     |     |               |   | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>31084</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |
| P.           | 156                | 92              | 59       | 113               | 9.882      | 2.552      | 3,84     | 3,45       | 308                 | 48  |               |   |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.934      |            | 3,82     | 3,44       |                     |     | 4             | 1 | 198                     | 3,1              |
| (A:          | 87%                | B: 26%          |          | C: 26%            |            | D: 168 gg. |          | E: 139 gg. |                     |     |               |   | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>31096</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |
| P.           | 80                 | 40              | 50       | 56                | 10.407     | 1.562      | 3,64     | 3,53       | 312                 | 31  |               |   |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.526     |            | 3,6      | 3,48       |                     |     | 3             | 0 | 112                     | 1,3              |
| (A:          | 88%                | B: 42%          |          | C: 33%            |            | D: 168 gg. |          | E: 138 gg. |                     |     |               |   | ETA' 1° PARTO: 1 11)    |                  |
| <b>31106</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |
| P.           | 102                | 64              | 63       | 69                | 12.653     | 2.305      | 3,92     | 3,36       | 311                 | 26  |               |   |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.683     |            | 3,85     | 3,34       |                     |     | 3             | 7 | 154                     | 2,1              |
| (A:          | 87%                | B: 24%          |          | C: 22%            |            | D: 193 gg. |          | E: 137 gg. |                     |     |               |   | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>31114</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT          |
| P.           | 52                 | 29              | 56       | 40                | 12.527     | 2.786      | 3,62     | 3,24       | 314                 | 24  |               |   |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.236     |            | 3,59     | 3,24       |                     |     | 3             | 4 | 160                     | 1,9              |
| (A:          | 90%                | B: 41%          |          | C: 22%            |            | D: 251 gg. |          | E: 227 gg. |                     |     |               |   | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.       | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI       |             |               | Mungitura<br>Effettiva<br>GG. ± σ | ETA'<br>AL PARTO |    | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |                     |     |
|--------------|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|------------------|-------------|---------------|-----------------------------------|------------------|----|-------------------------------|--------------------------|---------------------|-----|
|              |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. ± σ | Grasso<br>% | Proteine<br>% |                                   | A                | M  |                               |                          |                     |     |
| <b>31128</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                     |     |
| P.           | 91                       | 56                 | 62       | 71                      | 11.707           | 2.220       | 3,68          | 3,27                              | 294              | 36 |                               |                          |                     |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 11.724           |             | 3,61          | 3,2                               |                  |    | 3                             | 9                        | 127                 | 2,1 |
| (A:          | 83%                      | B: 37%             |          | C: 16%                  |                  |             | D: 187 gg.    | E: 119 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 1) |     |
| <b>31300</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                     |     |
| P.           | 83                       | 49                 | 59       | 60                      | 9.102            | 1.965       | 4,06          | 3,46                              | 301              | 41 |                               |                          |                     |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 9.356            |             | 4             | 3,43                              |                  |    | 3                             | 8                        | 179                 | 2,6 |
| (A:          | 85%                      | B: 20%             |          | C: 29%                  |                  |             | D: 255 gg.    | E: 112 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 2) |     |
| <b>31302</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                     |     |
| P.           | 67                       | 38                 | 57       | 45                      | 9.534            | 2.064       | 3,85          | 3,49                              | 331              | 45 |                               |                          |                     |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 9.300            |             | 3,81          | 3,43                              |                  |    | 3                             | 9                        | 177                 | 2,6 |
| (A:          | 92%                      | B: 29%             |          | C: 27%                  |                  |             | D: 151 gg.    | E: 134 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 0) |     |
| <b>31309</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                     |     |
| P.           | 131                      | 59                 | 45       | 100                     | 9.240            | 1.609       | 3,89          | 3,34                              | 305              | 34 |                               |                          |                     |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 9.694            |             | 3,79          | 3,25                              |                  |    | 3                             | 4                        | 148                 | 2,8 |
| (A:          | 88%                      | B: 47%             |          | C: 35%                  |                  |             | D: 183 gg.    | E: 163 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 2) |     |
| <b>31312</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                     |     |
| P.           | 82                       | 45                 | 55       | 57                      | 12.308           | 1.801       | 3,82          | 3,29                              | 301              | 36 |                               |                          |                     |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 12.398           |             | 3,8           | 3,27                              |                  |    | 3                             | 11                       | 137                 | 1,9 |
| (A:          | 86%                      | B: 34%             |          | C: 27%                  |                  |             | D: 203 gg.    | E: 138 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 0) |     |
| <b>31317</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                     |     |
| P.           | 56                       | 38                 | 68       | 42                      | 11.782           | 2.193       | 3,90          | 3,33                              | 317              | 33 |                               |                          |                     |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 11.724           |             | 3,94          | 3,36                              |                  |    | 4                             | 4                        | 183                 | 3,2 |
| (A:          | 88%                      | B: 10%             |          | C: 25%                  |                  |             | D: 214 gg.    | E: 180 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 3) |     |
| <b>31328</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                     |     |
| P.           | 41                       | 17                 | 41       | 30                      | 9.361            | 1.054       | 4,16          | 3,44                              | 306              | 34 |                               |                          |                     |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 9.650            |             | 4,16          | 3,45                              |                  |    | 3                             | 6                        | 184                 | 2,9 |
| (A:          | 89%                      | B: 42%             |          | C: 45%                  |                  |             | D: 203 gg.    | E: 149 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 2) |     |
| <b>31384</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                     |     |
| P.           | 14                       | 8                  | 57       | 14                      | 7.097            | 1.134       | 4,25          | 3,45                              | 318              | 35 |                               |                          |                     |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 7.160            |             | 4,15          | 3,39                              |                  |    | 4                             | 2                        | 160                 | 1,6 |
| (A:          | 90%                      | B: 17%             |          | C: 33%                  |                  |             | D: 153 gg.    | E: 212 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 1) |     |
| <b>31403</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                     |     |
| P.           | 17                       | 9                  | 53       | 11                      | 6.174            | 1.639       | 3,78          | 3,43                              | 321              | 38 |                               |                          |                     |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 6.696            |             | 3,8           | 3,43                              |                  |    | 3                             | 10                       | 101                 | 1,2 |
| (A:          | 92%                      | B: 31%             |          | C: 31%                  |                  |             | D: 285 gg.    | E: 91 gg.                         |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 3 2) |     |
| <b>31415</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                     |     |
| P.           | 79                       | 26                 | 33       | 58                      | 10.347           | 2.288       | 3,87          | 3,42                              | 310              | 38 |                               |                          |                     |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 10.240           |             | 3,81          | 3,42                              |                  |    | 3                             | 6                        | 142                 | 2,4 |
| (A:          | 89%                      | B: 45%             |          | C: 54%                  |                  |             | D: 199 gg.    | E: 136 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 3) |     |
| <b>31416</b> |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                     |     |
| P.           | 66                       | 37                 | 56       | 58                      | 9.128            | 1.522       | 3,91          | 3,36                              | 311              | 37 |                               |                          |                     |     |
| T.           |                          |                    |          |                         | 9.157            |             | 3,9           | 3,32                              |                  |    | 3                             | 8                        | 113                 | 1,7 |
| (A:          | 87%                      | B: 30%             |          | C: 30%                  |                  |             | D: 193 gg.    | E: 120 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 3) |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>31456</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 21                 | 15              | 71       | 17                | 6.398      | 1.012      | 3,70     | 3,1        | 298                 | 30  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.483      |            | 3,67     | 3,12       |                     |     | 4             | 6  | 183                     | 2,0              |
| (A:          | 85%                | B: 24%          |          | C: 12%            |            | D: 180 gg. |          | E: 186 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>31521</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 228                | 127             | 56       | 186               | 10.103     | 1.795      | 3,77     | 3,43       | 321                 | 32  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.037     |            | 3,78     | 3,41       |                     |     | 3             | 10 | 118                     | 2,9              |
| (A:          | 90%                | B: 34%          |          | C: 27%            |            | D: 198 gg. |          | E: 146 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>31522</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 34                 | 18              | 53       | 27                | 11.104     | 1.905      | 3,79     | 3,46       | 314                 | 34  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.002     |            | 3,78     | 3,42       |                     |     | 3             | 10 | 192                     | 2,5              |
| (A:          | 88%                | B: 21%          |          | C: 36%            |            | D: 119 gg. |          | E: 141 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>31565</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 10                 | 5               | 50       | 8                 | 7.760      | 1.660      | 3,76     | 3,45       | 281                 | 56  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.001      |            | 3,86     | 3,49       |                     |     | 4             | 6  | 124                     | 1,4              |
| (A:          | 83%                | B: 43%          |          | C: 29%            |            | D: 165 gg. |          | E: 102 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>31584</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 11                 | 5               | 45       | 10                | 9.453      | 839        | 4,36     | 3,77       | 324                 | 27  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.867      |            | 4,25     | 3,62       |                     |     | 4             | 9  | 291                     | 1,9              |
| (A:          | 88%                | B: 38%          |          | C: 38%            |            | D: 235 gg. |          | E: 176 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 7)     |                  |
| <b>31594</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 11                 | 9               | 82       | 7                 | 7.677      | 1.307      | 3,92     | 3,26       | 319                 | 26  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.843      |            | 3,98     | 3,25       |                     |     | 3             | 10 | 211                     | 1,8              |
| (A:          | 89%                | B: 20%          |          | C: 10%            |            | D: 237 gg. |          | E: 181 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>31608</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 32                 | 18              | 56       | 24                | 10.077     | 1.585      | 4,26     | 3,49       | 307                 | 37  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.190     |            | 4,24     | 3,45       |                     |     | 4             | 2  | 141                     | 2,3              |
| (A:          | 86%                | B: 33%          |          | C: 25%            |            | D: 145 gg. |          | E: 212 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>31664</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 23                 | 16              | 70       | 19                | 4.254      | 801        | 4,45     | 3,39       | 311                 | 37  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 4.371      |            | 4,42     | 3,38       |                     |     | 4             | 9  | 181                     | 1,5              |
| (A:          | 87%                | B: 14%          |          | C: 24%            |            | D: 169 gg. |          | E: 168 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |
| <b>31702</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 198                | 110             | 56       | 151               | 12.071     | 1.472      | 3,57     | 3,47       | 308                 | 27  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.152     |            | 3,59     | 3,44       |                     |     | 3             | 10 | 145                     | 2,6              |
| (A:          | 87%                | B: 31%          |          | C: 28%            |            | D: 152 gg. |          | E: 146 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>31709</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 105                | 73              | 70       | 73                | 7.600      | 1.107      | 3,86     | 3,36       | 313                 | 37  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.631      |            | 3,85     | 3,34       |                     |     | 4             | 10 | 179                     | 1,9              |
| (A:          | 88%                | B: 20%          |          | C: 17%            |            | D: 233 gg. |          | E: 140 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>31711</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 59                 | 20              | 34       | 42                | 9.247      | 1.673      | 4,00     | 3,37       | 308                 | 31  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.570      |            | 4,03     | 3,31       |                     |     | 3             | 2  | 149                     | 2,0              |
| (A:          | 88%                | B: 74%          |          | C: 41%            |            | D: 194 gg. |          | E: 153 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia **Vicenza**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                      |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|----------------------|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |                      |     |
| <b>31714</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 139                | 65              | 47       | 105               | 11.606        | 2.396      | 3,59       | 3,37                        | 301           | 41 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.857        |            | 3,61       | 3,34                        |               |    | 3                       | 4                | 148                  | 2,0 |
| (A:          | 87%                | B: 43%          |          | C: 35%            |               | D: 198 gg. |            | E: 146 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>31742</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 434                | 229             | 53       | 325               | 10.828        | 2.017      | 3,93       | 3,16                        | 300           | 37 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.856        |            | 3,9        | 3,13                        |               |    | 3                       | 7                | 130                  | 2,6 |
| (A:          | 85%                | B: 35%          |          | C: 29%            |               | D: 159 gg. |            | E: 171 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 1 11) |     |
| <b>31793</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 101                | 53              | 52       | 69                | 9.348         | 2.017      | 3,88       | 3,42                        | 319           | 28 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.297         |            | 3,85       | 3,38                        |               |    | 3                       | 6                | 203                  | 2,1 |
| (A:          | 90%                | B: 36%          |          | C: 31%            |               | D: 156 gg. |            | E: 124 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>31794</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 54                 | 30              | 56       | 46                | 8.789         | 1.770      | 4,06       | 3,5                         | 319           | 33 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.860         |            | 4          | 3,42                        |               |    | 4                       | 0                | 157                  | 1,8 |
| (A:          | 89%                | B: 23%          |          | C: 32%            |               | D: 193 gg. |            | E: 182 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |     |
| <b>31800</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 157                | 106             | 68       | 129               | 10.278        | 1.919      | 4,00       | 3,35                        | 305           | 33 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.138        |            | 4          | 3,35                        |               |    | 4                       | 0                | 182                  | 3,8 |
| (A:          | 86%                | B: 20%          |          | C: 20%            |               | D: 208 gg. |            | E: 158 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |     |
| <b>31801</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 51                 | 24              | 47       | 39                | 7.864         | 1.847      | 3,98       | 3,55                        | 312           | 40 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.007         |            | 3,89       | 3,47                        |               |    | 3                       | 10               | 165                  | 2,2 |
| (A:          | 90%                | B: 46%          |          | C: 31%            |               | D: 212 gg. |            | E: 155 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |     |
| <b>31811</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 124                | 74              | 60       | 98                | 11.479        | 1.586      | 3,84       | 3,47                        | 309           | 36 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.590        |            | 3,85       | 3,46                        |               |    | 4                       | 5                | 146                  | 2,4 |
| (A:          | 87%                | B: 28%          |          | C: 24%            |               | D: 153 gg. |            | E: 142 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>31813</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 243                | 139             | 57       | 214               | 11.610        | 2.172      | 3,66       | 3,32                        | 300           | 39 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.693        |            | 3,62       | 3,26                        |               |    | 3                       | 8                | 125                  | 3,0 |
| (A:          | 85%                | B: 29%          |          | C: 26%            |               | D: 149 gg. |            | E: 155 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 1 10) |     |
| <b>31821</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 529                | 301             | 57       | 380               | 10.836        | 1.928      | 3,82       | 3,42                        | 313           | 33 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.751        |            | 3,82       | 3,41                        |               |    | 4                       | 0                | 158                  | 3,1 |
| (A:          | 88%                | B: 35%          |          | C: 24%            |               | D: 180 gg. |            | E: 151 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>31825</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 239                | 115             | 48       | 194               | 10.164        | 1.467      | 3,81       | 3,39                        | 298           | 28 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.271        |            | 3,75       | 3,33                        |               |    | 3                       | 5                | 131                  | 1,8 |
| (A:          | 85%                | B: 38%          |          | C: 35%            |               | D: 215 gg. |            | E: 145 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |     |
| <b>31831</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 96                 | 49              | 51       | 87                | 12.205        | 1.661      | 3,68       | 3,31                        | 302           | 36 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.038        |            | 3,76       | 3,33                        |               |    | 3                       | 7                | 112                  | 1,8 |
| (A:          | 86%                | B: 36%          |          | C: 33%            |               | D: 238 gg. |            | E: 150 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 1 11) |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Vicenza**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>31835</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 66                 | 36              | 55       | 45                | 12.008     | 1.840      | 3,97     | 3,38       | 322                 | 31  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.938     |            | 3,99     | 3,4        |                     |     | 3             | 8  | 171                     | 3,0              |
| (A:          | 91%                | B: 22%          |          | C: 33%            |            | D: 202 gg. |          | E: 147 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>31836</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 75                 | 47              | 63       | 51                | 11.443     | 1.415      | 3,80     | 3,41       | 322                 | 33  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.156     |            | 3,83     | 3,41       |                     |     | 3             | 11 | 157                     | 1,9              |
| (A:          | 90%                | B: 21%          |          | C: 24%            |            | D: 194 gg. |          | E: 136 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>31842</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 62                 | 17              | 27       | 32                | 12.263     | 1.706      | 3,81     | 3,43       | 317                 | 26  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.501     |            | 3,89     | 3,43       |                     |     | 3             | 4  | 143                     | 2,5              |
| (A:          | 93%                | B: 97%          |          | C: 47%            |            | D: 191 gg. |          | E: 160 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>31846</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 84                 | 49              | 58       | 69                | 10.939     | 2.465      | 3,91     | 3,54       | 312                 | 55  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.001     |            | 3,87     | 3,5        |                     |     | 4             | 2  | 157                     | 2,3              |
| (A:          | 88%                | B: 21%          |          | C: 31%            |            | D: 195 gg. |          | E: 162 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>31877</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 155                | 81              | 52       | 106               | 10.264     | 1.849      | 3,88     | 3,68       | 319                 | 31  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.304     |            | 3,84     | 3,65       |                     |     | 4             | 2  | 167                     | 2,0              |
| (A:          | 90%                | B: 31%          |          | C: 33%            |            | D: 218 gg. |          | E: 145 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>31890</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 29                 | 15              | 52       | 24                | 7.312      | 1.659      | 4,29     | 3,41       | 311                 | 37  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.413      |            | 4,07     | 3,28       |                     |     | 4             | 4  | 166                     | 1,8              |
| (A:          | 87%                | B: 16%          |          | C: 40%            |            | D: 235 gg. |          | E: 119 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>31917</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 181                | 108             | 60       | 125               | 11.160     | 2.490      | 3,63     | 3,44       | 299                 | 49  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.237     |            | 3,63     | 3,43       |                     |     | 4             | 1  | 202                     | 2,9              |
| (A:          | 85%                | B: 26%          |          | C: 25%            |            | D: 197 gg. |          | E: 135 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>31919</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 42                 | 17              | 40       | 33                | 9.021      | 1.783      | 3,84     | 3,34       | 304                 | 42  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.580      |            | 3,9      | 3,28       |                     |     | 3             | 10 | 182                     | 1,9              |
| (A:          | 88%                | B: 31%          |          | C: 47%            |            | D: 248 gg. |          | E: 125 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>31922</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 22                 | 18              | 82       | 19                | 8.340      | 1.449      | 3,95     | 3,27       | 309                 | 26  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.536      |            | 3,95     | 3,23       |                     |     | 4             | 10 | 133                     | 2,2              |
| (A:          | 86%                | B: 10%          |          | C: 10%            |            | D: 206 gg. |          | E: 220 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>31937</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 41                 | 20              | 49       | 28                | 8.217      | 1.251      | 3,98     | 3,55       | 326                 | 29  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.533      |            | 3,82     | 3,41       |                     |     | 3             | 10 | 157                     | 1,5              |
| (A:          | 92%                | B: 58%          |          | C: 23%            |            | D: 239 gg. |          | E: 204 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>31943</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 28                 | 16              | 57       | 20                | 7.455      | 1.869      | 4,38     | 3,69       | 315                 | 41  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.818      |            | 4,38     | 3,64       |                     |     | 4             | 7  | 220                     | 2,0              |
| (A:          | 90%                | B: 22%          |          | C: 30%            |            | D: 262 gg. |          | E: 138 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia **Vicenza**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |       |            |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|-------|------------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ   | Grasso %   | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>31988</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 74                 | 41              | 55       | 50                | 7.761      | 1.888 | 4,59       | 3,81       | 339                 | 32  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.925      |       | 4,34       | 3,62       |                     |     | 3             | 10 | 275                     | 1,8              |
| (A:          | 94%                | B: 30%          |          |                   | C: 28%     |       | D: 178 gg. |            | E: 151 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>31989</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 47                 | 28              | 60       | 36                | 10.803     | 1.776 | 3,86       | 3,56       | 306                 | 43  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.711     |       | 3,9        | 3,58       |                     |     | 4             | 1  | 161                     | 2,0              |
| (A:          | 87%                | B: 37%          |          |                   | C: 20%     |       | D: 268 gg. |            | E: 75 gg.           |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 9)     |                  |
| <b>32000</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 41                 | 21              | 51       | 35                | 10.324     | 1.538 | 3,73       | 3,54       | 290                 | 30  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.010     |       | 3,65       | 3,48       |                     |     | 3             | 8  | 152                     | 1,7              |
| (A:          | 85%                | B: 31%          |          |                   | C: 34%     |       | D: 188 gg. |            | E: 180 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>32010</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 348                | 154             | 44       | 302               | 11.361     | 1.803 | 4,08       | 3,39       | 306                 | 32  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.588     |       | 4,04       | 3,34       |                     |     | 3             | 5  | 136                     | 2,6              |
| (A:          | 87%                | B: 35%          |          |                   | C: 42%     |       | D: 225 gg. |            | E: 137 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>32011</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 134                | 78              | 58       | 106               | 10.656     | 2.092 | 3,68       | 3,62       | 314                 | 48  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.574     |       | 3,7        | 3,61       |                     |     | 3             | 9  | 156                     | 2,8              |
| (A:          | 88%                | B: 24%          |          |                   | C: 29%     |       | D: 162 gg. |            | E: 162 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>32015</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 155                | 83              | 54       | 114               | 9.520      | 1.507 | 3,72       | 3,31       | 309                 | 39  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.630      |       | 3,69       | 3,3        |                     |     | 3             | 9  | 163                     | 3,4              |
| (A:          | 88%                | B: 38%          |          |                   | C: 27%     |       | D: 205 gg. |            | E: 131 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>32030</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 94                 | 44              | 47       | 68                | 12.583     | 1.765 | 3,82       | 3,55       | 306                 | 30  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.382     |       | 3,8        | 3,58       |                     |     | 3             | 7  | 141                     | 2,3              |
| (A:          | 87%                | B: 38%          |          |                   | C: 36%     |       | D: 180 gg. |            | E: 150 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 1 11)    |                  |
| <b>32039</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 58                 | 31              | 53       | 42                | 10.565     | 2.059 | 3,60       | 3,59       | 300                 | 40  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.878     |       | 3,64       | 3,61       |                     |     | 3             | 10 | 109                     | 1,5              |
| (A:          | 86%                | B: 48%          |          |                   | C: 23%     |       | D: 152 gg. |            | E: 124 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>32042</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 226                | 131             | 58       | 178               | 12.200     | 1.730 | 4,00       | 3,55       | 319                 | 29  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.183     |       | 3,99       | 3,51       |                     |     | 3             | 7  | 131                     | 2,3              |
| (A:          | 89%                | B: 27%          |          |                   | C: 26%     |       | D: 179 gg. |            | E: 125 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 1 11)    |                  |
| <b>32044</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 233                | 129             | 55       | 165               | 10.695     | 1.937 | 3,83       | 3,44       | 308                 | 31  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.767     |       | 3,84       | 3,47       |                     |     | 3             | 11 | 159                     | 3,3              |
| (A:          | 88%                | B: 39%          |          |                   | C: 24%     |       | D: 226 gg. |            | E: 145 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>32047</b> |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |            |       |            |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| P.           | 42                 | 25              | 60       | 32                | 11.619     | 1.287 | 3,53       | 3,57       | 319                 | 25  |               |    |                         |                  |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.879     |       | 3,48       | 3,46       |                     |     | 3             | 3  | 105                     | 1,8              |
| (A:          | 89%                | B: 31%          |          |                   | C: 22%     |       | D: 154 gg. |            | E: 182 gg.          |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 1 11)    |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.       | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI   |            |             |               | Mungitura<br>Effettiva |     | ETA'<br>AL PARTO |    | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |
|--------------|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|--------------|------------|-------------|---------------|------------------------|-----|------------------|----|-------------------------------|--------------------------|
|              |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. | ± σ        | Grasso<br>% | Proteine<br>% | GG.                    | ± σ | A                | M  |                               |                          |
| <b>32048</b> |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.           | 93                       | 37                 | 40       | 67                      | 9.323        | 2.387      | 3,84        | 3,64          | 310                    | 41  |                  |    |                               |                          |
| T.           |                          |                    |          |                         | 9.350        |            | 3,85        | 3,63          |                        |     | 4                | 0  | 192                           | 2,6                      |
| (A:          | 91%                      | B: 39%             |          | C: 46%                  |              | D: 242 gg. |             | E: 138 gg.    |                        |     |                  |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)           |                          |
| <b>32083</b> |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.           | 30                       | 21                 | 70       | 25                      | 9.444        | 1.798      | 3,68        | 3,41          | 300                    | 35  |                  |    |                               |                          |
| T.           |                          |                    |          |                         | 9.434        |            | 3,68        | 3,37          |                        |     | 3                | 9  | 161                           | 2,2                      |
| (A:          | 85%                      | B: 15%             |          | C: 19%                  |              | D: 192 gg. |             | E: 158 gg.    |                        |     |                  |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)           |                          |
| <b>32090</b> |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.           | 102                      | 63                 | 62       | 81                      | 11.142       | 2.125      | 3,71        | 3,57          | 300                    | 37  |                  |    |                               |                          |
| T.           |                          |                    |          |                         | 11.144       |            | 3,71        | 3,56          |                        |     | 4                | 3  | 150                           | 2,9                      |
| (A:          | 85%                      | B: 19%             |          | C: 27%                  |              | D: 188 gg. |             | E: 122 gg.    |                        |     |                  |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)           |                          |
| <b>32130</b> |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.           | 46                       | 19                 | 41       | 36                      | 9.042        | 1.029      | 4,10        | 3,39          | 305                    | 28  |                  |    |                               |                          |
| T.           |                          |                    |          |                         | 9.296        |            | 4,16        | 3,45          |                        |     | 3                | 8  | 179                           | 3,2                      |
| (A:          | 89%                      | B: 35%             |          | C: 44%                  |              | D: 226 gg. |             | E: 164 gg.    |                        |     |                  |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)           |                          |
| <b>32147</b> |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.           | 60                       | 30                 | 50       | 45                      | 11.534       | 1.284      | 3,87        | 3,42          | 323                    | 28  |                  |    |                               |                          |
| T.           |                          |                    |          |                         | 11.508       |            | 3,82        | 3,39          |                        |     | 3                | 5  | 162                           | 2,2                      |
| (A:          | 92%                      | B: 40%             |          | C: 30%                  |              | D: 206 gg. |             | E: 117 gg.    |                        |     |                  |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)           |                          |
| <b>32207</b> |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.           | 92                       | 47                 | 51       | 68                      | 10.895       | 1.844      | 4,22        | 3,45          | 305                    | 30  |                  |    |                               |                          |
| T.           |                          |                    |          |                         | 10.945       |            | 4,17        | 3,42          |                        |     | 3                | 7  | 145                           | 1,9                      |
| (A:          | 86%                      | B: 48%             |          | C: 24%                  |              | D: 178 gg. |             | E: 162 gg.    |                        |     |                  |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)           |                          |
| <b>32218</b> |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.           | 99                       | 47                 | 47       | 73                      | 9.867        | 1.831      | 3,98        | 3,36          | 303                    | 40  |                  |    |                               |                          |
| T.           |                          |                    |          |                         | 9.981        |            | 3,92        | 3,3           |                        |     | 3                | 4  | 152                           | 2,1                      |
| (A:          | 86%                      | B: 40%             |          | C: 36%                  |              | D: 181 gg. |             | E: 137 gg.    |                        |     |                  |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)           |                          |
| <b>32227</b> |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.           | 97                       | 46                 | 47       | 70                      | 12.267       | 2.352      | 4,19        | 3,42          | 302                    | 38  |                  |    |                               |                          |
| T.           |                          |                    |          |                         | 12.564       |            | 4,15        | 3,39          |                        |     | 3                | 8  | 113                           | 1,1                      |
| (A:          | 87%                      | B: 48%             |          | C: 30%                  |              | D: 209 gg. |             | E: 169 gg.    |                        |     |                  |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)           |                          |
| <b>32303</b> |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.           | 32                       | 15                 | 47       | 19                      | 6.594        | 3.049      | 3,86        | 3,4           | 301                    | 57  |                  |    |                               |                          |
| T.           |                          |                    |          |                         | 7.200        |            | 3,87        | 3,38          |                        |     | 4                | 3  | 257                           | 2,2                      |
| (A:          | 88%                      | B: 52%             |          | C: 29%                  |              | D: 162 gg. |             | E: 105 gg.    |                        |     |                  |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)           |                          |
| <b>32312</b> |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.           | 87                       | 42                 | 48       | 76                      | 10.942       | 1.796      | 3,73        | 3,58          | 301                    | 30  |                  |    |                               |                          |
| T.           |                          |                    |          |                         | 10.988       |            | 3,7         | 3,54          |                        |     | 3                | 11 | 143                           | 2,4                      |
| (A:          | 85%                      | B: 35%             |          | C: 35%                  |              | D: 198 gg. |             | E: 124 gg.    |                        |     |                  |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)           |                          |
| <b>32321</b> |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.           | 140                      | 79                 | 56       | 106                     | 10.568       | 2.365      | 3,98        | 3,36          | 308                    | 38  |                  |    |                               |                          |
| T.           |                          |                    |          |                         | 10.546       |            | 4           | 3,35          |                        |     | 3                | 9  | 158                           | 2,8                      |
| (A:          | 87%                      | B: 28%             |          | C: 28%                  |              | D: 189 gg. |             | E: 135 gg.    |                        |     |                  |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)           |                          |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI



| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                      |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|----------------------|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |                      |     |
| <b>32322</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 69                 | 22              | 32       | 48                | 9.516         | 1.569      | 3,72       | 3,39                        | 302           | 34 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.545        |            | 3,75       | 3,41                        |               |    | 3                       | 2                | 152                  | 2,4 |
| (A:          | 89%                | B: 85%          |          | C: 44%            |               | D: 224 gg. |            | E: 125 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |     |
| <b>32326</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 409                | 235             | 57       | 313               | 13.771        | 2.078      | 3,37       | 3,28                        | 305           | 28 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 13.642        |            | 3,36       | 3,26                        |               |    | 3                       | 9                | 118                  | 2,1 |
| (A:          | 86%                | B: 35%          |          | C: 23%            |               | D: 163 gg. |            | E: 147 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 1 11) |     |
| <b>32329</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 19                 | 9               | 47       | 11                | 9.177         | 1.663      | 3,87       | 3,47                        | 309           | 49 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.954         |            | 3,93       | 3,49                        |               |    | 5                       | 0                | 228                  | 3,0 |
| (A:          | 89%                | B: 36%          |          | C: 36%            |               | D: 183 gg. |            | E: 137 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |     |
| <b>32402</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 69                 | 38              | 55       | 50                | 8.258         | 1.469      | 4,28       | 3,57                        | 332           | 32 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.323         |            | 4,19       | 3,49                        |               |    | 4                       | 7                | 193                  | 3,1 |
| (A:          | 93%                | B: 25%          |          | C: 31%            |               | D: 200 gg. |            | E: 167 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |     |
| <b>32410</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 80                 | 41              | 51       | 61                | 9.975         | 1.590      | 3,98       | 3,52                        | 313           | 28 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.215        |            | 3,93       | 3,48                        |               |    | 3                       | 11               | 171                  | 2,1 |
| (A:          | 89%                | B: 40%          |          | C: 29%            |               | D: 224 gg. |            | E: 129 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>32419</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 55                 | 36              | 65       | 35                | 7.609         | 1.618      | 4,07       | 3,42                        | 337           | 33 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.849         |            | 4,04       | 3,38                        |               |    | 4                       | 11               | 220                  | 2,3 |
| (A:          | 93%                | B: 25%          |          | C: 18%            |               | D: 176 gg. |            | E: 145 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 9)  |     |
| <b>32493</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 69                 | 42              | 61       | 40                | 8.298         | 2.018      | 3,61       | 3,44                        | 316           | 49 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.352         |            | 3,6        | 3,44                        |               |    | 4                       | 0                | 240                  | 3,2 |
| (A:          | 88%                | B: 21%          |          | C: 26%            |               | D: 98 gg.  |            | E: 148 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |     |
| <b>32607</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 53                 | 31              | 58       | 45                | 7.148         | 1.612      | 4,03       | 3,6                         | 324           | 32 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.194         |            | 3,96       | 3,52                        |               |    | 4                       | 2                | 193                  | 2,1 |
| (A:          | 90%                | B: 19%          |          | C: 34%            |               | D: 181 gg. |            | E: 155 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |     |
| <b>32627</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 40                 | 19              | 48       | 31                | 6.000         | 930        | 4,58       | 3,79                        | 335           | 34 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.932         |            | 4,38       | 3,64                        |               |    | 4                       | 1                | 287                  | 1,4 |
| (A:          | 91%                | B: 18%          |          | C: 44%            |               | D: 122 gg. |            | E: 135 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |     |
| <b>32629</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 84                 | 45              | 54       | 65                | 8.419         | 1.567      | 4,12       | 3,57                        | 298           | 45 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.612         |            | 4,12       | 3,56                        |               |    | 3                       | 9                | 155                  | 2,1 |
| (A:          | 86%                | B: 25%          |          | C: 35%            |               | D: 155 gg. |            | E: 188 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |     |
| <b>32645</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 130                | 72              | 55       | 95                | 12.107        | 2.026      | 3,65       | 3,41                        | 317           | 27 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.149        |            | 3,65       | 3,39                        |               |    | 3                       | 9                | 167                  | 2,4 |
| (A:          | 89%                | B: 31%          |          | C: 28%            |               | D: 161 gg. |            | E: 144 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |   | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|---|-------------------------|----------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M |                         |                      |
| <b>32649</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |
| P.           | 63                 | 31              | 49       | 52                | 8.869      | 1.442      | 3,72     | 3,4        | 324                 | 24  |               |   |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.750      |            | 3,7      | 3,37       |                     |     | 4             | 2 | 148                     | 2,6                  |
| (A:          | 92%                | B: 33%          |          | C: 35%            |            | D: 219 gg. |          | E: 132 gg. |                     |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |
| <b>32651</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |
| P.           | 17                 | 8               | 47       | 13                | 8.826      | 1.829      | 4,00     | 3,46       | 319                 | 35  |               |   |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.853      |            | 3,92     | 3,33       |                     |     | 4             | 5 | 221                     | 2,1                  |
| (A:          | 90%                | B: 31%          |          | C: 38%            |            | D: 174 gg. |          | E: 180 gg. |                     |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |
| <b>32654</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |
| P.           | 83                 | 45              | 54       | 56                | 9.253      | 1.752      | 4,28     | 3,69       | 308                 | 49  |               |   |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.358      |            | 4,22     | 3,62       |                     |     | 3             | 7 | 164                     | 2,3                  |
| (A:          | 87%                | B: 35%          |          | C: 29%            |            | D: 164 gg. |          | E: 126 gg. |                     |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |
| <b>32661</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |
| P.           | 163                | 82              | 50       | 116               | 11.872     | 1.868      | 4,08     | 3,47       | 313                 | 33  |               |   |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.135     |            | 4,06     | 3,45       |                     |     | 3             | 5 | 137                     | 2,1                  |
| (A:          | 89%                | B: 41%          |          | C: 29%            |            | D: 190 gg. |          | E: 158 gg. |                     |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 1 11) |
| <b>32663</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |
| P.           | 39                 | 14              | 36       | 35                | 12.078     | 1.373      | 3,63     | 3,55       | 301                 | 17  |               |   |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.380     |            | 3,51     | 3,39       |                     |     | 3             | 1 | 114                     | 1,5                  |
| (A:          | 86%                | B: 44%          |          | C: 48%            |            | D: 146 gg. |          | E: 138 gg. |                     |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |
| <b>32669</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |
| P.           | 21                 | 12              | 57       | 14                | 9.469      | 1.982      | 4,14     | 3,43       | 284                 | 46  |               |   |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.082      |            | 4,17     | 3,42       |                     |     | 4             | 0 | 152                     | 4,3                  |
| (A:          | 79%                | B: 38%          |          | C: 25%            |            | D: 147 gg. |          | E: 129 gg. |                     |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 1 11) |
| <b>32688</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |
| P.           | 46                 | 25              | 54       | 42                | 6.541      | 1.125      | 4,50     | 3,59       | 282                 | 42  |               |   |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.875      |            | 4,39     | 3,46       |                     |     | 3             | 7 | 146                     | 1,8                  |
| (A:          | 81%                | B: 33%          |          | C: 31%            |            | D: 184 gg. |          | E: 90 gg.  |                     |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |
| <b>32764</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |
| P.           | 37                 | 16              | 43       | 25                | 4.555      | 1.309      | 3,75     | 3,27       | 309                 | 69  |               |   |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 4.611      |            | 3,73     | 3,28       |                     |     | 5             | 4 | 204                     | 1,1                  |
| (A:          | 88%                | B: 28%          |          | C: 45%            |            | D: 127 gg. |          | E: 79 gg.  |                     |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 10) |
| <b>32787</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |
| P.           | 63                 | 39              | 62       | 42                | 11.353     | 2.399      | 3,90     | 3,48       | 319                 | 33  |               |   |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.101     |            | 3,91     | 3,5        |                     |     | 4             | 0 | 180                     | 2,8                  |
| (A:          | 88%                | B: 21%          |          | C: 25%            |            | D: 162 gg. |          | E: 127 gg. |                     |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |
| <b>32810</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |
| P.           | 582                | 369             | 63       | 385               | 9.299      | 1.995      | 4,02     | 3,43       | 315                 | 39  |               |   |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.424      |            | 4,01     | 3,41       |                     |     | 4             | 6 | 188                     | 2,8                  |
| (A:          | 88%                | B: 28%          |          | C: 19%            |            | D: 186 gg. |          | E: 97 gg.  |                     |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |
| <b>32821</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |   |                         | TIPO AT              |
| P.           | 107                | 54              | 50       | 94                | 9.445      | 1.591      | 3,83     | 3,47       | 316                 | 32  |               |   |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.354      |            | 3,75     | 3,39       |                     |     | 4             | 0 | 150                     | 3,5                  |
| (A:          | 88%                | B: 24%          |          | C: 39%            |            | D: 168 gg. |          | E: 157 gg. |                     |     |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia **Vicenza**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |          |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |     |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|----------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|-----|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso % | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |     |     |
| <b>32824</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 36                 | 11              | 31       | 19                | 8.716         | 3.290    | 4,12       | 3,55                        | 288           | 86 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.681         |          | 3,96       | 3,52                        |               |    | 4                       | 2                | 163 | 2,0 |
| (A:          | 89%                | B: 111%         | C: 39%   |                   | D: 235 gg.    |          | E: 105 gg. |                             |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 8)     |                  |     |     |
| <b>32825</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 748                | 378             | 51       | 503               | 11.548        | 1.777    | 4,00       | 3,44                        | 315           | 22 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.578        |          | 3,99       | 3,43                        |               |    | 3                       | 4                | 138 | 2,3 |
| (A:          | 89%                | B: 42%          | C: 29%   |                   | D: 161 gg.    |          | E: 142 gg. |                             |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |     |     |
| <b>32850</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 53                 | 31              | 58       | 44                | 8.190         | 1.667    | 3,91       | 3,39                        | 322           | 27 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.390         |          | 3,87       | 3,36                        |               |    | 3                       | 1                | 190 | 2,1 |
| (A:          | 91%                | B: 20%          | C: 33%   |                   | D: 218 gg.    |          | E: 124 gg. |                             |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |     |     |
| <b>32897</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 329                | 136             | 41       | 283               | 8.741         | 1.947    | 3,80       | 3,61                        | 276           | 43 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.030         |          | 3,7        | 3,53                        |               |    | 3                       | 9                | 130 | 2,9 |
| (A:          | 83%                | B: 32%          | C: 47%   |                   | D: 233 gg.    |          | E: 181 gg. |                             |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |     |     |
| <b>32909</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 16                 | 8               | 50       | 13                | 7.279         | 1.438    | 3,24       | 3,3                         | 335           | 36 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.047         |          | 3,31       | 3,31                        |               |    | 4                       | 4                | 154 | 1,5 |
| (A:          | 94%                | B: 21%          | C: 43%   |                   | D: 186 gg.    |          | E: 123 gg. |                             |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 1)     |                  |     |     |
| <b>32910</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 78                 | 41              | 53       | 63                | 9.135         | 1.940    | 3,62       | 3,31                        | 313           | 32 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.071         |          | 3,7        | 3,33                        |               |    | 3                       | 6                | 141 | 3,0 |
| (A:          | 88%                | B: 26%          | C: 37%   |                   | D: 131 gg.    |          | E: 158 gg. |                             |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |     |     |
| <b>40210</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 106                | 65              | 61       | 83                | 11.674        | 1.343    | 3,60       | 3,23                        | 305           | 27 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.719        |          | 3,62       | 3,24                        |               |    | 4                       | 1                | 127 | 2,3 |
| (A:          | 87%                | B: 26%          | C: 24%   |                   | D: 215 gg.    |          | E: 148 gg. |                             |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |     |     |
| <b>40211</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 84                 | 39              | 46       | 59                | 11.723        | 2.250    | 3,77       | 3,41                        | 315           | 37 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.670        |          | 3,79       | 3,39                        |               |    | 4                       | 0                | 160 | 2,4 |
| (A:          | 90%                | B: 34%          | C: 39%   |                   | D: 188 gg.    |          | E: 166 gg. |                             |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |     |     |
| <b>40212</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 104                | 57              | 55       | 86                | 12.006        | 1.846    | 3,86       | 3,38                        | 300           | 28 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.242        |          | 3,83       | 3,33                        |               |    | 3                       | 1                | 139 | 2,3 |
| (A:          | 86%                | B: 35%          | C: 28%   |                   | D: 172 gg.    |          | E: 194 gg. |                             |               |    | ETA' 1° PARTO: 1 10)    |                  |     |     |
| <b>40218</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 38                 | 18              | 47       | 28                | 9.183         | 1.673    | 3,93       | 3,51                        | 318           | 38 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.508         |          | 3,78       | 3,41                        |               |    | 4                       | 1                | 216 | 2,2 |
| (A:          | 89%                | B: 31%          | C: 38%   |                   | D: 236 gg.    |          | E: 109 gg. |                             |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 8)     |                  |     |     |
| <b>40220</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 300                | 158             | 53       | 215               | 11.747        | 2.015    | 3,45       | 3,32                        | 306           | 32 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.726        |          | 3,46       | 3,32                        |               |    | 3                       | 7                | 164 | 3,5 |
| (A:          | 87%                | B: 35%          | C: 29%   |                   | D: 193 gg.    |          | E: 131 gg. |                             |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |     |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia **Vicenza**

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |          |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|----------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|----------------------|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso % | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                      |
| <b>40221</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 105                | 38              | 36       | 81                | 11.197        | 1.795    | 3,75       | 3,42                        | 307           | 28 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 11.458        |          | 3,68       | 3,35                        |               |    | 3                       | 6 150 2,0            |
| (A:          | 88%                | B: 53%          |          | C: 46%            |               |          | D: 144 gg. | E: 155 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |
| <b>40299</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 43                 | 27              | 63       | 33                | 6.428         | 1.722    | 4,02       | 3,6                         | 312           | 51 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.441         |          | 3,92       | 3,53                        |               |    | 6                       | 2 176 1,0            |
| (A:          | 87%                | B: 16%          |          | C: 27%            |               |          | D: 189 gg. | E: 118 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 11) |
| <b>40548</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 109                | 50              | 46       | 77                | 8.912         | 1.957    | 3,74       | 3,41                        | 299           | 49 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.347         |          | 3,67       | 3,35                        |               |    | 3                       | 6 187 2,2            |
| (A:          | 86%                | B: 50%          |          | C: 32%            |               |          | D: 193 gg. | E: 145 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |
| <b>40614</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 95                 | 52              | 55       | 65                | 12.545        | 2.439    | 3,94       | 3,33                        | 313           | 41 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.579        |          | 3,9        | 3,29                        |               |    | 3                       | 10 168 2,5           |
| (A:          | 88%                | B: 33%          |          | C: 28%            |               |          | D: 169 gg. | E: 145 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |
| <b>40629</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 24                 | 10              | 42       | 18                | 6.272         | 923      | 3,74       | 3,4                         | 292           | 21 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.982         |          | 3,77       | 3,33                        |               |    | 3                       | 4 165 1,5            |
| (A:          | 88%                | B: 56%          |          | C: 38%            |               |          | D: 204 gg. | E: 181 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |
| <b>40804</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 17                 | 9               | 53       | 10                | 4.991         | 1.083    | 4,30       | 3,49                        | 319           | 34 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 4.607         |          | 4,39       | 3,63                        |               |    | 5                       | 1 241 1,9            |
| (A:          | 90%                | B: 21%          |          | C: 36%            |               |          | D: 18 gg.  | E: 162 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |
| <b>40918</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 54                 | 37              | 69       | 48                | 10.745        | 1.460    | 3,91       | 3,35                        | 311           | 28 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.667        |          | 3,87       | 3,29                        |               |    | 4                       | 0 167 2,9            |
| (A:          | 86%                | B: 15%          |          | C: 21%            |               |          | D: 256 gg. | E: 147 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |
| <b>41001</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 131                | 78              | 60       | 113               | 10.333        | 2.031    | 4,04       | 3,44                        | 325           | 32 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.262        |          | 4,05       | 3,41                        |               |    | 4                       | 2 145 2,4            |
| (A:          | 91%                | B: 30%          |          | C: 25%            |               |          | D: 193 gg. | E: 149 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 1)  |
| <b>41014</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 186                | 96              | 52       | 150               | 12.601        | 1.706    | 4,00       | 3,4                         | 305           | 27 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 12.591        |          | 4,03       | 3,42                        |               |    | 3                       | 8 113 2,2            |
| (A:          | 87%                | B: 30%          |          | C: 33%            |               |          | D: 171 gg. | E: 158 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |
| <b>41016</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 66                 | 33              | 50       | 58                | 10.570        | 1.892    | 3,84       | 3,35                        | 306           | 30 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.590        |          | 3,78       | 3,28                        |               |    | 3                       | 10 128 1,8           |
| (A:          | 86%                | B: 33%          |          | C: 35%            |               |          | D: 156 gg. | E: 147 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |
| <b>41017</b> |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                      |
| TIPO AT      |                    |                 |          |                   |               |          |            |                             |               |    |                         |                      |
| P.           | 37                 | 24              | 65       | 33                | 10.952        | 1.487    | 3,82       | 3,4                         | 315           | 36 |                         |                      |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.891        |          | 3,84       | 3,42                        |               |    | 4                       | 4 129 2,1            |
| (A:          | 88%                | B: 12%          |          | C: 27%            |               |          | D: 244 gg. | E: 223 gg.                  |               |    |                         | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Vicenza**

| C<br>A<br>P<br>I | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI   |            |             |               | Mungitura<br>Effettiva |     | ETA'<br>AL PARTO |    | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |
|------------------|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|--------------|------------|-------------|---------------|------------------------|-----|------------------|----|-------------------------------|--------------------------|
|                  |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. | ± σ        | Grasso<br>% | Proteine<br>% | GG.                    | ± σ | A                | M  |                               |                          |
| <b>41057</b>     |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.               | 63                       | 30                 | 48       | 46                      | 9.958        | 2.109      | 4,12        | 3,46          | 329                    | 41  |                  |    |                               |                          |
| T.               |                          |                    |          |                         | 9.888        |            | 4,16        | 3,48          |                        |     | 4                | 3  | 277                           | 2,4                      |
| (A:              | 92%                      | B: 12%             |          | C: 47%                  |              | D: 206 gg. |             | E: 147 gg.    |                        |     |                  |    |                               | ETA' 1° PARTO: 2 2)      |
| <b>41111</b>     |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.               | 8                        | 5                  | 63       | 8                       | 10.370       | 1.069      | 3,88        | 3,47          | 289                    | 29  |                  |    |                               |                          |
| T.               |                          |                    |          |                         | 10.003       |            | 3,99        | 3,5           |                        |     | 3                | 7  | 160                           | 2,5                      |
| (A:              | 81%                      | B: 14%             |          | C: 29%                  |              | D: 308 gg. |             | E: 54 gg.     |                        |     |                  |    |                               | ETA' 1° PARTO: 2 2)      |
| <b>41208</b>     |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.               | 168                      | 72                 | 43       | 101                     | 11.136       | 2.084      | 4,13        | 3,54          | 306                    | 34  |                  |    |                               |                          |
| T.               |                          |                    |          |                         | 11.621       |            | 4,16        | 3,53          |                        |     | 3                | 1  | 136                           | 2,2                      |
| (A:              | 89%                      | B: 57%             |          | C: 34%                  |              | D: 193 gg. |             | E: 167 gg.    |                        |     |                  |    |                               | ETA' 1° PARTO: 2 1)      |
| <b>41232</b>     |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.               | 30                       | 17                 | 57       | 30                      | 12.429       | 1.633      | 3,92        | 3,32          | 306                    | 27  |                  |    |                               |                          |
| T.               |                          |                    |          |                         | 11.986       |            | 3,94        | 3,36          |                        |     | 4                | 9  | 158                           | 2,7                      |
| (A:              | 85%                      | B: 11%             |          | C: 37%                  |              | D: 132 gg. |             | E: 136 gg.    |                        |     |                  |    |                               | ETA' 1° PARTO: 2 2)      |
| <b>41408</b>     |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.               | 111                      | 65                 | 59       | 107                     | 9.418        | 1.723      | 3,53        | 3,39          | 279                    | 42  |                  |    |                               |                          |
| T.               |                          |                    |          |                         | 9.645        |            | 3,53        | 3,37          |                        |     | 3                | 8  | 126                           | 1,4                      |
| (A:              | 80%                      | B: 24%             |          | C: 29%                  |              | D: 174 gg. |             | E: 130 gg.    |                        |     |                  |    |                               | ETA' 1° PARTO: 2 5)      |
| <b>41438</b>     |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.               | 30                       | 18                 | 60       | 32                      | 9.027        | 1.560      | 4,24        | 3,54          | 294                    | 32  |                  |    |                               |                          |
| T.               |                          |                    |          |                         | 9.055        |            | 4,3         | 3,55          |                        |     | 3                | 5  | 109                           | 1,8                      |
| (A:              | 84%                      | B: 11%             |          | C: 33%                  |              | D: 164 gg. |             | E: 157 gg.    |                        |     |                  |    |                               | ETA' 1° PARTO: 2 0)      |
| <b>41715</b>     |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.               | 115                      | 63                 | 55       | 83                      | 10.423       | 1.967      | 4,05        | 3,47          | 305                    | 31  |                  |    |                               |                          |
| T.               |                          |                    |          |                         | 10.452       |            | 4,01        | 3,45          |                        |     | 3                | 4  | 158                           | 2,5                      |
| (A:              | 87%                      | B: 33%             |          | C: 28%                  |              | D: 162 gg. |             | E: 161 gg.    |                        |     |                  |    |                               | ETA' 1° PARTO: 2 0)      |
| <b>41802</b>     |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.               | 143                      | 67                 | 47       | 106                     | 11.175       | 1.771      | 3,82        | 3,47          | 309                    | 31  |                  |    |                               |                          |
| T.               |                          |                    |          |                         | 11.054       |            | 3,89        | 3,48          |                        |     | 3                | 3  | 124                           | 1,7                      |
| (A:              | 88%                      | B: 38%             |          | C: 37%                  |              | D: 251 gg. |             | E: 145 gg.    |                        |     |                  |    |                               | ETA' 1° PARTO: 2 1)      |
| <b>41896</b>     |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.               | 35                       | 20                 | 57       | 27                      | 8.908        | 1.559      | 3,98        | 3,49          | 314                    | 30  |                  |    |                               |                          |
| T.               |                          |                    |          |                         | 9.103        |            | 4,04        | 3,49          |                        |     | 3                | 6  | 219                           | 1,7                      |
| (A:              | 88%                      | B: 25%             |          | C: 29%                  |              | D: 228 gg. |             | E: 156 gg.    |                        |     |                  |    |                               | ETA' 1° PARTO: 2 2)      |
| <b>41907</b>     |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.               | 21                       | 12                 | 57       | 17                      | 9.640        | 1.438      | 4,03        | 3,42          | 324                    | 33  |                  |    |                               |                          |
| T.               |                          |                    |          |                         | 9.591        |            | 3,93        | 3,3           |                        |     | 3                | 10 | 166                           | 2,3                      |
| (A:              | 88%                      | B: 24%             |          | C: 29%                  |              | D: 114 gg. |             | E: 161 gg.    |                        |     |                  |    |                               | ETA' 1° PARTO: 2 4)      |
| <b>42007</b>     |                          |                    |          |                         |              |            |             |               |                        |     |                  |    |                               | TIPO AT                  |
| P.               | 119                      | 51                 | 43       | 99                      | 10.059       | 1.944      | 4,21        | 3,66          | 319                    | 39  |                  |    |                               |                          |
| T.               |                          |                    |          |                         | 10.617       |            | 4,08        | 3,56          |                        |     | 3                | 7  | 161                           | 2,5                      |
| (A:              | 90%                      | B: 34%             |          | C: 43%                  |              | D: 224 gg. |             | E: 141 gg.    |                        |     |                  |    |                               | ETA' 1° PARTO: 2 2)      |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.  | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|---|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|
|   |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |
| <b>42014</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.  | 67                 | 37              | 55       | 54                | 9.583         | 1.511      | 3,96       | 3,34                        | 304           | 34 |                         |                  |
| T.  |                    |                 |          |                   | 9.788         |            | 3,91       | 3,28                        |               |    | 4                       | 2                |
| (A:   | 86%                | B: 24%          | C: 31%   |                   |               | D: 177 gg. |            | E: 133 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>42015</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.  | 22                 | 7               | 32       | 16                | 6.501         | 758        | 3,85       | 3,28                        | 281           | 28 |                         |                  |
| T.  |                    |                 |          |                   | 7.356         |            | 3,85       | 3,17                        |               |    | 3                       | 2                |
| (A:   | 85%                | B: 44%          | C: 56%   |                   |               | D: 237 gg. |            | E: 155 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>42060</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.  | 35                 | 19              | 54       | 35                | 9.961         | 1.582      | 3,45       | 3,18                        | 292           | 37 |                         |                  |
| T.  |                    |                 |          |                   | 9.894         |            | 3,38       | 3,14                        |               |    | 4                       | 0                |
| (A:   | 81%                | B: 9%           | C: 41%   |                   |               | D: 220 gg. |            | E: 155 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 1 10)    |                  |
| <b>42101</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.  | 108                | 59              | 55       | 80                | 11.766        | 2.123      | 3,92       | 3,29                        | 300           | 39 |                         |                  |
| T.  |                    |                 |          |                   | 11.998        |            | 3,9        | 3,26                        |               |    | 3                       | 11               |
| (A:   | 85%                | B: 37%          | C: 27%   |                   |               | D: 138 gg. |            | E: 156 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>42108</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.  | 52                 | 28              | 54       | 41                | 12.241        | 1.838      | 3,48       | 3,33                        | 313           | 28 |                         |                  |
| T.  |                    |                 |          |                   | 12.078        |            | 3,5        | 3,31                        |               |    | 3                       | 3                |
| (A:   | 88%                | B: 44%          | C: 22%   |                   |               | D: 204 gg. |            | E: 119 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |
| <b>42165</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.  | 126                | 80              | 63       | 85                | 11.224        | 1.958      | 3,74       | 3,44                        | 305           | 36 |                         |                  |
| T.  |                    |                 |          |                   | 11.312        |            | 3,75       | 3,43                        |               |    | 4                       | 5                |
| (A:   | 86%                | B: 30%          | C: 18%   |                   |               | D: 175 gg. |            | E: 125 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>45418</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.  | 18                 | 6               | 33       | 11                | 7.569         | 2.293      | 3,55       | 3,28                        | 299           | 48 |                         |                  |
| T.  |                    |                 |          |                   | 7.184         |            | 3,64       | 3,24                        |               |    | 3                       | 3                |
| (A:   | 89%                | B: 90%          | C: 40%   |                   |               | D: 161 gg. |            | E: 139 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>45602</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.  | 21                 | 11              | 52       | 16                | 10.746        | 1.531      | 3,84       | 3,33                        | 307           | 36 |                         |                  |
| T.  |                    |                 |          |                   | 10.469        |            | 3,67       | 3,21                        |               |    | 4                       | 1                |
| (A:   | 86%                | B: 29%          | C: 35%   |                   |               | D: 144 gg. |            | E: 172 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |
| <b>Valdostana Pezzata Rossa</b>                       |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| <b>10504</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.  | 11                 | 9               | 82       | 9                 | 2.665         | 245        | 3,65       | 3,23                        | 288           | 20 |                         |                  |
| T.  |                    |                 |          |                   | 2.766         |            | 3,64       | 3,19                        |               |    | 5                       | 5                |
| (A:   | 82%                | B: 22%          | C: 0%    |                   |               | D: 253 gg. |            | E: 0 gg.                    |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>Pezzata Rossa Italiana</b>                         |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| <b>1024</b> <span style="float:right">TIPO AT</span>  |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         |                  |
| P.  | 26                 | 24              | 92       | 21                | 8.609         | 1.446      | 3,92       | 3,57                        | 284           | 36 |                         |                  |
| T.  |                    |                 |          |                   | 8.653         |            | 3,91       | 3,57                        |               |    | 4                       | 2                |
| (A:   | 78%                | B: 8%           | C: 0%    |                   |               | D: 73 gg.  |            | E: 0 gg.                    |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia **Vicenza**

| C<br>A<br>P<br>I | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI       |             |               | Mungitura<br>Effettiva<br>GG. ± σ | ETA'<br>AL PARTO |    | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |                      |     |
|------------------|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|------------------|-------------|---------------|-----------------------------------|------------------|----|-------------------------------|--------------------------|----------------------|-----|
|                  |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte<br>KG. ± σ | Grasso<br>% | Proteine<br>% |                                   | A                | M  |                               |                          |                      |     |
| <b>1347</b>      |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.               | 11                       | 8                  | 73       | 10                      | 4.819            | 651         | 3,50          | 3,12                              | 266              | 43 |                               |                          |                      |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 4.897            |             | 3,55          | 3,12                              |                  |    | 5                             | 4                        | 113                  | 1,5 |
| (A:              | 76%                      | B: 10%             |          | C: 20%                  |                  | D: 191 gg.  |               | E: 68 gg.                         |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 0)  |     |
| <b>10001</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.               | 9                        | 7                  | 78       | 5                       | 7.020            | 1.025       | 3,79          | 3,44                              | 341              | 35 |                               |                          |                      |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 6.995            |             | 3,81          | 3,41                              |                  |    | 3                             | 5                        | 136                  | 1,4 |
| (A:              | 94%                      | B: 13%             |          | C: 13%                  |                  | D: 319 gg.  |               | E: 308 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 3 1)  |     |
| <b>10109</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.               | 14                       | 9                  | 64       | 10                      | 5.375            | 721         | 4,18          | 3,61                              | 305              | 34 |                               |                          |                      |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 5.746            |             | 4,18          | 3,51                              |                  |    | 6                             | 1                        | 251                  | 1,5 |
| (A:              | 87%                      | B: 27%             |          | C: 18%                  |                  | D: 223 gg.  |               | E: 116 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 3 11) |     |
| <b>10220</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.               | 25                       | 22                 | 88       | 22                      | 7.896            | 1.912       | 3,86          | 3,62                              | 297              | 43 |                               |                          |                      |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 7.872            |             | 3,86          | 3,62                              |                  |    | 5                             | 5                        | 155                  | 2,2 |
| (A:              | 82%                      | B: 4%              |          | C: 8%                   |                  | D: 264 gg.  |               | E: 106 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |     |
| <b>10230</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.               | 73                       | 54                 | 74       | 64                      | 6.965            | 1.075       | 3,91          | 3,43                              | 293              | 39 |                               |                          |                      |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 7.032            |             | 3,87          | 3,38                              |                  |    | 5                             | 9                        | 117                  | 1,9 |
| (A:              | 82%                      | B: 11%             |          | C: 18%                  |                  | D: 301 gg.  |               | E: 161 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 9)  |     |
| <b>10253</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.               | 8                        | 7                  | 88       | 7                       | 6.641            | 1.253       | 3,66          | 3,31                              | 291              | 38 |                               |                          |                      |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 6.772            |             | 3,7           | 3,3                               |                  |    | 3                             | 1                        | 167                  | 2,1 |
| (A:              | 82%                      | B: 14%             |          | C: 0%                   |                  | D: 249 gg.  |               | E: 0 gg.                          |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |     |
| <b>10286</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.               | 11                       | 9                  | 82       | 11                      | 7.051            | 430         | 3,54          | 3,45                              | 322              | 23 |                               |                          |                      |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 7.109            |             | 3,46          | 3,37                              |                  |    | 4                             | 10                       | 104                  | 1,8 |
| (A:              | 92%                      | B: 10%             |          | C: 10%                  |                  | D: 396 gg.  |               | E: 262 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>10302</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.               | 28                       | 17                 | 61       | 24                      | 7.430            | 1.164       | 3,67          | 3,42                              | 305              | 32 |                               |                          |                      |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 7.430            |             | 3,59          | 3,36                              |                  |    | 4                             | 7                        | 122                  | 1,8 |
| (A:              | 85%                      | B: 33%             |          | C: 19%                  |                  | D: 209 gg.  |               | E: 138 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |     |
| <b>10383</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.               | 12                       | 9                  | 75       | 10                      | 5.517            | 847         | 3,70          | 3,24                              | 292              | 31 |                               |                          |                      |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 5.886            |             | 3,65          | 3,19                              |                  |    | 7                             | 4                        | 157                  | 1,6 |
| (A:              | 83%                      | B: 20%             |          | C: 10%                  |                  | D: 256 gg.  |               | E: 61 gg.                         |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 4 0)  |     |
| <b>10394</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.               | 14                       | 12                 | 86       | 9                       | 6.803            | 1.258       | 3,99          | 3,4                               | 309              | 51 |                               |                          |                      |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 6.926            |             | 3,99          | 3,37                              |                  |    | 5                             | 0                        | 144                  | 1,3 |
| (A:              | 86%                      | B: 17%             |          | C: 0%                   |                  | D: 167 gg.  |               | E: 0 gg.                          |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |     |
| <b>10641</b>     |                          |                    |          |                         |                  |             |               |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |                      |     |
| P.               | 83                       | 24                 | 29       | 70                      | 5.682            | 2.132       | 3,88          | 3,65                              | 240              | 71 |                               |                          |                      |     |
| T.               |                          |                    |          |                         | 6.559            |             | 3,78          | 3,66                              |                  |    | 3                             | 9                        | 135                  | 1,3 |
| (A:              | 80%                      | B: 109%            |          | C: 44%                  |                  | D: 231 gg.  |               | E: 172 gg.                        |                  |    |                               |                          | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |     |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|-----|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |     |     |
| <b>10733</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 7                  | 5               | 71       | 7                 | 5.731         | 1.217      | 3,56       | 2,95                        | 276           | 24 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.775         |            | 3,56       | 2,95                        |               |    | 6                       | 9                | 84  | 1,0 |
| (A:          | 79%                | B: 0%           |          | C: 29%            |               | D: 0 gg.   |            | E: 130 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 0 0)     |                  |     |     |
| <b>10802</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 38                 | 26              | 68       | 31                | 6.553         | 905        | 3,56       | 3,28                        | 307           | 37 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.523         |            | 3,51       | 3,24                        |               |    | 5                       | 6                | 149 | 2,9 |
| (A:          | 86%                | B: 15%          |          | C: 21%            |               | D: 283 gg. |            | E: 138 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |     |     |
| <b>10869</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 29                 | 20              | 69       | 32                | 5.467         | 1.557      | 3,63       | 3,33                        | 278           | 57 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.521         |            | 3,61       | 3,31                        |               |    | 6                       | 1                | 142 | 1,6 |
| (A:          | 78%                | B: 7%           |          | C: 26%            |               | D: 130 gg. |            | E: 148 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 8)     |                  |     |     |
| <b>11004</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 22                 | 7               | 32       | 19                | 6.297         | 1.106      | 3,44       | 3,29                        | 296           | 42 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.773         |            | 3,61       | 3,42                        |               |    | 4                       | 5                | 159 | 1,7 |
| (A:          | 88%                | B: 5%           |          | C: 67%            |               | D: 115 gg. |            | E: 137 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |     |     |
| <b>11005</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 12                 | 9               | 75       | 7                 | 5.799         | 840        | 4,09       | 3,6                         | 329           | 37 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.612         |            | 4,16       | 3,66                        |               |    | 3                       | 9                | 216 | 1,5 |
| (A:          | 91%                | B: 0%           |          | C: 25%            |               | D: 0 gg.   |            | E: 111 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 9)     |                  |     |     |
| <b>11014</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 16                 | 10              | 63       | 12                | 6.589         | 1.009      | 3,80       | 3,42                        | 281           | 31 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.755         |            | 3,85       | 3,39                        |               |    | 5                       | 0                | 115 | 1,5 |
| (A:          | 80%                | B: 33%          |          | C: 17%            |               | D: 270 gg. |            | E: 171 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 1)     |                  |     |     |
| <b>11909</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 25                 | 19              | 76       | 21                | 7.078         | 1.180      | 3,84       | 3,37                        | 306           | 26 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.970         |            | 3,85       | 3,36                        |               |    | 4                       | 11               | 103 | 1,5 |
| (A:          | 85%                | B: 19%          |          | C: 10%            |               | D: 132 gg. |            | E: 182 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |     |     |
| <b>20531</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 10                 | 5               | 50       | 7                 | 7.488         | 424        | 4,08       | 3,61                        | 311           | 21 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.830         |            | 3,99       | 3,55                        |               |    | 3                       | 7                | 124 | 1,9 |
| (A:          | 89%                | B: 43%          |          | C: 29%            |               | D: 168 gg. |            | E: 102 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |     |     |
| <b>21589</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 13                 | 10              | 77       | 14                | 8.335         | 1.877      | 3,93       | 3,7                         | 295           | 39 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.494         |            | 3,9        | 3,68                        |               |    | 4                       | 0                | 130 | 3,2 |
| (A:          | 83%                | B: 8%           |          | C: 17%            |               | D: 142 gg. |            | E: 183 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 2)     |                  |     |     |
| <b>22348</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 7                  | 6               | 86       | 4                 | 7.753         | 1.811      | 4,25       | 3,67                        | 325           | 43 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.677         |            | 4,25       | 3,66                        |               |    | 6                       | 3                | 189 | 1,9 |
| (A:          | 90%                | B: 14%          |          | C: 14%            |               | D: 174 gg. |            | E: 174 gg.                  |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 10)    |                  |     |     |
| <b>23099</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |     |     |
| P.           | 8                  | 6               | 75       | 6                 | 5.812         | 1.545      | 4,05       | 3,41                        | 297           | 46 |                         |                  |     |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 5.632         |            | 4,12       | 3,42                        |               |    | 5                       | 10               | 139 | 1,7 |
| (A:          | 80%                | B: 13%          |          | C: 25%            |               | D: 103 gg. |            | E: 61 gg.                   |               |    | ETA' 1° PARTO: 0 0)     |                  |     |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI



| C.A.T.       | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |            |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |                      |     |
|--------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|------------|------------|-----------------------------|---------------|----|-------------------------|------------------|----------------------|-----|
|              |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso %   | Proteine % |                             | A             | M  |                         |                  |                      |     |
| <b>23157</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 34                 | 20              | 59       | 25                | 7.926         | 1.650      | 3,82       | 3,48                        | 306           | 34 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.291         |            | 3,82       | 3,43                        |               |    | 4                       | 3                | 149                  | 2,5 |
| (A:          | 87%                | B: 36%          |          | C: 20%            |               | D: 183 gg. |            | E: 156 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |     |
| <b>23176</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 30                 | 19              | 63       | 29                | 6.043         | 1.116      | 4,44       | 3,86                        | 310           | 37 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.015         |            | 4,44       | 3,82                        |               |    | 4                       | 10               | 190                  | 1,5 |
| (A:          | 86%                | B: 25%          |          | C: 21%            |               | D: 185 gg. |            | E: 184 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |     |
| <b>23448</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 63                 | 34              | 54       | 51                | 10.253        | 1.692      | 3,80       | 3,65                        | 306           | 30 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.313        |            | 3,82       | 3,63                        |               |    | 3                       | 9                | 101                  | 1,6 |
| (A:          | 87%                | B: 37%          |          | C: 26%            |               | D: 189 gg. |            | E: 148 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 6)  |     |
| <b>23601</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 52                 | 36              | 69       | 46                | 7.546         | 1.493      | 3,83       | 3,52                        | 294           | 34 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.716         |            | 3,89       | 3,54                        |               |    | 4                       | 8                | 143                  | 2,0 |
| (A:          | 83%                | B: 21%          |          | C: 16%            |               | D: 262 gg. |            | E: 161 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |     |
| <b>24031</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 8                  | 5               | 63       | 7                 | 8.675         | 1.490      | 3,41       | 3,46                        | 291           | 22 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 9.212         |            | 3,4        | 3,42                        |               |    | 5                       | 2                | 120                  | 1,7 |
| (A:          | 84%                | B: 33%          |          | C: 17%            |               | D: 237 gg. |            | E: 39 gg.                   |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 1 11) |     |
| <b>30396</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 11                 | 9               | 82       | 5                 | 6.828         | 1.403      | 4,00       | 3,75                        | 339           | 41 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.708         |            | 3,83       | 3,58                        |               |    | 4                       | 5                | 315                  | 4,4 |
| (A:          | 91%                | B: 10%          |          | C: 10%            |               | D: 26 gg.  |            | E: 221 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 10) |     |
| <b>30447</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 28                 | 17              | 61       | 23                | 8.792         | 1.246      | 3,87       | 3,55                        | 305           | 25 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 8.648         |            | 3,87       | 3,53                        |               |    | 4                       | 3                | 129                  | 3,0 |
| (A:          | 85%                | B: 32%          |          | C: 23%            |               | D: 171 gg. |            | E: 205 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |     |
| <b>30622</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 22                 | 13              | 59       | 18                | 6.750         | 870        | 3,94       | 3,36                        | 284           | 30 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 7.065         |            | 3,9        | 3,31                        |               |    | 4                       | 9                | 135                  | 2,1 |
| (A:          | 81%                | B: 29%          |          | C: 24%            |               | D: 231 gg. |            | E: 194 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |     |
| <b>31384</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 11                 | 5               | 45       | 9                 | 6.061         | 1.213      | 4,40       | 3,49                        | 318           | 25 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.413         |            | 4,31       | 3,41                        |               |    | 5                       | 10               | 162                  | 1,6 |
| (A:          | 91%                | B: 22%          |          | C: 44%            |               | D: 262 gg. |            | E: 98 gg.                   |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |     |
| <b>31522</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 71                 | 33              | 46       | 57                | 10.108        | 1.732      | 3,70       | 3,49                        | 308           | 31 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 10.253        |            | 3,71       | 3,48                        |               |    | 3                       | 11               | 156                  | 2,3 |
| (A:          | 88%                | B: 22%          |          | C: 43%            |               | D: 204 gg. |            | E: 167 gg.                  |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |     |
| <b>31534</b> |                    |                 |          |                   |               |            |            |                             |               |    |                         | TIPO AT          |                      |     |
| P.           | 24                 | 12              | 50       | 18                | 6.068         | 1.475      | 4,00       | 3,6                         | 298           | 42 |                         |                  |                      |     |
| T.           |                    |                 |          |                   | 6.478         |            | 3,89       | 3,44                        |               |    | 4                       | 0                | 154                  | 1,7 |
| (A:          | 87%                | B: 60%          |          | C: 20%            |               | D: 276 gg. |            | E: 98 gg.                   |               |    |                         |                  | ETA' 1° PARTO: 2 11) |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

MEDIE AZIENDALI

Provincia **Vicenza**

| C.A.T.  | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |  |
|---|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|--|
|   |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |  |
| <b>31565</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.  | 18                 | 5               | 28       | 12                | 7.824      | 1.049      | 3,89     | 3,67       | 343                 | 30  |               |    |                         |                  |  |
| T.  |                    |                 |          |                   | 7.561      |            | 3,98     | 3,66       |                     |     | 3             | 6  | 188                     | 1,9              |  |
| (A:   | 92%                | B: 64%          |          | C: 55%            |            | D: 235 gg. |          | E: 114 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 9)     |                  |  |
| <b>31584</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.  | 26                 | 19              | 73       | 13                | 8.551      | 1.882      | 4,40     | 3,82       | 324                 | 44  |               |    |                         |                  |  |
| T.  |                    |                 |          |                   | 9.051      |            | 4,33     | 3,74       |                     |     | 5             | 11 | 225                     | 1,6              |  |
| (A:   | 90%                | B: 24%          |          | C: 10%            |            | D: 156 gg. |          | E: 280 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 10)    |                  |  |
| <b>31825</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.  | 21                 | 11              | 52       | 16                | 8.523      | 1.169      | 3,99     | 3,52       | 283                 | 25  |               |    |                         |                  |  |
| T.  |                    |                 |          |                   | 9.023      |            | 3,99     | 3,5        |                     |     | 3             | 6  | 116                     | 1,8              |  |
| (A:   | 84%                | B: 29%          |          | C: 35%            |            | D: 198 gg. |          | E: 160 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 1)     |                  |  |
| <b>31882</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.  | 21                 | 9               | 43       | 17                | 8.672      | 1.226      | 3,78     | 3,59       | 308                 | 33  |               |    |                         |                  |  |
| T.  |                    |                 |          |                   | 8.878      |            | 3,75     | 3,49       |                     |     | 3             | 10 | 142                     | 1,6              |  |
| (A:   | 88%                | B: 50%          |          | C: 36%            |            | D: 252 gg. |          | E: 223 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |  |
| <b>32443</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.  | 9                  | 6               | 67       | 7                 | 6.379      | 1.003      | 3,68     | 3,27       | 307                 | 34  |               |    |                         |                  |  |
| T.  |                    |                 |          |                   | 6.336      |            | 3,78     | 3,33       |                     |     | 4             | 11 | 123                     | 1,1              |  |
| (A:   | 86%                | B: 13%          |          | C: 25%            |            | D: 19 gg.  |          | E: 190 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |  |
| <b>32523</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.  | 11                 | 7               | 64       | 11                | 7.582      | 1.001      | 3,80     | 3,36       | 290                 | 17  |               |    |                         |                  |  |
| T.  |                    |                 |          |                   | 8.032      |            | 3,78     | 3,34       |                     |     | 3             | 7  | 80                      | 1,5              |  |
| (A:   | 83%                | B: 22%          |          | C: 22%            |            | D: 148 gg. |          | E: 251 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |  |
| <b>32654</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.  | 15                 | 9               | 60       | 7                 | 9.875      | 1.469      | 3,90     | 3,69       | 310                 | 43  |               |    |                         |                  |  |
| T.  |                    |                 |          |                   | 10.150     |            | 3,9      | 3,64       |                     |     | 3             | 3  | 169                     | 2,2              |  |
| (A:   | 88%                | B: 67%          |          | C: 0%             |            | D: 129 gg. |          | E: 0 gg.   |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                  |  |
| <b>32669</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.  | 19                 | 15              | 79       | 20                | 8.634      | 1.416      | 3,99     | 3,49       | 263                 | 26  |               |    |                         |                  |  |
| T.  |                    |                 |          |                   | 8.657      |            | 3,97     | 3,5        |                     |     | 4             | 10 | 104                     | 2,4              |  |
| (A:   | 73%                | B: 0%           |          | C: 21%            |            | D: 0 gg.   |          | E: 159 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |  |
| <b>32686</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.  | 16                 | 8               | 50       | 10                | 6.294      | 1.729      | 4,26     | 3,72       | 300                 | 35  |               |    |                         |                  |  |
| T.  |                    |                 |          |                   | 6.472      |            | 4,16     | 3,58       |                     |     | 3             | 6  | 175                     | 2,2              |  |
| (A:   | 87%                | B: 45%          |          | C: 27%            |            | D: 128 gg. |          | E: 118 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |  |
| <b>40707</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.  | 11                 | 9               | 82       | 9                 | 4.594      | 898        | 4,16     | 3,52       | 318                 | 22  |               |    |                         |                  |  |
| T.  |                    |                 |          |                   | 4.694      |            | 4,11     | 3,46       |                     |     | 5             | 2  | 155                     | 3,1              |  |
| (A:   | 88%                | B: 22%          |          | C: 0%             |            | D: 187 gg. |          | E: 0 gg.   |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |  |
| <b>45276</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |  |
| P.  | 31                 | 20              | 65       | 14                | 5.260      | 1.389      | 3,88     | 3,44       | 305                 | 48  |               |    |                         |                  |  |
| T.  |                    |                 |          |                   | 5.491      |            | 3,97     | 3,46       |                     |     | 4             | 4  | 266                     | 1,4              |  |
| (A:   | 87%                | B: 41%          |          | C: 9%             |            | D: 189 gg. |          | E: 87 gg.  |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                  |  |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Vicenza**

| C.A.T.  | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI    |          |            |      | Mungitura Effettiva GG. ± σ | ETA' AL PARTO |   | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N.     |
|---|--------------------|-----------------|----------|-------------------|---------------|----------|------------|------|-----------------------------|---------------|---|-------------------------|----------------------|
|   |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG. ± σ | Grasso % | Proteine % | A    |                             | M             |   |                         |                      |
| <b>45418</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |          |            |      |                             |               |   |                         |                      |
| P.  | 73                 | 30              | 41       | 50                | 5.726         | 1.185    | 4,06       | 3,63 | 303                         | 48            |   |                         |                      |
| T.  |                    |                 |          |                   | 5.847         |          | 4,01       | 3,52 |                             |               | 4 | 6                       | 100                  |
| (A:   | 85%                | B: 52%          |          | C: 38%            |               |          | D: 179 gg. |      | E: 184 gg.                  |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 8)  |
| <b>45602</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |          |            |      |                             |               |   |                         |                      |
| P.  | 9                  | 6               | 67       | 8                 | 9.755         | 2.387    | 4,04       | 3,52 | 292                         | 42            |   |                         |                      |
| T.  |                    |                 |          |                   | 10.280        |          | 4,01       | 3,45 |                             |               | 5 | 4                       | 152                  |
| (A:   | 84%                | B: 13%          |          | C: 25%            |               |          | D: 324 gg. |      | E: 130 gg.                  |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 0 0)  |
| <b>47686</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |          |            |      |                             |               |   |                         |                      |
| P.  | 19                 | 12              | 63       | 15                | 7.754         | 1.302    | 3,82       | 3,37 | 295                         | 14            |   |                         |                      |
| T.  |                    |                 |          |                   | 7.875         |          | 3,86       | 3,35 |                             |               | 4 | 9                       | 152                  |
| (A:   | 84%                | B: 36%          |          | C: 14%            |               |          | D: 160 gg. |      | E: 137 gg.                  |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |
| <b>Rendena</b>  |                    |                 |          |                   |               |          |            |      |                             |               |   |                         |                      |
| <b>1909</b> <span style="float:right">TIPO AT</span>  |                    |                 |          |                   |               |          |            |      |                             |               |   |                         |                      |
| P.  | 8                  | 5               | 63       | 5                 | 3.235         | 427      | 3,86       | 3,1  | 299                         | 56            |   |                         |                      |
| T.  |                    |                 |          |                   | 3.269         |          | 3,84       | 3,09 |                             |               | 4 | 2                       | 158                  |
| (A:   | 85%                | B: 29%          |          | C: 29%            |               |          | D: 119 gg. |      | E: 87 gg.                   |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 2)  |
| <b>10239</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |          |            |      |                             |               |   |                         |                      |
| P.  | 48                 | 27              | 56       | 35                | 5.017         | 955      | 3,27       | 3,18 | 286                         | 34            |   |                         |                      |
| T.  |                    |                 |          |                   | 5.142         |          | 3,27       | 3,17 |                             |               | 6 | 8                       | 132                  |
| (A:   | 83%                | B: 20%          |          | C: 33%            |               |          | D: 252 gg. |      | E: 62 gg.                   |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 11) |
| <b>10649</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |          |            |      |                             |               |   |                         |                      |
| P.  | 43                 | 26              | 60       | 35                | 4.814         | 936      | 3,42       | 3,23 | 309                         | 42            |   |                         |                      |
| T.  |                    |                 |          |                   | 4.847         |          | 3,38       | 3,19 |                             |               | 6 | 4                       | 150                  |
| (A:   | 86%                | B: 13%          |          | C: 32%            |               |          | D: 210 gg. |      | E: 120 gg.                  |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 8)  |
| <b>11359</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |          |            |      |                             |               |   |                         |                      |
| P.  | 37                 | 27              | 73       | 45                | 4.858         | 1.213    | 3,34       | 3,06 | 279                         | 35            |   |                         |                      |
| T.  |                    |                 |          |                   | 4.980         |          | 3,34       | 3,09 |                             |               | 5 | 1                       | 117                  |
| (A:   | 79%                | B: 16%          |          | C: 16%            |               |          | D: 260 gg. |      | E: 27 gg.                   |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 9)  |
| <b>12501</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |          |            |      |                             |               |   |                         |                      |
| P.  | 53                 | 35              | 66       | 44                | 4.697         | 856      | 3,30       | 3,05 | 287                         | 44            |   |                         |                      |
| T.  |                    |                 |          |                   | 4.736         |          | 3,25       | 2,98 |                             |               | 5 | 9                       | 136                  |
| (A:   | 81%                | B: 13%          |          | C: 26%            |               |          | D: 239 gg. |      | E: 95 gg.                   |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 10) |
| <b>12803</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |          |            |      |                             |               |   |                         |                      |
| P.  | 16                 | 12              | 75       | 15                | 5.861         | 794      | 3,58       | 3,36 | 299                         | 39            |   |                         |                      |
| T.  |                    |                 |          |                   | 5.790         |          | 3,59       | 3,38 |                             |               | 6 | 2                       | 148                  |
| (A:   | 85%                | B: 21%          |          | C: 14%            |               |          | D: 243 gg. |      | E: 102 gg.                  |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 11) |
| <b>22331</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |          |            |      |                             |               |   |                         |                      |
| P.  | 76                 | 38              | 50       | 69                | 7.028         | 1.050    | 3,29       | 3,12 | 294                         | 39            |   |                         |                      |
| T.  |                    |                 |          |                   | 7.098         |          | 3,25       | 3,13 |                             |               | 4 | 7                       | 138                  |
| (A:   | 84%                | B: 36%          |          | C: 32%            |               |          | D: 240 gg. |      | E: 126 gg.                  |               |   |                         | ETA' 1° PARTO: 2 9)  |
| <b>22335</b> <span style="float:right">TIPO AT</span> |                    |                 |          |                   |               |          |            |      |                             |               |   |                         |                      |
| P.  | 60                 | 29              | 48       | 44                | 6.051         | 1.401    | 3,43       | 3,44 | 257                         | 60            |   |                         |                      |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Vicenza**

| C.A.T.               | Vacche Control. N. |        | Vacche Presenti N. % Contr. |     | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |      |            | Mungitura Effettiva GG. ± σ |    | ETA' AL PARTO A M |                      | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |     |
|----------------------|--------------------|--------|-----------------------------|-----|-------------------|------------|------|------------|-----------------------------|----|-------------------|----------------------|-------------------------|------------------|-----|
|                      | KG.                | ± σ    | %                           | %   |                   | GG.        | ± σ  | A          | M                           |    |                   |                      |                         |                  |     |
| T.                   |                    |        |                             |     |                   | 6.467      |      | 3,42       | 3,44                        |    |                   | 4                    | 6                       | 139              | 2,1 |
| (A:                  | 76%                | B: 36% |                             |     | C: 34%            |            |      | D: 149 gg. | E: 112 gg.                  |    |                   | ETA' 1° PARTO: 3 0)  |                         |                  |     |
| <b>24498</b> TIPO AT |                    |        |                             |     |                   |            |      |            |                             |    |                   |                      |                         |                  |     |
| P.                   | 11                 | 6      | 55                          | 11  | 5.837             | 854        | 3,67 | 3,61       | 284                         | 44 |                   |                      |                         |                  |     |
| T.                   |                    |        |                             |     |                   | 6.597      |      | 3,45       | 3,29                        |    |                   | 4                    | 9                       | 106              | 1,8 |
| (A:                  | 79%                | B: 10% |                             |     | C: 40%            |            |      | D: 304 gg. | E: 157 gg.                  |    |                   | ETA' 1° PARTO: 2 11) |                         |                  |     |
| <b>30394</b> TIPO AT |                    |        |                             |     |                   |            |      |            |                             |    |                   |                      |                         |                  |     |
| P.                   | 25                 | 13     | 52                          | 19  | 6.094             | 1.019      | 3,86 | 3,34       | 300                         | 29 |                   |                      |                         |                  |     |
| T.                   |                    |        |                             |     |                   | 6.433      |      | 3,96       | 3,36                        |    |                   | 3                    | 11                      | 135              | 1,6 |
| (A:                  | 88%                | B: 32% |                             |     | C: 32%            |            |      | D: 243 gg. | E: 159 gg.                  |    |                   | ETA' 1° PARTO: 2 3)  |                         |                  |     |
| <b>30622</b> TIPO AT |                    |        |                             |     |                   |            |      |            |                             |    |                   |                      |                         |                  |     |
| P.                   | 31                 | 12     | 39                          | 25  | 5.943             | 1.066      | 3,64 | 3,16       | 272                         | 31 |                   |                      |                         |                  |     |
| T.                   |                    |        |                             |     |                   | 6.461      |      | 3,63       | 3,2                         |    |                   | 4                    | 6                       | 116              | 1,5 |
| (A:                  | 84%                | B: 55% |                             |     | C: 45%            |            |      | D: 190 gg. | E: 163 gg.                  |    |                   | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |                         |                  |     |
| <b>30830</b> TIPO AT |                    |        |                             |     |                   |            |      |            |                             |    |                   |                      |                         |                  |     |
| P.                   | 46                 | 30     | 65                          | 34  | 6.689             | 1.249      | 3,63 | 3,24       | 295                         | 39 |                   |                      |                         |                  |     |
| T.                   |                    |        |                             |     |                   | 6.926      |      | 3,59       | 3,21                        |    |                   | 5                    | 0                       | 141              | 2,2 |
| (A:                  | 83%                | B: 21% |                             |     | C: 21%            |            |      | D: 165 gg. | E: 198 gg.                  |    |                   | ETA' 1° PARTO: 2 4)  |                         |                  |     |
| <b>31085</b> TIPO AT |                    |        |                             |     |                   |            |      |            |                             |    |                   |                      |                         |                  |     |
| P.                   | 21                 | 15     | 71                          | 16  | 4.127             | 638        | 3,58 | 3,14       | 307                         | 37 |                   |                      |                         |                  |     |
| T.                   |                    |        |                             |     |                   | 4.211      |      | 3,59       | 3,15                        |    |                   | 6                    | 1                       | 154              | 1,5 |
| (A:                  | 87%                | B: 11% |                             |     | C: 21%            |            |      | D: 172 gg. | E: 152 gg.                  |    |                   | ETA' 1° PARTO: 2 10) |                         |                  |     |
| <b>31113</b> TIPO AT |                    |        |                             |     |                   |            |      |            |                             |    |                   |                      |                         |                  |     |
| P.                   | 115                | 69     | 60                          | 104 | 9.077             | 1.472      | 3,76 | 3,35       | 303                         | 30 |                   |                      |                         |                  |     |
| T.                   |                    |        |                             |     |                   | 9.124      |      | 3,78       | 3,36                        |    |                   | 4                    | 6                       | 91               | 1,7 |
| (A:                  | 85%                | B: 30% |                             |     | C: 23%            |            |      | D: 183 gg. | E: 120 gg.                  |    |                   | ETA' 1° PARTO: 2 7)  |                         |                  |     |
| <b>31115</b> TIPO AT |                    |        |                             |     |                   |            |      |            |                             |    |                   |                      |                         |                  |     |
| P.                   | 54                 | 30     | 56                          | 39  | 6.287             | 1.609      | 3,41 | 3,4        | 268                         | 56 |                   |                      |                         |                  |     |
| T.                   |                    |        |                             |     |                   | 6.525      |      | 3,45       | 3,43                        |    |                   | 4                    | 11                      | 152              | 1,4 |
| (A:                  | 79%                | B: 20% |                             |     | C: 33%            |            |      | D: 282 gg. | E: 118 gg.                  |    |                   | ETA' 1° PARTO: 2 10) |                         |                  |     |
| <b>31534</b> TIPO AT |                    |        |                             |     |                   |            |      |            |                             |    |                   |                      |                         |                  |     |
| P.                   | 13                 | 5      | 38                          | 12  | 6.337             | 1.374      | 3,72 | 3,32       | 311                         | 39 |                   |                      |                         |                  |     |
| T.                   |                    |        |                             |     |                   | 6.364      |      | 3,79       | 3,34                        |    |                   | 5                    | 11                      | 223              | 3,4 |
| (A:                  | 88%                | B: 18% |                             |     | C: 55%            |            |      | D: 272 gg. | E: 72 gg.                   |    |                   | ETA' 1° PARTO: 3 0)  |                         |                  |     |
| <b>32523</b> TIPO AT |                    |        |                             |     |                   |            |      |            |                             |    |                   |                      |                         |                  |     |
| P.                   | 42                 | 17     | 40                          | 43  | 6.797             | 1.004      | 3,62 | 3,13       | 287                         | 26 |                   |                      |                         |                  |     |
| T.                   |                    |        |                             |     |                   | 6.637      |      | 3,48       | 3,01                        |    |                   | 4                    | 7                       | 86               | 1,6 |
| (A:                  | 81%                | B: 33% |                             |     | C: 48%            |            |      | D: 196 gg. | E: 117 gg.                  |    |                   | ETA' 1° PARTO: 2 9)  |                         |                  |     |
| <b>Grigio Alpina</b> |                    |        |                             |     |                   |            |      |            |                             |    |                   |                      |                         |                  |     |
| <b>1909</b> TIPO AT  |                    |        |                             |     |                   |            |      |            |                             |    |                   |                      |                         |                  |     |
| P.                   | 14                 | 10     | 71                          | 11  | 2.548             | 501        | 3,76 | 3,25       | 285                         | 40 |                   |                      |                         |                  |     |
| T.                   |                    |        |                             |     |                   | 2.681      |      | 3,79       | 3,23                        |    |                   | 7                    | 0                       | 102              | 1,2 |
| (A:                  | 80%                | B: 17% |                             |     | C: 17%            |            |      | D: 129 gg. | E: 33 gg.                   |    |                   | ETA' 1° PARTO: 2 5)  |                         |                  |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Vicenza**

| C.A.T.           | Vacche Control. N. | Vacche Presenti |          | Lattaz. Chiuse N. | PRODUZIONI |            |          |            | Mungitura Effettiva |     | ETA' AL PARTO |    | Periodo Parto Conc. GG. | Inseminazioni N. |
|------------------|--------------------|-----------------|----------|-------------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|-----|---------------|----|-------------------------|------------------|
|                  |                    | N.              | % Contr. |                   | Latte KG.  | ± σ        | Grasso % | Proteine % | GG.                 | ± σ | A             | M  |                         |                  |
| <b>10286</b>     |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.               | 16                 | 12              | 75       | 13                | 5.205      | 1.137      | 3,35     | 3,34       | 298                 | 21  |               |    |                         |                  |
| T.               |                    |                 |          |                   | 5.179      |            | 3,44     | 3,38       |                     |     | 5             | 1  | 125                     | 1,9              |
| (A:              | 84%                | B: 14%          |          | C: 14%            |            | D: 304 gg. |          | E: 207 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 3)     |                  |
| <b>10733</b>     |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.               | 22                 | 17              | 77       | 21                | 4.307      | 721        | 3,62     | 3,11       | 274                 | 42  |               |    |                         |                  |
| T.               |                    |                 |          |                   | 4.406      |            | 3,62     | 3,11       |                     |     | 5             | 7  | 72                      | 1,0              |
| (A:              | 76%                | B: 16%          |          | C: 11%            |            | D: 214 gg. |          | E: 134 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 5)     |                  |
| <b>30627</b>     |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.               | 42                 | 29              | 69       | 36                | 4.384      | 1.209      | 3,36     | 3,46       | 275                 | 56  |               |    |                         |                  |
| T.               |                    |                 |          |                   | 4.589      |            | 3,4      | 3,42       |                     |     | 7             | 0  | 159                     | 2,2              |
| (A:              | 80%                | B: 20%          |          | C: 17%            |            | D: 210 gg. |          | E: 158 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |
| <b>Pinzgauer</b> |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| <b>10286</b>     |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.               | 5                  | 5               | 100      | 5                 | 5.399      | 845        | 3,74     | 3,46       | 312                 | 35  |               |    |                         |                  |
| T.               |                    |                 |          |                   | 5.399      |            | 3,74     | 3,46       |                     |     | 4             | 11 | 139                     | 1,9              |
| (A:              | 85%                | B: 0%           |          | C: 0%             |            | D: 0 gg.   |          | E: 0 gg.   |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 4)     |                  |
| <b>Jersey</b>    |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| <b>32300</b>     |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.               | 396                | 182             | 46       | 329               | 7.092      | 1.520      | 5,12     | 4,03       | 309                 | 37  |               |    |                         |                  |
| T.               |                    |                 |          |                   | 7.123      |            | 5,01     | 3,96       |                     |     | 3             | 6  | 140                     | 2,1              |
| (A:              | 88%                | B: 35%          |          | C: 39%            |            | D: 177 gg. |          | E: 160 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 0)     |                  |
| <b>Burlina</b>   |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         |                  |
| <b>10109</b>     |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.               | 15                 | 9               | 60       | 11                | 4.823      | 1.319      | 3,99     | 3,57       | 284                 | 54  |               |    |                         |                  |
| T.               |                    |                 |          |                   | 5.103      |            | 4,03     | 3,51       |                     |     | 5             | 2  | 226                     | 1,5              |
| (A:              | 82%                | B: 25%          |          | C: 25%            |            | D: 313 gg. |          | E: 115 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 6)     |                  |
| <b>10504</b>     |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.               | 50                 | 31              | 62       | 35                | 3.044      | 619        | 3,59     | 3,07       | 312                 | 35  |               |    |                         |                  |
| T.               |                    |                 |          |                   | 3.137      |            | 3,58     | 3,05       |                     |     | 4             | 9  | 151                     | 1,3              |
| (A:              | 88%                | B: 32%          |          | C: 24%            |            | D: 192 gg. |          | E: 103 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 7)     |                  |
| <b>10802</b>     |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.               | 12                 | 11              | 92       | 13                | 5.828      | 1.182      | 3,29     | 3,13       | 273                 | 31  |               |    |                         |                  |
| T.               |                    |                 |          |                   | 5.828      |            | 3,29     | 3,13       |                     |     | 5             | 2  | 84                      | 1,5              |
| (A:              | 75%                | B: 0%           |          | C: 8%             |            | D: 0 gg.   |          | E: 3 gg.   |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 3 3)     |                  |
| <b>10834</b>     |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.               | 27                 | 14              | 52       | 24                | 4.712      | 781        | 3,08     | 2,82       | 257                 | 52  |               |    |                         |                  |
| T.               |                    |                 |          |                   | 4.771      |            | 3,14     | 2,83       |                     |     | 5             | 9  | 132                     | 1,5              |
| (A:              | 77%                | B: 59%          |          | C: 18%            |            | D: 286 gg. |          | E: 150 gg. |                     |     |               |    | ETA' 1° PARTO: 2 6)     |                  |
| <b>10892</b>     |                    |                 |          |                   |            |            |          |            |                     |     |               |    |                         | TIPO AT          |
| P.               | 6                  | 6               | 100      | 9                 | 4.458      | 760        | 3,73     | 3,03       | 271                 | 56  |               |    |                         |                  |
| T.               |                    |                 |          |                   | 4.458      |            | 3,73     | 3,03       |                     |     | 3             | 8  | 94                      | 1,3              |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI

**MEDIE AZIENDALI**

**Provincia Vicenza**

| C<br>A<br>P<br>I  | Vacche<br>Control.<br>N. | Vacche<br>Presenti |          | Lattaz.<br>Chiuse<br>N. | PRODUZIONI |       |        | Mungitura<br>Effettiva<br>GG. ± σ | ETA'<br>AL PARTO |    | Periodo<br>Parto Conc.<br>GG. | Insemi-<br>nazioni<br>N. |     |     |
|---|--------------------------|--------------------|----------|-------------------------|------------|-------|--------|-----------------------------------|------------------|----|-------------------------------|--------------------------|-----|-----|
|   |                          | N.                 | % Contr. |                         | Latte      |       | Grasso |                                   | Proteine         | A  |                               |                          | M   |     |
|   |                          |                    |          |                         | KG.        | ± σ   |        |                                   |                  |    |                               |                          |     | %   |
| <b>(A: 74% B: 0% C: 0% D: 0 gg. E: 0 gg. ETA' 1° PARTO: 2 3)</b>        |                          |                    |          |                         |            |       |        |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| <b>12398</b>  |                          |                    |          |                         |            |       |        |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |     |     |
| P.  | 25                       | 16                 | 64       | 24                      | 3.385      | 548   | 3,75   | 3,16                              | 264              | 36 |                               |                          |     |     |
| T.  |                          |                    |          |                         | 3.477      |       | 3,57   | 3,04                              |                  |    | 5                             | 11                       | 107 | 1,9 |
| <b>(A: 74% B: 19% C: 24% D: 207 gg. E: 95 gg. ETA' 1° PARTO: 2 11)</b>  |                          |                    |          |                         |            |       |        |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| <b>24698</b>  |                          |                    |          |                         |            |       |        |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |     |     |
| P.  | 17                       | 14                 | 82       | 13                      | 4.837      | 747   | 3,38   | 2,98                              | 285              | 52 |                               |                          |     |     |
| T.  |                          |                    |          |                         | 4.924      |       | 3,4    | 2,99                              |                  |    | 5                             | 8                        | 130 | 1,7 |
| <b>(A: 78% B: 0% C: 18% D: 0 gg. E: 76 gg. ETA' 1° PARTO: 2 4)</b>      |                          |                    |          |                         |            |       |        |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |
| <b>32012</b>  |                          |                    |          |                         |            |       |        |                                   |                  |    |                               | TIPO AT                  |     |     |
| P.  | 55                       | 38                 | 69       | 46                      | 5.715      | 1.344 | 3,89   | 3,48                              | 275              | 33 |                               |                          |     |     |
| T.  |                          |                    |          |                         | 5.688      |       | 3,91   | 3,48                              |                  |    | 6                             | 3                        | 104 | 1,7 |
| <b>(A: 77% B: 22% C: 16% D: 124 gg. E: 127 gg. ETA' 1° PARTO: 2 11)</b> |                          |                    |          |                         |            |       |        |                                   |                  |    |                               |                          |     |     |

P: CAPI PRESENTI TUTTO L'ANNO - T: TOTALE CAPI - A: % GIORNI MUNGITURA - B: % CAPI ENTRATI - C: % CAPI USCITI - D: GIORNI MUNGITURA CAPI ENTRATI - E: GIORNI MUNGITURA CAPI USCITI