

MEDIE PROVINCIALI AD ANNO

Regione Veneto

C.A.P.	Vacche Control. N.	Vacche Presenti		Lattaz. Chiuse N.	PRODUZIONI			Mungitura Effettiva		ETA' AL PARTO		Periodo Parto GG.	Insemin. N.	
		N.	% Contr.		KG.	± σ	Grasso %	Proteine %	GG.	± σ	A			M
<b>Meticcia</b>														
P.	10.677	5.856	55	8.112	8.973	2.679	3,87	3,46	305	42				
T.					9.111		3,85	3,43			4	1	146 2,2	
(A: 87% B: 32% C: 29% D: 180 gg. E: 141 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 3)														
<b>Bruna</b>														
P.	5.991	3.467	58	4.324	8.277	2.158	4,10	3,72	307	42				
T.					8.318		4,06	3,68			4	4	173 2,6	
(A: 87% B: 28% C: 27% D: 186 gg. E: 139 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 5)														
<b>Frisona Italiana</b>														
P.	76.134	40.246	53	55.834	10.538	2.639	3,89	3,42	309	42				
T.					10.645		3,87	3,39			3	9	153 2,5	
(A: 88% B: 35% C: 30% D: 179 gg. E: 143 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 2)														
<b>Valdostana Pezzata Rossa</b>														
P.	29	13	45	18	3.906	1.752	3,80	3,29	286	44				
T.					6.119		3,89	3,39			4	10	143 1,9	
(A: 87% B: 50% C: 35% D: 251 gg. E: 196 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 4)														
<b>Pezzata Rossa Italiana</b>														
P.	6.383	3.677	58	4.947	7.431	2.092	3,87	3,49	297	46				
T.					7.583		3,84	3,47			4	9	142 2,0	
(A: 84% B: 29% C: 27% D: 183 gg. E: 130 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 7)														
<b>Piemontese</b>														
P.	1			1					0	0				
T.					3.980		5,84	4,56			2	4	0	
(A: 99% B: 0% C: 100% D: 0 gg. E: 85 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 4)														
<b>Rendena</b>														
P.	2.405	1.416	59	1.872	5.667	1.788	3,51	3,31	289	49				
T.					5.785		3,49	3,30			5	1	152 2,0	
(A: 83% B: 27% C: 26% D: 221 gg. E: 125 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 9)														
<b>Grigio Alpina</b>														
P.	253	154	61	202	4.211	1.354	3,44	3,29	275	58				
T.					4.315		3,47	3,30			6	1	132 1,6	
(A: 79% B: 25% C: 24% D: 179 gg. E: 97 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 8)														
<b>Rossa Danese</b>														
P.	24	10	42	14	8.018	2.691	4,23	3,72	284	50				
T.					7.977		4,30	3,75			3	2	111 1,8	
(A: 85% B: 60% C: 33% D: 210 gg. E: 77 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 1)														
<b>Pinzgauer</b>														
P.	13	8	62	12	4.533	1.705	3,49	3,28	234	71				
T.					4.973		3,74	3,38			5	7	146 2,6	
(A: 72% B: 8% C: 38% D: 290 gg. E: 174 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 7 0)														
<b>Jersey</b>														
P.	431	99	23	381	6.395	1.681	4,81	3,88	298	41				
T.					6.596		4,73	3,82			3	7	142 2,1	
(A: 86% B: 14% C: 74% D: 173 gg. E: 31 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 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 P I	Vacche Control. N.	Vacche Presenti		Lattaz. Chiuse N.	PRODUZIONI			Mungitura Effettiva GG. ± σ	ETA' AL PARTO		Periodo Parto GG.	Inse- min. N.	
		N.	% Contr.		Latte		Grasso %		Proteine %	A			M
					KG.	± σ							
<b>Burlina</b>													
P.	395	256	65	342	4.942	1.613	3,82	3,32	283	49			
T.					5.031		3,80	3,31			5	5	
	(A: 80%	B: 17%		C: 25%		D: 182 gg.		E: 110 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	2	8)	
<b>Angler</b>													
P.	26	9	35	22	9.264	1.987	4,28	3,95	321	30			
T.					9.379		4,30	3,75			5	1	
	(A: 88%	B: 30%		C: 55%		D: 233 gg.		E: 169 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	2	3)	
<b>Rossa Svedese</b>													
P.	3	2	67	3	9.288	875	3,43	3,60	273	22			
T.					8.679		3,51	3,62			3	9	
	(A: 77%	B: 0%		C: 33%		D: 0 gg.		E: 79 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	2	7)	
<b>Totale</b>													
P.	102.765	55.213	54	76.084	9.844	2.860	3,90	3,44	307	42			
T.					9.980		3,88	3,41			3	11	
	(A: 87%	B: 34%		C: 29%		D: 180 gg.		E: 140 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	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 PROVINCIALI AD ANNO**

**Provincia Belluno**

C.A.P.	Vacche Control. N.	Vacche Presenti		Lattaz. Chiuse N.	PRODUZIONI			Mungitura Effettiva		ETA' AL PARTO		Periodo Parto GG.	Insemin. N.	
		N.	% Contr.		KG.	± σ	Grasso %	Proteine %	GG.	± σ	A			M
<b>Meticcia</b>														
P.	726	399	55	579	7.750	2.230	3,92	3,39	302	37				
T.					7.928		3,86	3,34			4	8	142	2,0
(A: 85% B: 28% C: 31% D: 183 gg. E: 154 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 5)														
<b>Bruna</b>														
P.	1.537	886	58	1.098	7.435	2.046	4,11	3,66	306	43				
T.					7.508		4,05	3,62			4	8	185	2,6
(A: 87% B: 32% C: 25% D: 195 gg. E: 140 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 6)														
<b>Frisona Italiana</b>														
P.	1.895	935	49	1.431	10.274	2.312	3,95	3,38	310	38				
T.					10.372		3,90	3,33			3	8	146	2,4
(A: 88% B: 37% C: 33% D: 172 gg. E: 151 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 2)														
<b>Valdostana Pezzata Rossa</b>														
P.	1			1					0	0				
T.					5.326						2	7	0	
(A: 101% B: 100% C: 100% D: 135 gg. E: 135 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 7)														
<b>Pezzata Rossa Italiana</b>														
P.	1.859	1.124	60	1.443	6.894	2.072	3,84	3,42	292	46				
T.					7.043		3,82	3,39			5	1	140	1,9
(A: 83% B: 29% C: 23% D: 183 gg. E: 136 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 8)														
<b>Rendena</b>														
P.	16	13	81	14	5.426	1.449	3,02	3,34	277	37				
T.					5.617		3,01	3,32			6	9	125	1,4
(A: 77% B: 7% C: 13% D: 295 gg. E: 156 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 11)														
<b>Grigio Alpina</b>														
P.	103	64	62	77	3.752	1.425	3,57	3,32	271	60				
T.					3.934		3,59	3,32			5	9	147	1,6
(A: 78% B: 41% C: 12% D: 191 gg. E: 111 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 9)														
<b>Pinzgauer</b>														
P.	4	2	50	4	4.757	1.350	3,46	3,02	229	41				
T.					5.229		3,91	3,10			6	4	94	1,5
(A: 78% B: 25% C: 50% D: 290 gg. E: 266 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 7 0)														
<b>Jersey</b>														
P.	77	44	57	58	6.063	1.832	4,78	3,89	296	46				
T.					6.141		4,69	3,81			3	10	151	2,0
(A: 84% B: 38% C: 21% D: 167 gg. E: 136 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 3)														
<b>Totale</b>														
P.	6.218	3.467	56	4.705	7.967	2.618	3,96	3,46	301	40				
T.					8.154		3,91	3,42			4	6	153	2,2
(A: 86% B: 32% C: 27% D: 182 gg. E: 145 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 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 PROVINCIALI AD ANNO**

**Provincia Padova**

C.A.P.	Vacche Control. N.	Vacche Presenti		Lattaz. Chiuse N.	PRODUZIONI			Mungitura Effettiva		ETA' AL PARTO		Periodo Parto GG.	Insemin. N.	
		N.	% Contr.		Latte KG.	± σ	Grasso %	Proteine %	GG.	± σ	A			M
<b>Meticcia</b>														
P.	1.116	580	52	789	9.063	2.750	4,03	3,51	304	43				
T.					9.333		4,00	3,48			3	11	147	2,2
(A: 87% B: 38% C: 30% D: 168 gg. E: 151 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 4)														
<b>Bruna</b>														
P.	307	175	57	214	9.202	1.884	4,40	3,77	309	36				
T.					9.152		4,33	3,73			4	4	184	3,0
(A: 87% B: 28% C: 29% D: 161 gg. E: 166 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 4)														
<b>Frisona Italiana</b>														
P.	13.655	7.037	52	9.898	10.793	2.567	3,95	3,44	310	40				
T.					10.878		3,93	3,41			3	8	155	2,6
(A: 88% B: 37% C: 31% D: 174 gg. E: 145 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 2)														
<b>Pezzata Rossa Italiana</b>														
P.	781	482	62	563	8.403	2.099	3,84	3,58	304	42				
T.					8.502		3,83	3,55			4	7	151	2,5
(A: 86% B: 31% C: 20% D: 176 gg. E: 154 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 5)														
<b>Rendena</b>														
P.	1.600	935	58	1.223	5.550	1.579	3,52	3,32	288	44				
T.					5.658		3,50	3,32			5	2	162	2,1
(A: 83% B: 28% C: 26% D: 226 gg. E: 126 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 10)														
<b>Grigio Alpina</b>														
P.	3	2	67	1	1.677	1.180	2,88	3,11	112	62				
T.					2.022		3,00	3,09			7	6	269	3,0
(A: 44% B: 50% C: 0% D: 170 gg. E: 0 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 3)														
<b>Pinzgauer</b>														
P.	1			1					0	0				
T.					10.666		4,54	4,36			7	2	394	12,0
(A: 99% B: 0% C: 100% D: 0 gg. E: 145 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 0 0)														
<b>Jersey</b>														
P.	3	3	100	3	7.007	1.867	4,88	3,75	308	45				
T.					7.007		4,88	3,75			4	1	137	2,5
(A: 84% B: 0% C: 0% D: 0 gg. E: 0 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 2)														
<b>Angler</b>														
P.	21	8	38	20	9.180	2.092	4,31	3,95	315	21				
T.					9.399		4,37	3,73			5	3	147	2,0
(A: 86% B: 24% C: 53% D: 269 gg. E: 171 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 3)														
<b>Totale</b>														
P.	17.487	9.222	53	12.712	9.993	2.961	3,94	3,45	307	43				
T.					10.122		3,92	3,42			3	10	155	2,5
(A: 87% B: 36% C: 30% D: 177 gg. E: 145 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 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 P I	Vacche Control. N.	Vacche Presenti		Lattaz. Chiuse N.	PRODUZIONI			Mungitura Effettiva GG. ± σ	ETA' AL PARTO		Periodo Parto GG.	Inse- min. N.	
		N.	% Contr.		Latte		Grasso %		Proteine %	A			M
					KG.	± σ							
<b>Meticcia</b>													
P.	170	113	66	146	7.144	1.533	3,93	3,35	307	39			
T.					7.073		3,92	3,34			4	5	
	(A: 85%	B: 10%		C: 28%	D: 212 gg.			E: 137 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 5)				
<b>Bruna</b>													
P.	3	3	100	3	7.875	1.654	4,87	3,69	287	31			
T.					7.875		4,87	3,69			4	10	
	(A: 79%	B: 0%		C: 0%	D: 0 gg.			E: 0 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 3)				
<b>Frisona Italiana</b>													
P.	1.639	932	57	1.195	9.148	2.337	3,88	3,38	309	39			
T.					9.418		3,85	3,35			3	11	
	(A: 87%	B: 34%		C: 26%	D: 192 gg.			E: 132 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 2)				
<b>Pezzata Rossa Italiana</b>													
P.	102	65	64	75	7.962	1.749	3,91	3,52	293	32			
T.					8.110		3,90	3,50			4	11	
	(A: 83%	B: 38%		C: 12%	D: 164 gg.			E: 153 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 2)				
<b>Totale</b>													
P.	1.914	1.113	58	1.419	8.872	2.327	3,89	3,38	308	38			
T.					9.124		3,86	3,35			4	1	
	(A: 87%	B: 31%		C: 25%	D: 191 gg.			E: 133 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 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 PROVINCIALI AD ANNO

Provincia Treviso

C.A.P.	Vacche Control. N.	Vacche Presenti		Lattaz. Chiuse N.	PRODUZIONI			Mungitura Effettiva GG. ± σ	ETA' AL PARTO		Periodo Parto GG.	Insemin. N.		
		N.	% Contr.		Latte KG. ± σ	Grasso %	Proteine %		A	M				
<b>Meticcia</b>														
P.	1.532	845	55	1.163	8.953	2.625	3,97	3,47	307	39				
T.					9.032		3,94	3,44			4	0	149	2,2
(A: 87%		B: 32%		C: 28%		D: 165 gg.		E: 143 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	2	3)		
<b>Bruna</b>														
P.	784	462	59	572	8.542	2.100	4,01	3,63	297	42				
T.					8.624		4,00	3,62			4	1	152	2,3
(A: 85%		B: 29%		C: 25%		D: 174 gg.		E: 132 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	2	3)		
<b>Frisona Italiana</b>														
P.	8.157	4.318	53	6.142	10.093	2.605	3,93	3,40	309	40				
T.					10.238		3,90	3,37			3	10	155	2,4
(A: 87%		B: 33%		C: 30%		D: 181 gg.		E: 139 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	2	2)		
<b>Valdostana Pezzata Rossa</b>														
P.	1								0	0				
T.					6.740		4,53	3,64			4	0	0	
(A: 100%		B: 0%		C: 0%		D: 261 gg.		E: 0 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	0	0)		
<b>Pezzata Rossa Italiana</b>														
P.	899	519	58	705	7.900	2.204	3,94	3,50	303	39				
T.					8.021		3,91	3,47			4	5	145	1,9
(A: 86%		B: 27%		C: 27%		D: 184 gg.		E: 138 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	2	4)		
<b>Rendena</b>														
P.	2								0	0				
T.					5.429		3,63	3,02			3	0	170	3,5
(A: 100%		B: 0%		C: 0%		D: 259 gg.		E: 0 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	3	0)		
<b>Grigio Alpina</b>														
P.	13	6	46	10	3.929	805	3,55	3,36	249	50				
T.					3.871		3,56	3,34			7	6	104	1,6
(A: 67%		B: 18%		C: 45%		D: 81 gg.		E: 59 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	10)		
<b>Rossa Danese</b>														
P.	4								0	0				
T.					6.794		4,47	3,60			2	1	203	2,8
(A: 100%		B: 0%		C: 0%		D: 246 gg.		E: 0 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	2	1)		
<b>Jersey</b>														
P.	43	21	49	28	6.339	1.574	4,75	3,78	290	33				
T.					6.587		4,57	3,64			3	6	139	1,8
(A: 84%		B: 59%		C: 22%		D: 185 gg.		E: 92 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	2	2)		
<b>Burlina</b>														
P.	176	118	67	162	5.434	1.470	3,94	3,37	288	43				
T.					5.472		3,91	3,37			5	1	112	1,6
(A: 81%		B: 11%		C: 26%		D: 212 gg.		E: 114 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	2	8)		
<b>Totale</b>														
P.	11.611	6.289	54	8.782	9.539	2.700	3,94	3,43	307	41				
T.					9.692		3,91	3,40			3	11	153	2,3
(A: 87%		B: 32%		C: 29%		D: 179 gg.		E: 138 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	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 P I	Vacche Control. N.	Vacche Presenti		Lattaz. Chiuse N.	PRODUZIONI			Mungitura Effettiva GG. ± σ	ETA' AL PARTO		Periodo Parto GG.	Inse- min. N.		
		N.	% Contr.		Latte		Grasso %		Proteine %	A			M	
					KG.	± σ								
<b>Meticcia</b>														
P.	346	186	54	264	8.081	3.050	3,85	3,49	309	44				
T.					8.363		3,86	3,46			3	11	159	2,5
(A: 88% B: 30% C: 31% D: 183 gg. E: 146 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 4)														
<b>Bruna</b>														
P.	9	3	33	6	8.910	682	4,13	3,58	315	27				
T.					7.841		3,95	3,56			5	3	148	2,5
(A: 88% B: 50% C: 50% D: 65 gg. E: 142 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 3 1)														
<b>Frisona Italiana</b>														
P.	5.105	2.671	52	3.745	11.264	2.730	3,99	3,37	310	36				
T.					11.404		3,98	3,35			3	8	154	2,7
(A: 88% B: 33% C: 31% D: 180 gg. E: 142 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 2)														
<b>Pezzata Rossa Italiana</b>														
P.	491	267	54	377	7.206	1.914	3,98	3,51	295	44				
T.					7.569		3,92	3,46			4	8	141	2,2
(A: 84% B: 37% C: 27% D: 178 gg. E: 140 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 10)														
<b>Jersey</b>														
P.	6	3	50	4	5.935	1.235	5,26	3,84	281	39				
T.					6.381		5,38	3,84			3	8	119	2,3
(A: 82% B: 20% C: 40% D: 13 gg. E: 154 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 3)														
<b>Totale</b>														
P.	5.957	3.130	53	4.396	10.721	2.995	3,99	3,39	309	41				
T.					10.895		3,97	3,36			3	10	154	2,6
(A: 88% B: 33% C: 31% D: 179 gg. E: 142 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 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 PROVINCIALI AD ANNO**

**Provincia Verona**

C.A.P.	Vacche Control. N.	Vacche Presenti		Lattaz. Chiuse N.	PRODUZIONI			Mungitura Effettiva		ETA' AL PARTO		Periodo Parto GG.	Insemin. N.	
		N.	% Contr.		KG.	± σ	Grasso %	Proteine %	GG.	± σ	A			M
<b>Meticcia</b>														
P.	1.528	825	54	1.155	8.722	2.772	3,82	3,42	304	41				
T.					8.850		3,80	3,40			4	1	146	2,1
(A: 87% B: 33% C: 30% D: 188 gg. E: 136 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 4)														
<b>Bruna</b>														
P.	410	246	60	293	8.663	2.749	3,88	3,73	306	44				
T.					8.722		3,88	3,71			4	5	165	2,3
(A: 87% B: 26% C: 26% D: 204 gg. E: 119 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 5)														
<b>Frisona Italiana</b>														
P.	19.878	10.459	53	14.446	10.528	2.696	3,86	3,40	309	36				
T.					10.634		3,85	3,37			3	9	152	2,4
(A: 88% B: 36% C: 30% D: 176 gg. E: 144 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 2)														
<b>Valdostana Pezzata Rossa</b>														
P.	12	1	8	4	8.255		3,69	3,35	364	0				
T.					9.488		3,85	3,42			2	4	203	3,0
(A: 98% B: 200% C: 75% D: 264 gg. E: 212 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 4)														
<b>Pezzata Rossa Italiana</b>														
P.	762	430	56	609	7.624	1.922	3,85	3,49	303	42				
T.					7.656		3,83	3,48			4	10	138	2,0
(A: 85% B: 24% C: 32% D: 186 gg. E: 115 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 6)														
<b>Rendena</b>														
P.	84	54	64	58	5.029	1.350	3,49	3,39	302	47				
T.					5.146		3,48	3,38			5	2	134	1,7
(A: 86% B: 25% C: 19% D: 194 gg. E: 136 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 10)														
<b>Grigio Alpina</b>														
P.	18	8	44	18	4.488	1.493	3,44	3,17	245	60				
T.					4.777		3,46	3,19			5	5	136	2,1
(A: 75% B: 20% C: 47% D: 233 gg. E: 93 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 0 0)														
<b>Jersey</b>														
P.	21	10	48	15	6.418	1.213	4,75	4,11	309	43				
T.					6.220		4,59	3,99			3	11	200	2,3
(A: 86% B: 22% C: 44% D: 119 gg. E: 117 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 2)														
<b>Rossa Svedese</b>														
P.	1	1	100	1	8.413		4,01	3,75	295	0				
T.					8.413		4,01	3,75			3	6	49	1,0
(A: 81% B: 0% C: 0% D: 0 gg. E: 0 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 3 0)														
<b>Totale</b>														
P.	22.714	12.034	53	16.599	10.230	2.797	3,86	3,41	308	38				
T.					10.345		3,85	3,38			3	10	151	2,4
(A: 88% B: 35% C: 30% D: 178 gg. E: 141 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 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 PROVINCIALI AD ANNO**

**Provincia Vicenza**

C.A.P.	Vacche Control. N.	Vacche Presenti		Lattaz. Chiuse N.	PRODUZIONI				Mungitura Effettiva		ETA' AL PARTO		Periodo Parto GG.	Insemin. N.
		N.	% Contr.		Latte		Grasso %	Proteine %	GG.	± σ	A	M		
					KG.	± σ								
<b>Meticcia</b>														
P.	5.259	2.908	55	4.016	9.328	2.619	3,83	3,46	304	40				
T.					9.450		3,81	3,44			4	1	144	2,2
(A: 86% B: 31% C: 29% D: 184 gg. E: 137 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 3)														
<b>Bruna</b>														
P.	2.941	1.692	58	2.138	8.493	2.031	4,11	3,76	311	44				
T.					8.524		4,08	3,72			4	3	173	2,7
(A: 88% B: 27% C: 28% D: 186 gg. E: 140 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 4)														
<b>Frisona Italiana</b>														
P.	25.805	13.894	54	18.977	10.526	2.600	3,85	3,44	308	36				
T.					10.613		3,83	3,41			3	9	153	2,4
(A: 88% B: 35% C: 28% D: 183 gg. E: 143 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 2)														
<b>Valdostana Pezzata Rossa</b>														
P.	15	12	80	13	3.544	1.272	3,82	3,28	280	36				
T.					3.966		3,89	3,32			6	2	102	1,2
(A: 79% B: 0% C: 20% D: 0 gg. E: 200 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 3)														
<b>Pezzata Rossa Italiana</b>														
P.	1.489	790	53	1.175	7.221	1.908	3,85	3,53	294	46				
T.					7.431		3,82	3,49			4	7	140	2,0
(A: 84% B: 28% C: 34% D: 188 gg. E: 117 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 7)														
<b>Piemontese</b>														
P.	1			1					0	0				
T.					3.980		5,84	4,56			2	4	0	
(A: 99% B: 0% C: 100% D: 0 gg. E: 85 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 4)														
<b>Rendena</b>														
P.	703	414	59	577	6.023	2.188	3,51	3,27	288	50				
T.					6.158		3,48	3,26			5	0	131	1,7
(A: 82% B: 27% C: 27% D: 210 gg. E: 120 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 8)														
<b>Grigio Alpina</b>														
P.	116	74	64	96	4.669	1.071	3,35	3,28	289	50				
T.					4.720		3,37	3,29			6	4	122	1,6
(A: 82% B: 15% C: 27% D: 158 gg. E: 100 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 8)														
<b>Rossa Danese</b>														
P.	20	10	50	14	8.018	2.691	4,23	3,72	284	50				
T.					8.206		4,28	3,78			3	3	98	1,7
(A: 82% B: 33% C: 33% D: 182 gg. E: 77 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 1)														
<b>Pinzgauer</b>														
P.	8	6	75	7	4.459	1.802	3,49	3,37	235	76				
T.					4.490		3,52	3,41			5	2	131	1,9
(A: 67% B: 0% C: 25% D: 0 gg. E: 98 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 0 0)														
<b>Jersey</b>														
P.	281	18	6	273	7.233	1.308	4,91	3,89	309	33				
T.					7.421		4,88	3,92			3	5	135	2,2
(A: 91% B: 4% C: 93% D: 202 gg. E: 21 gg. ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 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 P I	Vacche Control. N.	Vacche Presenti		Lattaz. Chiuse N.	PRODUZIONI			Mungitura Effettiva GG. ± σ	ETA' AL PARTO		Periodo Parto GG.	Inse- min. N.	
		N.	% Contr.		Latte		Grasso %		Proteine %	A			M
					KG.	± σ							
<b>Burlina</b>													
P.	219	138	63	180	4.522	1.611	3,70	3,28	279	52			
T.					4.663		3,69	3,25			5	8	
	(A: 80%	B: 21%		C: 25%		D: 168 gg.		E: 107 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	2	8)	
<b>Angler</b>													
P.	5	1	20	2	9.940		4,08	3,93	364	0			
T.					9.254		3,91	3,87			3	11	
	(A: 100%	B: 67%		C: 67%		D: 160 gg.		E: 160 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	2	3)	
<b>Rossa Svedese</b>													
P.	2	1	50	2	10.163		2,96	3,48	251	0			
T.					8.898		3,12	3,53			4	0	
	(A: 74%	B: 0%		C: 50%		D: 0 gg.		E: 79 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	2	3)	
<b>Totale</b>													
P.	36.864	19.958	54	27.471	9.882	2.785	3,86	3,46	307	40			
T.					9.994		3,84	3,44			3	11	
	(A: 87%	B: 33%		C: 29%		D: 183 gg.		E: 136 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	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