

C A P I	Capre Control. N.	Capre 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
					LT.	± σ							
Meticcia Caprini													
P.	30	10	33	27	762	264	3,62	3,44	294	45			
T.					812		3,67	3,55			2	10	
	(A: 86%	B: 15%	C: 63%	D: 191 gg.	E: 59 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 1 0)							
Saanen													
P.	239	71	30	212	844	276	3,25	3,33	312	54			
T.					780		3,33	3,41			2	8	
	(A: 89%	B: 7%	C: 68%	D: 210 gg.	E: 56 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 1 0)							
Camosciata Delle Alpi													
P.	540	239	44	473	738	312	3,90	3,66	287	57			
T.					717		3,94	3,64			2	9	
	(A: 82%	B: 22%	C: 46%	D: 185 gg.	E: 45 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 1 0)							
Totale													
P.	809	320	40	712	762	306	3,73	3,57	293	56			
T.					735		3,78	3,58			2	9	
	(A: 84%	B: 17%	C: 54%	D: 188 gg.	E: 50 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 1 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	Capre Control. N.	Capre 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
					LT.	± σ							
Meticcia Caprini													
P.	31			18				0	0				
T.					250	3,38	3,34			3	6	0	
(A:	98%	B:	1550%	C:	100%	D:	166 gg.	E:	151 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 1 2)			
Maltese													
P.	1			1				0	0				
T.					307	5,61	4,89			4	4	0	
(A:	100%	B:	0%	C:	100%	D:	0 gg.	E:	154 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 0 0)			
Saanen													
P.	6			6				0	0				
T.					559	4,50	4,26			3	10	0	
(A:	100%	B:	0%	C:	100%	D:	0 gg.	E:	171 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 0 0)			
Camosciata Delle Alpi													
P.	2	1	50	2	360	4,96	4,12	302	0				
T.					216	4,93	4,11			6	6	0	
(A:	84%	B:	100%	C:	0%	D:	216 gg.	E:	0 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 0 0)			
Murciana													
P.	66	46	70	52	295	126	4,87	3,93	287	58			
T.					300		4,95	3,96		4	3	0	
(A:	81%	B:	5%	C:	27%	D:	204 gg.	E:	124 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 1 3)			
Totale													
P.	106	47	44	79	296	125	4,87	3,93	287	54			
T.					298		4,67	3,89		4	1	0	
(A:	85%	B:	48%	C:	36%	D:	171 gg.	E:	138 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 1 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	Capre Control. N.	Capre 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
					LT.	± σ							
Meticcia Caprini													
P.	36	19	53	26	791	180	3,30	3,35	290	41			
T.					758		3,40	3,40			2	9	0
	(A: 85%	B: 57%		C: 17%		D: 185 gg.		E: 85 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	4)	
Saanen													
P.	361	234	65	329	773	312	2,88	3,32	287	56			
T.					795		2,93	3,32			3	8	0
	(A: 82%	B: 24%		C: 19%		D: 189 gg.		E: 95 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	1)	
Murciana													
P.	221	132	60	232	330	244	4,33	3,55	237	39			
T.					332		4,34	3,56			3	4	0
	(A: 72%	B: 42%		C: 15%		D: 195 gg.		E: 47 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	4)	
Totale													
P.	618	385	62	587	622	354	3,18	3,36	270	57			
T.					628		3,23	3,37			3	6	0
	(A: 78%	B: 32%		C: 18%		D: 191 gg.		E: 80 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	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	Capre Control. N.	Capre 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
					LT.	± σ							
Meticcia Caprini													
P.	100	46	46	65	831	324	4,23	3,38	276	60			
T.					833		4,14	3,39			3	10	0
(A: 80%		B: 56%		C: 28%		D: 109 gg.		E: 67 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	1)	
Saanen													
P.	534	240	45	353	1.184	388	3,45	3,43	301	54			
T.					1.065		3,48	3,44			3	4	0
(A: 85%		B: 44%		C: 38%		D: 107 gg.		E: 96 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	1)	
Camosciata Delle Alpi													
P.	721	337	47	516	806	342	3,97	3,56	284	45			
T.					773		3,97	3,55			3	6	0
(A: 82%		B: 42%		C: 35%		D: 137 gg.		E: 98 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	0)	
Rustica di Calabria													
P.	1	1	100	1	901		3,65	3,03	291	0			
T.					901		3,65	3,03			2	5	0
(A: 80%		B: 0%		C: 0%		D: 0 gg.		E: 0 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	0	0)	
Murciana													
P.	286	190	66	287	346	366	5,25	3,66	269	55			
T.					344		5,27	3,69			4	2	0
(A: 76%		B: 26%		C: 16%		D: 176 gg.		E: 96 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	4)	
Totale													
P.	1.642	814	50	1.222	811	470	3,89	3,50	285	51			
T.					773		3,90	3,51			3	7	0
(A: 82%		B: 40%		C: 32%		D: 129 gg.		E: 96 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	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	Capre Control. N.	Capre 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
					LT.	± σ							
Meticcia Caprini													
P.	22	11	50	24	714	110	3,24	3,33	283	17			
T.					588		3,28	3,38		4	11	0	
(A: 80%		B: 20%		C: 45%		D: 135 gg.		E: 132 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 0 0)			
Saanen													
P.	5	2	40	3	868	55	3,38	3,56	290	17			
T.					834		3,35	3,57		4	5	0	
(A: 85%		B: 67%		C: 33%		D: 116 gg.		E: 66 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 0 0)			
Camosciata Delle Alpi													
P.	40	23	58	35	702	227	3,48	3,50	284	16			
T.					685		3,46	3,49		4	2	0	
(A: 82%		B: 21%		C: 32%		D: 174 gg.		E: 67 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 0 0)			
Sarda													
P.	1	1	100	2	53		5,80	5,10	278	0			
T.					53		5,80	5,10		3	4	0	
(A: 76%		B: 0%		C: 0%		D: 0 gg.		E: 0 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 0 0)			
Totale													
P.	68	37	54	64	697	221	3,41	3,45	284	12			
T.					648		3,40	3,47		4	5	0	
(A: 81%		B: 22%		C: 36%		D: 153 gg.		E: 95 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 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 P I	Capre Control. N.	Capre 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
					LT.	± σ							
Meticcia Caprini													
P.	21	3	14	14	772	141	4,09	3,95	299	48			
T.					820		3,90	3,85			3	1	0
(A:	91%	B: 5%		C: 85%		D: 227 gg.		E: 51 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	3)	
Maltese													
P.	1			1					0	0			
T.					884		4,32	3,91			2	1	0
(A:	100%	B: 0%		C: 100%		D: 0 gg.		E: 58 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	0	0)	
Saanen													
P.	162	95	59	107	1.193	569	3,44	3,48	303	62			
T.					1.166		3,49	3,47			2	6	0
(A:	86%	B: 42%		C: 17%		D: 208 gg.		E: 104 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	0)	
Camosciata Delle Alpi													
P.	170	49	29	142	457	209	3,87	3,78	219	35			
T.					527		4,03	3,87			3	7	0
(A:	72%	B: 7%		C: 70%		D: 144 gg.		E: 69 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	3)	
Totale													
P.	354	147	42	264	939	586	3,52	3,54	275	70			
T.					927		3,61	3,56			3	0	0
(A:	81%	B: 21%		C: 51%		D: 196 gg.		E: 71 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	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	Capre Control. N.	Capre 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
					LT.	± σ							
Meticcia Caprini													
P.	52	41	79	29	832	263	3,73	3,50	330	43			
T.					830		3,74	3,51			3	2	0
(A: 91%		B: 13%		C: 11%		D: 20 gg.		E: 54 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	6)	
Maltese													
P.	5	2	40	2	502	498	3,46	3,40	244	120			
T.					487		3,83	3,44			2	0	0
(A: 83%		B: 150%		C: 0%		D: 234 gg.		E: 0 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	0)	
Saanen													
P.	135	108	80	85	777	276	3,68	3,43	321	56			
T.					752		3,68	3,44			5	1	0
(A: 87%		B: 5%		C: 16%		D: 59 gg.		E: 46 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	3)	
Camosciata Delle Alpi													
P.	480	322	67	359	763	290	3,88	3,56	296	44			
T.					747		3,89	3,57			3	3	0
(A: 83%		B: 24%		C: 18%		D: 165 gg.		E: 92 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	0)	
Angora													
P.	1								0	0			
T.					1.314		3,49	3,29			1	6	0
(A: 100%		B: 0%		C: 0%		D: 21 gg.		E: 0 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	6)	
Totale													
P.	673	473	70	475	771	287	3,82	3,53	304	48			
T.					752		3,83	3,54			3	7	0
(A: 85%		B: 19%		C: 17%		D: 152 gg.		E: 80 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	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