

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.	12			15				0	0				
T.					73		3,71	3,89		1	9	0	
(A: 73%	B: 73%	C: 100%	D: 68 gg.	E: 63 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 1 0)								
Saanen													
P.	625	276	44	590	184	392	3,57	3,73	230	48			
T.					155		3,54	3,71		2	2	0	
(A: 73%	B: 88%	C: 18%	D: 184 gg.	E: 110 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 1 2)								
Camosciata Delle Alpi													
P.	738	125	17	956	572	401	3,63	3,69	276	51			
T.					306		3,67	3,77		2	10	0	
(A: 74%	B: 25%	C: 83%	D: 102 gg.	E: 94 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 1 0)								
Totale													
P.	1.375	401	29	1.561	305	434	3,60	3,71	244	55			
T.					219		3,62	3,75		2	7	0	
(A: 73%	B: 45%	C: 62%	D: 151 gg.	E: 95 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.	6	1	17	6	8		3,50	3,59	249	0			
T.					470		3,74	3,87			5	9	0
(A: 91%		B: 50%		C: 75%		D: 210 gg.		E: 192 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 0 0)			
Camosciata Delle Alpi													
P.	371	161	43	349	593	297	3,77	3,66	252	40			
T.					431		3,81	3,70			3	11	0
(A: 80%		B: 76%		C: 25%		D: 182 gg.		E: 152 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 1 0)			
Roccoverano													
P.	14	8	57	14	638	70	3,60	3,37	267	22			
T.					596		3,74	3,43			8	3	0
(A: 80%		B: 17%		C: 33%		D: 210 gg.		E: 188 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 0 0)			
Totale													
P.	391	170	43	369	592	293	3,76	3,65	252	37			
T.					439		3,81	3,68			4	1	0
(A: 80%		B: 73%		C: 26%		D: 183 gg.		E: 157 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.	44	26	59	29	844	237	3,90	3,47	308	52			
T.					813		3,94	3,47			2	7	
	(A: 87%	B: 22%		C: 28%	D: 206 gg.			E: 108 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE:		1	0)	
Maltese													
P.	3	1	33		1.173		3,58	3,41	365	0			
T.					937		3,57	3,33			3	0	
	(A: 100%	B: 200%		C: 0%	D: 132 gg.			E: 0 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE:		1	1)	
Saanen													
P.	447	206	46	315	880	294	3,68	3,58	323	51			
T.					829		3,72	3,58			4	4	
	(A: 90%	B: 12%		C: 49%	D: 222 gg.			E: 75 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE:		1	2)	
Camosciata Delle Alpi													
P.	364	251	69	197	806	262	4,22	3,69	305	60			
T.					791		4,19	3,68			3	1	
	(A: 86%	B: 25%		C: 14%	D: 194 gg.			E: 85 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE:		1	0)	
Roccoverano													
P.	57	10	18	59	234	164	3,85	4,00	221	62			
T.					306		4,22	4,32			4	3	
	(A: 79%	B: 21%		C: 79%	D: 205 gg.			E: 51 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE:		1	4)	
Malagueña													
P.	26	17	65	19	627	216	4,83	3,58	308	42			
T.					695		4,67	3,56			5	3	
	(A: 88%	B: 37%		C: 11%	D: 270 gg.			E: 134 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE:		0	9)	
Totale													
P.	941	511	54	619	821	289	3,98	3,63	311	60			
T.					790		3,98	3,63			3	9	
	(A: 88%	B: 18%		C: 36%	D: 207 gg.			E: 75 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.	2	2	100		1.205	16	4,01	3,73	365	0			
T.					1.205		4,01	3,73			1	10	0
(A: 100%		B: 0%		C: 0%		D: 0 gg.		E: 0 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 1 2)			
Maltese													
P.	1	1	100		1.203		3,98	3,72	365	0			
T.					1.203		3,98	3,72			5	7	0
(A: 100%		B: 0%		C: 0%		D: 0 gg.		E: 0 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 0 0)			
Saanen													
P.	138	94	68	66	1.074	299	3,54	3,47	323	57			
T.					1.092		3,54	3,45			3	1	0
(A: 90%		B: 21%		C: 18%		D: 167 gg.		E: 61 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 1 1)			
Camosciata Delle Alpi													
P.	59	50	85	59	535	182	3,33	3,24	230	21			
T.					539		3,32	3,24			3	10	0
(A: 63%		B: 2%		C: 14%		D: 148 gg.		E: 10 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 1 2)			
Totale													
P.	200	147	74	125	894	367	3,51	3,43	292	65			
T.					922		3,51	3,42			3	4	0
(A: 82%		B: 14%		C: 16%		D: 166 gg.		E: 47 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.	5							0	0				
T.					707		2,70	2,95		4	10	0	
(A: 72%		B: 0%		C: 0%		D: 83 gg.		E: 0 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 0 0)			
Saanen													
P.	6							0	0				
T.					620		2,81	3,07		10	0	0	
(A: 72%		B: 0%		C: 0%		D: 82 gg.		E: 0 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 0 0)			
Camosciata Delle Alpi													
P.	118	71	60	111	422	223	3,39	2,99	223	18			
T.					380		3,42	2,98		4	5	0	
(A: 68%		B: 47%		C: 12%		D: 195 gg.		E: 60 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 1 0)			
Totale													
P.	129	71	55	111	422	223	3,39	2,99	223	18			
T.					389		3,38	2,99		4	7	0	
(A: 68%		B: 60%		C: 12%		D: 170 gg.		E: 60 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							
Meticcias Caprini													
P.	58	25	43	38	729	348	3,53	3,87	257	35			
T.					658		3,48	3,75			2	4	
	(A: 78%	B: 82%		C: 26%		D: 126 gg.		E: 100 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	0)	
Saanen													
P.	389	167	43	274	807	233	3,65	3,69	291	46			
T.					705		3,68	3,65			2	10	
	(A: 84%	B: 40%		C: 45%		D: 146 gg.		E: 108 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	1)	
Camosciata Delle Alpi													
P.	146	57	39	128	736	288	3,73	4,02	270	29			
T.					668		3,70	3,97			3	0	
	(A: 76%	B: 23%		C: 53%		D: 83 gg.		E: 53 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	0)	
Totale													
P.	593	249	42	440	783	262	3,66	3,77	283	47			
T.					692		3,67	3,73			2	10	
	(A: 82%	B: 38%		C: 45%		D: 133 gg.		E: 91 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.	3	1	33	3	930	2,10	2,58	257	0				
T.					895	2,15	2,61			4	2	0	
(A: 73%		B: 0%		C: 67%		D: 0 gg.		E: 16 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 0 0)			
Saanen													
P.	11	10	91	11	524	267	2,53	2,83	236	41			
T.					555		2,68	2,86		7	10	0	
(A: 66%		B: 10%		C: 0%		D: 181 gg.		E: 0 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 1 0)			
Camosciata Delle Alpi													
P.	59	15	25	50	376	238	3,37	3,56	216	38			
T.					415		3,34	3,48		3	9	0	
(A: 70%		B: 20%		C: 69%		D: 157 gg.		E: 23 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 1 1)			
Totale													
P.	73	26	36	64	454	272	2,90	3,16	225	39			
T.					474		3,03	3,20		4	8	0	
(A: 69%		B: 18%		C: 58%		D: 159 gg.		E: 23 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.	1							0	0				
T.					914	3,43	3,50			0	11	0	
(A:	100%	B:	0%	C:	0%	D:	91 gg.	E:	0 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 0 11)			
Saanen													
P.	50	29	58	1	411	119	3,80	3,37	170	18			
T.					504	3,77	3,44			2	7	0	
(A:	59%	B:	70%	C:	3%	D:	144 gg.	E:	90 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 1 0)			
Camosciata Delle Alpi													
P.	6	5	83	1	482	110	3,82	3,23	177	15			
T.					429	3,82	3,23			4	2	0	
(A:	45%	B:	0%	C:	17%	D:	0 gg.	E:	37 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 0 0)			
Totale													
P.	57	34	60	2	422	120	3,80	3,35	171	16			
T.					497	3,77	3,41			2	9	0	
(A:	57%	B:	61%	C:	6%	D:	142 gg.	E:	64 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