

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.	20	10	50	10	846	100	3,89	3,46	321	37			
T.					868		3,73	3,39			2	5	0
	(A: 91%	B: 62%		C: 23%	D: 174 gg.			E: 105 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE:		1	0)	
Saanen													
P.	114	49	43	56	738	204	3,49	3,40	340	36			
T.					746		3,49	3,36			3	0	0
	(A: 95%	B: 49%		C: 38%	D: 202 gg.			E: 139 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE:		1	0)	
Camosciata Delle Alpi													
P.	567	226	40	260	673	314	3,97	3,67	278	89			
T.					702		3,90	3,58			2	11	0
	(A: 85%	B: 77%		C: 31%	D: 207 gg.			E: 90 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE:		1	1)	
Totale													
P.	701	285	41	326	691	296	3,88	3,61	290	86			
T.					714		3,82	3,54			2	11	0
	(A: 87%	B: 71%		C: 32%	D: 206 gg.			E: 101 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.	23	12	52	20	317	286	2,82	3,25	195	33			
T.					323		2,87	3,18			3	6	0
(A: 56%		B: 21%		C: 37%		D: 183 gg.		E: 99 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	3)	
Saanen													
P.	18	4	22	3	431	300	2,66	3,28	227	24			
T.					464		3,51	3,30			4	0	0
(A: 81%		B: 350%		C: 0%		D: 134 gg.		E: 0 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	2)	
Camosciata Delle Alpi													
P.	8	5	63	6	236	207	2,78	3,28	210	25			
T.					280		3,14	3,37			3	6	0
(A: 66%		B: 33%		C: 17%		D: 198 gg.		E: 125 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	3)	
Murciana													
P.	96	16	17	42	359	161	5,62	4,17	304	101			
T.					366		5,22	4,00			3	7	0
(A: 93%		B: 104%		C: 67%		D: 250 gg.		E: 131 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	3)	
Totale													
P.	145	37	26	71	336	236	4,09	3,68	248	87			
T.					362		4,51	3,74			3	7	0
(A: 83%		B: 91%		C: 52%		D: 221 gg.		E: 125 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.	29			5				0	0				
T.					802		3,69	3,81		3	2	0	
(A:	100%	B:	0%	C:	100%	D:	0 gg.	E:	52 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 1 5)			
Saanen													
P.	269			61				0	0				
T.					831		3,01	3,59		4	1	0	
(A:	100%	B:	0%	C:	100%	D:	0 gg.	E:	48 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 1 2)			
Murciana													
P.	157	44	28	76	534	138	4,52	3,41	280	42			
T.					553		4,48	3,51		3	10	0	
(A:	83%	B:	5%	C:	71%	D:	286 gg.	E:	42 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 1 5)			
Totale													
P.	455	44	10	142	534	138	4,52	3,41	280	42			
T.					659		3,81	3,56		3	11	0	
(A:	90%	B:	2%	C:	90%	D:	286 gg.	E:	46 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 1 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 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.	115	64	56	105	486	347	4,34	3,41	263	53			
T.					503		4,38	3,43			3	8	0
	(A: 77%	B: 34%		C: 26%		D: 128 gg.		E: 88 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	0)	
Saanen													
P.	587	325	55	432	911	553	3,50	3,44	304	58			
T.					862		3,49	3,39			3	1	0
	(A: 87%	B: 51%		C: 17%		D: 192 gg.		E: 125 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	1)	
Camosciata Delle Alpi													
P.	714	413	58	623	733	357	4,00	3,62	276	43			
T.					696		3,98	3,58			3	7	0
	(A: 79%	B: 35%		C: 22%		D: 146 gg.		E: 79 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	0)	
Rustica di Calabria													
P.	1			2					0	0			
T.					144		3,48	3,36			3	5	0
	(A: 72%	B: 0%		C: 100%		D: 0 gg.		E: 186 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	0	0)	
Murciana													
P.	207	71	34	127	362	128	5,80	3,49	265	46			
T.					434		5,71	3,61			3	4	0
	(A: 78%	B: 32%		C: 55%		D: 187 gg.		E: 79 gg.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	3)	
Totale													
P.	1.624	873	54	1.289	751	460	3,87	3,52	284	50			
T.					719		3,88	3,49			3	5	0
	(A: 82%	B: 40%		C: 25%		D: 169 gg.		E: 91 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							
Meticcias Caprini													
P.	13	10	77	16	709	86	3,08	3,27	265	9			
T.					599		3,16	3,31			5	2	0
	(A: 72%	B: 0%		C: 23%	D: 0 gg.			E: 193 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 0 0)				
Saanen													
P.	14	4	29	6	686	167	3,59	3,47	264	29			
T.					806		3,20	3,36			3	10	0
	(A: 88%	B: 167%		C: 33%	D: 192 gg.			E: 128 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 0 0)				
Camosciata Delle Alpi													
P.	40	22	55	34	697	146	3,44	3,40	266	32			
T.					690		3,34	3,40			4	9	0
	(A: 77%	B: 37%		C: 27%	D: 189 gg.			E: 127 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 0 0)				
Totale													
P.	67	36	54	56	699	135	3,35	3,37	265	25			
T.					689		3,28	3,37			4	8	0
	(A: 78%	B: 43%		C: 27%	D: 190 gg.			E: 142 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.	5	3	60	3	596	59	4,04	3,83	260	23			
T.					678		3,83	3,78			3	10	0
(A:	76%	B:	20%	C:	40%	D:	51 gg.	E:	111 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	0)	
Maltese													
P.	1								0	0			
T.					939		4,05	3,61			4	1	0
(A:	100%	B:	100%	C:	100%	D:	37 gg.	E:	37 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	0	0)	
Saanen													
P.	166	58	35	111	699	155	3,48	3,61	258	36			
T.					732		3,57	3,67			2	7	0
(A:	79%	B:	21%	C:	65%	D:	42 gg.	E:	96 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	1)	
Camosciata Delle Alpi													
P.	67	33	49	60	490	122	3,57	3,72	232	33			
T.					516		3,64	3,74			5	0	0
(A:	70%	B:	18%	C:	42%	D:	126 gg.	E:	85 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	3)	
Totale													
P.	239	94	39	174	622	173	3,52	3,65	249	37			
T.					662		3,59	3,69			3	4	0
(A:	76%	B:	20%	C:	59%	D:	60 gg.	E:	94 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.	51	15	29	44	605	457	3,57	3,46	276	76			
T.					646		3,69	3,58			3	5	0
(A:	81%	B:	28%	C:	63%	D:	43 gg.	E:	60 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	0	0)	
Maltese													
P.	8	4	50	4	869	388	3,20	3,31	254	35			
T.					797		3,33	3,34			2	2	0
(A:	70%	B:	60%	C:	20%	D:	91 gg.	E:	46 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	0)	
Saanen													
P.	116	45	39	107	901	405	3,45	3,42	291	77			
T.					846		3,52	3,47			5	11	0
(A:	83%	B:	9%	C:	58%	D:	135 gg.	E:	55 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	2)	
Camosciata Delle Alpi													
P.	507	295	58	328	742	276	3,77	3,65	294	59			
T.					734		3,80	3,65			3	4	0
(A:	83%	B:	29%	C:	26%	D:	171 gg.	E:	67 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	1)	
Angora													
P.	1	1	100		814		3,85	3,66	364	0			
T.					814		3,85	3,66			1	6	0
(A:	100%	B:	0%	C:	0%	D:	0 gg.	E:	0 gg.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE:	1	6)	
Totale													
P.	683	360	53	483	758	311	3,71	3,60	293	61			
T.					746		3,75	3,62			3	9	0
(A:	83%	B:	25%	C:	34%	D:	157 gg.	E:	62 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