

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

Saenen

27

P.	725	393	54	673	619	214	3,58	3,51	224	29		
T.					591		3,59	3,53			2	9
(A:	68%	B: 26%		C: 35%		D: 176 gg.		E: 135 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 1)	

Camosciata Delle Alpi

12931

P.	92	65	71	86	488	117	2,99	3,4	221	26		
T.					476		2,97	3,41			2	8
(A:	64%	B: 16%		C: 19%		D: 184 gg.		E: 47 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 1)	

23021

P.	724	389	54	291	826	312	4,05	3,94	313	84		
T.					823		3,95	3,81			2	8
(A:	89%	B: 34%		C: 29%		D: 190 gg.		E: 117 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 2)	

63205

P.	487	73	15	575	284	377	4,01	3,96	214	66		
T.					297		4,1	4,05			2	8
(A:	78%	B: 21%		C: 84%		D: 146 gg.		E: 137 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 1)	

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

Camosciata Delle Alpi

5

P.	137	27	20	94	579	263	3,55	3,45	236	48		
T.					642		3,81	3,55			3	9
(A:	82%	B: 71%		C: 67%		D: 142 gg.		E: 83 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 3)	

69

P.	111	69	62	111	6	2	3,71	3,7	238	18		
T.					6		3,74	3,72			3	0
(A:	66%	B: 33%		C: 20%		D: 185 gg.		E: 76 gg.			ETA' 1° PARTO: 0 10)	

76

P.	61	33	54	7	367	184	4,10	3,5	223	25		
T.					439		4,02	3,5			2	10
(A:	73%	B: 73%		C: 11%		D: 209 gg.		E: 111 gg.			ETA' 1° PARTO: 0 11)	

10724

P.	59	33	56	51	957	259	3,89	3,75	270	24		
T.					939		3,95	3,75			2	6
(A:	78%	B: 23%		C: 31%		D: 76 gg.		E: 172 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 0)	

40435

P.	121	76	63	121	7	1	2,87	3,05	215	20		
T.					8		2,91	3,11			4	1
(A:	68%	B: 53%		C: 5%		D: 207 gg.		E: 131 gg.			ETA' 1° PARTO: 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

MEDIE AZIENDALI

Provincia Cuneo

C A P I	Capre Control. N.	Capre Presenti		Lattaz. Chiuse N.	PRODUZIONI			Mungitura Effettiva GG. ± σ	ETA'		Periodo Parto Conc. GG.	Insemi- nazioni N.	
		N.	% Contr.		Latte		Grasso		Proteine	A			M
					LT.	± σ							

40930

P.	176	68	39	145	674	164	3,69	3,32	219	26		
T.					729		3,72	3,37			3	9
(A:	70%	B: 26%		C: 51%		D: 197 gg.		E: 14 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 2)	

Roccaverano

69

P.	26	19	73	25	8	3	3,93	3,62	239	16		
T.					8		3,96	3,61			5	2
(A:	68%	B: 4%		C: 24%		D: 2 gg.		E: 114 gg.			ETA' 1° PARTO: 0 0)	

40435

P.	7	6	86	7	7		2,94	3,19	216	8		
T.					7		2,86	3,18			5	2
(A:	58%	B: 0%		C: 14%		D: 0 gg.		E: 156 gg.			ETA' 1° PARTO: 0 0)	

40930

P.	74	29	39	66	637	155	3,79	3,31	223	19		
T.					681		3,8	3,34			3	5
(A:	68%	B: 15%		C: 56%		D: 178 gg.		E: 15 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 3)	

C A P I	Capre Control. N.	Capre Presenti		Lattaz. Chiuse N.	PRODUZIONI			Mungitura Effettiva GG. ± σ	ETA'		Periodo Parto Conc. GG.	Insemi- nazioni N.	
		N.	% Contr.		Latte		Grasso		Proteine	A			M
					LT.	± σ							

Saanen

1339

P.	209	124	59	84	946	313	3,51	3,54	332	36		
T.					899		3,49	3,5			2	0
(A:	92%	B: 34%		C: 21%		D: 205 gg.		E: 144 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 1)	

1505

P.	69	34	49	26	688	214	3,61	3,92	332	54		
T.					692		3,54	3,81			6	11
(A:	91%	B: 41%		C: 31%		D: 154 gg.		E: 101 gg.			ETA' 1° PARTO: 0 0)	

3393

P.	26	19	73	25	881	278	3,76	3,66	286	25		
T.					898		3,75	3,68			4	2
(A:	80%	B: 4%		C: 24%		D: 10 gg.		E: 63 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 1)	

3439

P.	166	118	71	76	1.182	241	3,51	3,39	329	44		
T.					1.164		3,52	3,41			2	10
(A:	92%	B: 16%		C: 17%		D: 222 gg.		E: 98 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 0)	

30508

P.	144	77	53	95	848	142	3,51	3,39	313	36		
T.					831		3,5	3,35			1	6
(A:	90%	B: 45%		C: 24%		D: 214 gg.		E: 206 gg.			ETA' 1° PARTO: 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 Conc. GG.	Insemi- nazioni N.	
		N.	% Contr.		Latte		Grasso %		Proteine %	A			M
					LT.	± σ							

Camosciata Delle Alpi

763

P.	20	13	65	14	680	198	4,14	3,59	286	23		
T.					739		4,06	3,49			4	1
(A:	82%	B: 43%		C: 7%		D: 166 gg.		E: 15 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 1)	

3176

P.	167	113	68	78	965	175	3,96	3,49	335	41		
T.					947		3,95	3,45			2	5
(A:	94%	B: 34%		C: 10%		D: 273 gg.		E: 147 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 1)	

3592

P.	17	7	41	18	395	151	3,42	3,46	259	18		
T.					409		3,57	3,53			3	5
(A:	74%	B: 0%		C: 59%		D: 0 gg.		E: 25 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 0)	

3729

P.	80	38	48	54	590	120	3,57	3,4	249	14		
T.					621		3,66	3,41			3	4
(A:	77%	B: 71%		C: 21%		D: 199 gg.		E: 59 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 0)	

3748

P.	25	16	64	17	581	163	4,16	3,4	281	27		
T.					622		4,07	3,31			1	9
(A:	82%	B: 47%		C: 6%		D: 185 gg.		E: 83 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 3)	

Roccamerano

3592

P.	81	68	84	80	432	116	3,34	3,29	250	41		
T.					430		3,35	3,3			3	4
(A:	70%	B: 8%		C: 9%		D: 203 gg.		E: 42 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 1)	

3748

P.	22	11	50	18	606	120	3,77	3,12	277	21		
T.					577		3,87	3,14			1	9
(A:	81%	B: 47%		C: 27%		D: 181 gg.		E: 191 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 3)	

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

Meticcia Caprini

50

P.	24	14	58	19	562	164	3,26	3,22	210	45		
T.					607		3,27	3,19			4	6
(A:	65%	B: 33%		C: 22%		D: 168 gg.		E: 20 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 2)	

41601

P.	12	8	67	0	261	54	4,90	3,14	120	18		
T.					266		4,79	3,13			3	2
(A:	39%	B: 50%		C: 0%		D: 122 gg.		E: 0 gg.			ETA' 1° PARTO: 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'		Periodo Parto Conc. GG.	Insemi- nazioni N.	
		N.	% Contr.		Latte		Grasso %		Proteine %	AL PARTO			
					LT.	± σ				A			M

Saanen

43

P.	97	70	72	46	655	177	3,34	3,37	326	46		
T.					663		3,29	3,34			2	7
(A:	91%	B: 26%		C: 9%		D: 195 gg.		E: 42 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 0)	

52605

P.	31	22	71	26	1.253	441	3,14	3,38	314	27		
T.					1.285		3,15	3,4			3	6
(A:	88%	B: 19%		C: 15%		D: 155 gg.		E: 146 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 0)	

53012

P.	66	17	26	36	903	209	3,44	3,33	313	68		
T.					936		3,48	3,32			4	9
(A:	93%	B: 64%		C: 60%		D: 153 gg.		E: 185 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 5)	

53102

P.	19	19	100	20	965	320	2,89	2,96	271	15		
T.					965		2,89	2,96			4	1
(A:	74%	B: 0%		C: 0%		D: 0 gg.		E: 0 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 0)	

53104

P.	50	30	60	36	509	177	3,33	3,11	234	21		
T.					542		3,3	3,11			4	11
(A:	71%	B: 39%		C: 17%		D: 208 gg.		E: 20 gg.			ETA' 1° PARTO: 0 10)	

Camosciata Delle Alpi

50

P.	8	8	100	10	497	281	3,20	3,27	230	33		
T.					497		3,2	3,27			2	11
(A:	63%	B: 0%		C: 0%		D: 0 gg.		E: 0 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 4)	

41601

P.	22	16	73	0	280	52	4,25	3,24	126	20		
T.					297		4,24	3,23			5	0
(A:	38%	B: 38%		C: 0%		D: 112 gg.		E: 0 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 0)	

43604

P.	47	34	72	2	708	156	3,42	3,27	228	26		
T.					740		3,48	3,28			3	4
(A:	68%	B: 34%		C: 3%		D: 215 gg.		E: 78 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 0)	

53102

P.	31	19	61	19	1.065	221	2,99	3,07	275	21		
T.					1.114		3,09	3,1			3	2
(A:	82%	B: 63%		C: 0%		D: 222 gg.		E: 0 gg.			ETA' 1° PARTO: 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

MEDIE AZIENDALI

Provincia Vercelli

C.A.T.	Capre Control. N.	Capre Presenti		Lattaz. Chiuse N.	PRODUZIONI			Mungitura Effettiva GG. ± σ	ETA' AL PARTO		Periodo Parto Conc. GG.	Inseminazioni N.
		N.	% Contr.		Latte LT. ± σ	Grasso %	Proteine %		A	M		

Meticcia Caprini

154

P.	33	15	45	36	7	14	3,90	3,47	146	60		
T.					5		3,75	3,43			3	3
(A:	43%	B: 89%		C: 17%		D: 79 gg.		E: 74 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 6)	

Saanen

42

P.	16	13	81	16	2		2,97	3,08	144	22		
T.					3		3	3,08			6	9
(A:	41%	B: 14%		C: 7%		D: 136 gg.		E: 56 gg.			ETA' 1° PARTO: 0 0)	

154

P.	49	19	39	51	3	1	3,13	3,27	171	58		
T.					3		3,2	3,37			5	3
(A:	48%	B: 117%		C: 17%		D: 91 gg.		E: 50 gg.			ETA' 1° PARTO: 0 0)	

20101

P.	71	42	59	49	416	141	2,63	3,24	273	42		
T.					434		2,67	3,26			2	8
(A:	80%	B: 31%		C: 22%		D: 218 gg.		E: 41 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 0)	

Camosciata Delle Alpi

21402

P.	77	67	87	143	69	27	3,65	4,61	249	16		
T.					68		3,64	4,61			2	8
(A:	70%	B: 12%		C: 3%		D: 160 gg.		E: 47 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 1)	

44912

P.	34	18	53	52	21	9	3,09	3,88	245	31		
T.					18		3,16	3,92			2	6
(A:	73%	B: 52%		C: 22%		D: 184 gg.		E: 64 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 0)	

50451

P.	83	66	80	78	596	121	3,44	3,07	236	27		
T.					603		3,45	3,06			4	5
(A:	67%	B: 10%		C: 14%		D: 169 gg.		E: 40 gg.			ETA' 1° PARTO: 1 0)	

C.A.T.	Capre Control. N.	Capre Presenti		Lattaz. Chiuse N.	PRODUZIONI			Mungitura Effettiva GG. ± σ	ETA' AL PARTO		Periodo Parto Conc. GG.	Inseminazioni N.
		N.	% Contr.		Latte LT. ± σ	Grasso %	Proteine %		A	M		

Meticcia Caprini

44709

P.	26	10	38	22	595	132	3,46	3,12	258	28		
T.					483		3,43	3,2			4	1
(A:	75%	B: 42%		C: 47%		D: 189 gg.		E: 115 gg.			ETA' 1° PARTO: 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'		Periodo Parto Conc. GG.	Insemi- nazioni N.
		N.	% Contr.		Latte LT. ± σ	Grasso %	Proteine %		AL PARTO			
									A	M		

Saanen

9

P.	146	70	48	118	624	206	3,51	3,49	261	39		
T.					617		3,57	3,51			2	11
(A:	76%	B: 37%		C: 35%		D: 56 gg.		E: 147 gg.				ETA' 1° PARTO: 1 0)

42501

P.	57	30	53	35	744	138	3,07	3,31	271	38		
T.					698		3,17	3,36			3	9
(A:	80%	B: 43%		C: 29%		D: 227 gg.		E: 66 gg.				ETA' 1° PARTO: 1 0)

44709

P.	22	11	50	19	557	117	3,38	3,21	250	37		
T.					477		3,36	3,21			3	4
(A:	71%	B: 38%		C: 31%		D: 189 gg.		E: 105 gg.				ETA' 1° PARTO: 1 1)

45009

P.	106	65	61	104	516	346	3,49	3,55	260	39		
T.					595		3,53	3,56			3	2
(A:	77%	B: 34%		C: 18%		D: 231 gg.		E: 30 gg.				ETA' 1° PARTO: 0 11)

Camosciata Delle Alpi

9

P.	99	53	54	93	588	161	3,54	3,65	262	35		
T.					556		3,61	3,66			2	8
(A:	73%	B: 27%		C: 33%		D: 91 gg.		E: 134 gg.				ETA' 1° PARTO: 1 0)

13

P.	63	35	56	49	718	122	3,32	3,31	279	32		
T.					702		3,35	3,29			3	2
(A:	81%	B: 37%		C: 24%		D: 172 gg.		E: 72 gg.				ETA' 1° PARTO: 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 Conc. GG.	Insemi- nazioni N.	
		N.	% Contr.		Latte		Grasso %		Proteine %	A			M
					LT.	± σ							

Saenen

72605

P.	10	7	70	11	759	292	3,17	2,96	258	22		
T.					781		3,21	3,02			6	11
(A:	75%	B: 0%		C: 30%			D: 0 gg.		E: 127 gg.		ETA' 1° PARTO: 0 0)	

Camosciata Delle Alpi

11162

P.	56	43	77	99	33	19	4,56	4,23	233	25		
T.					32		4,58	4,24			3	3
(A:	66%	B: 19%		C: 9%			D: 140 gg.		E: 30 gg.		ETA' 1° PARTO: 1 0)	

72605

P.	8	5	63	6	742	159	3,50	3,67	265	24		
T.					784		3,47	3,6			5	2
(A:	76%	B: 33%		C: 17%			D: 100 gg.		E: 39 gg.		ETA' 1° PARTO: 1 3)	

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

Saenen

2

P.	36	19	53	29	558	259	3,28	3,47	282	41		
T.					633		3,3	3,42			3	7
(A:	84%	B: 50%		C: 21%			D: 187 gg.		E: 165 gg.		ETA' 1° PARTO: 1 3)	

Camosciata Delle Alpi

2

P.	14	6	43	13	696	124	3,43	3,45	322	27		
T.					645		3,49	3,53			3	11
(A:	87%	B: 17%		C: 50%			D: 109 gg.		E: 150 gg.		ETA' 1° PARTO: 1 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