

MEDIE PROVINCIALI AD ANNO

Regione Piemonte

CAT.	VACCHE CONTROLLATE N.	VACCHE PRESENTI		LATTAZ. CHIUSE N.	PRODUZIONI			MUNGITURA EFFETTIVA GG. ± σ	ETA' AL PARTO		PERIODO PARTO CONC. GG.	INSEMI- NAZIONI N.
		N.	% SU CONTR.		LATTE KG. ± σ	GRASSO %	PROTEINE %		A	M		

Meticcia

P.	7.817	4.159	53	5.550	6.994	3.001	3,82	3,46	295	53				
T.					7.219		3,78	3,43			4	2	145	2,0
(A:	85% B:	40% C:	27% D:	180 GG.	E:	132 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 5)					

Bruna

P.	2.339	1.332	57	1.633	6.270	2.633	4,07	3,67	299	51				
T.					6.411		4,05	3,64			5	1	181	2,4
(A:	85% B:	29% C:	27% D:	205 GG.	E:	121 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 10)					

Frisona Italiana

P.	105.732	53.767	51	73.357	9.831	2.517	3,80	3,40	312	39				
T.					9.984		3,76	3,37			3	8	169	2,7
(A:	89% B:	38% C:	31% D:	178 GG.	E:	147 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 2)					

Valdostana Pezzata Rossa

P.	1.849	1.118	60	1.464	2.597	1.021	3,49	3,32	260	69				
T.					2.709		3,47	3,30			6	1	130	1,3
(A:	76% B:	29% C:	25% D:	224 GG.	E:	112 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 3 1)					

Pezzata Rossa Italiana

P.	7.191	3.981	55	5.359	6.454	2.442	3,75	3,49	292	46				
T.					6.679		3,73	3,46			4	11	135	1,9
(A:	84% B:	37% C:	26% D:	185 GG.	E:	128 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 8)					

Piemontese

P.	672	316	47	603	1.351	572	3,47	3,43	215	69				
T.					1.548		3,49	3,44			6	10	109	1,5
(A:	66% B:	45% C:	36% D:	133 GG.	E:	100 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 8)					

Oropa Pezzata Rossa

P.	1.871	1.176	63	1.392	1.812	940	3,59	3,37	259	74				
T.					1.927		3,60	3,36			6	11	167	1,3
(A:	75% B:	30% C:	21% D:	186 GG.	E:	119 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 3 6)					

Grigio Alpina

P.	440	278	63	368	2.930	1.057	3,43	3,20	257	74				
T.					3.061		3,46	3,20			5	11	134	1,5
(A:	75% B:	31% C:	19% D:	170 GG.	E:	88 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 3 1)					

Pinzgauer

P.	8	4	50	6	5.119	1.372	4,01	3,38	304	53				
T.					4.940		3,95	3,30			5	2	101	1,0
(A:	84% B:	60% C:	20% D:	148 GG.	E:	129 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 7)					

Jersey

P.	389	215	55	284	6.149	1.981	4,97	4,04	309	47				
T.					6.205		4,82	3,94			3	11	162	2,2
(A:	87% B:	35% C:	26% D:	173 GG.	E:	141 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 2)					

Abondance

P.	95	57	60	90	3.059	1.236	3,69	3,47	259	62				
T.					3.337		3,64	3,51			7	5	154	1,2
(A:	75% B:	23% C:	30% D:	209 GG.	E:	97 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 3 10)					

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
Regione Piemonte

CAT.	VACCHE CONTROLLATE N.	VACCHE PRESENTI		LATTAZ. CHIUSE N.	PRODUZIONI			MUNGITURA EFFETTIVA GG. ± σ	ETA' AL PARTO		PERIODO PARTO CONC. GG.	INSEMI- NAZIONI N.
		N.	% SU CONTR.		LATTE KG. ± σ	GRASSO %	PROTEINE %		A	M		

Valdostana Pezzata Nera

P.	214	113	53	169	1.904	1.010	3,36	3,29	217	80				
T.					2.058		3,34	3,28			6	5	126	1,3
(A:	68% B:	35% C:	33% D:	206 GG.	E:	102 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE:		3	3)		

Angler

P.	96	38	40	60	7.697	2.319	4,52	3,49	267	66				
T.					8.356		4,39	3,45			3	9	141	1,8
(A:	82% B:	75% C:	32% D:	183 GG.	E:	118 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE:		2	2)		

Pustertaler

P.	433	250	58	342	2.541	1.070	3,50	3,30	246	79				
T.					2.751		3,48	3,27			6	4	119	1,1
(A:	73% B:	42% C:	21% D:	201 GG.	E:	121 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE:		3	3)		

Rossa Norvegese

P.	1			1										
T.					5.268		4,65	3,62			4	0	86	2,0
(A:	98% B:	0% C:	100% D:	0 GG.	E:	57 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE:		4	0)		

Rossa Svedese

P.	2	2	100	1	6.641	2.559	4,34	3,55	277	86				
T.					6.641		4,34	3,55			9	5	181	1,3
(A:	76% B:	0% C:	0% D:	0 GG.	E:	0 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE:)		

Normande

P.	6	2	33	6	2.189	43	3,66	3,47	190	21				
T.					4.904		3,91	3,79			4	4	90	1,6
(A:	73% B:	200% C:	0% D:	261 GG.	E:	0 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE:		2	11)		

Pezzata Nera Polacca

P.	1			1										
T.					3.546		3,57	3,82			10	3	68	1,0
(A:	98% B:	0% C:	100% D:	0 GG.	E:	54 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE:)		

Media Provinciale

P.	129.156	66.808	52	90.686	8.991	3.144	3,80	3,41	307	48				
T.					9.194		3,76	3,38			3	11	165	2,6
(A:	87% B:	37% C:	30% D:	180 GG.	E:	144 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 di Alessandria

CAT.	VACCHE CONTROLLATE N.	VACCHE PRESENTI		LATTAZ. CHIUSE N.	PRODUZIONI			MUNGITURA EFFETTIVA GG. ± σ	ETA' AL PARTO		PERIODO PARTO CONC. GG.	INSEMI- NAZIONI N.
		N.	% SU CONTR.		LATTE KG. ± σ	GRASSO %	PROTEINE %		A	M		

Meticcia

P.	126	71	56	89	8.729	2.768	3,83	3,58	298	50				
T.					8.938		3,80	3,54			3	11	143	2,9
(A:	85% B:	30% C:	28% D:	163 GG.	E:	139 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 3)					

Bruna

P.	110	31	28	97	5.999	2.040	3,88	3,68	280	47				
T.					6.657		3,77	3,66			5	2	161	2,3
(A:	84% B:	22% C:	67% D:	187 GG.	E:	69 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 6)					

Frisona Italiana

P.	3.736	2.006	54	2.699	10.409	2.303	3,69	3,38	306	39				
T.					10.589		3,68	3,35			3	8	153	3,1
(A:	87% B:	35% C:	28% D:	165 GG.	E:	143 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 2)					

Jersey

P.	3			1										
T.					9.167		3,90	3,63			2	0	95	1,5
(A:	99% B:	0% C:	0% D:	237 GG.	E:	0 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 0)					

Media Provinciale

P.	3.975	2.108	53	2.886	10.287	2.394	3,69	3,39	306	42				
T.					10.463		3,69	3,36			3	8	153	3,1
(A:	87% B:	35% C:	29% D:	166 GG.	E:	138 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 2)					

PRODUZIONE LATTE AD ANNO

RAZZA	AZIENDE N.	PRODUZIONE LATTE KG. x 100
Meticcia	13	8.541
Bruna	6	3.541
Frisona Italiana	18	295.289
Jersey	2	181
Totale	39	307.552

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 di Asti

CAT.	VACCHE CONTROLLATE N.	VACCHE PRESENTI		LATTAZ. CHIUSE N.	PRODUZIONI			MUNGITURA EFFETTIVA GG. ± σ	ETA' AL PARTO		PERIODO PARTO CONC. GG.	INSEMI- NAZIONI N.
		N.	% SU CONTR.		LATTE KG. ± σ	GRASSO %	PROTEINE %		A	M		

Meticcia

P.	159	78	49	106	8.432	1.622	3,69	3,55	307	45				
T.					8.670		3,68	3,51			3	5	115	2,1
(A:	88%	B:	57%	C:	24%	D:	160	GG. E:	129	GG.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 3)			

Bruna

P.	2	2	100	2	7.897	425	4,13	4,04	299	2				
T.					7.897		4,13	4,04			3	8	147	1,8
(A:	82%	B:	0%	C:	0%	D:	0	GG. E:	0	GG.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE:)			

Frisona Italiana

P.	480	253	53	353	9.265	2.004	3,81	3,44	308	45				
T.					9.303		3,71	3,40			4	2	169	2,4
(A:	87%	B:	37%	C:	29%	D:	157	GG. E:	139	GG.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 4)			

Pezzata Rossa Italiana

P.	98	69	70	77	7.326	1.529	3,98	3,57	288	38				
T.					7.534		3,95	3,54			4	9	105	1,2
(A:	81%	B:	23%	C:	14%	D:	155	GG. E:	131	GG.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 6)			

Media Provinciale

P.	739	402	54	538	8.764	1.994	3,81	3,48	304	41				
T.					8.904		3,74	3,44			4	1	148	2,2
(A:	86%	B:	38%	C:	26%	D:	158	GG. E:	137	GG.	ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 4)			

PRODUZIONE LATTE AD ANNO

RAZZA	AZIENDE N.	PRODUZIONE LATTE KG. x 100
Meticcia	8	9.744
Bruna	1	158
Frisona Italiana	9	32.735
Pezzata Rossa Italiana	4	6.157
Totale	22	48.793

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 di Cuneo

CAT.	VACCHE CONTROLLATE N.	VACCHE PRESENTI		LATTAZ. CHIUSE N.	PRODUZIONI			MUNGITURA EFFETTIVA GG. ± σ	ETA' AL PARTO		PERIODO PARTO CONC. GG.	INSEMI- NAZIONI N.
		N.	% SU CONTR.		LATTE KG. ± σ	GRASSO %	PROTEINE %		A	M		

Meticcia

P.	3.472	1.879	54	2.489	7.748	2.794	3,85	3,48	301	47				
T.					7.984		3,80	3,44			3	11	143	2,2
(A:	86% B:	40% C:	26% D:	181 GG.	E:	137 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 3)					

Bruna

P.	522	285	55	365	7.779	1.947	4,02	3,74	304	43				
T.					7.741		4,00	3,71			4	8	177	3,6
(A:	87% B:	31% C:	30% D:	187 GG.	E:	134 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 5)					

Frisona Italiana

P.	57.939	29.535	51	40.356	10.100	2.497	3,77	3,40	314	40				
T.					10.230		3,74	3,37			3	7	167	2,8
(A:	89% B:	38% C:	31% D:	180 GG.	E:	149 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 2)					

Valdostana Pezzata Rossa

P.	130	76	58	99	2.675	973	3,25	3,25	239	65				
T.					2.882		3,21	3,23			5	7	121	1,6
(A:	71% B:	37% C:	22% D:	207 GG.	E:	129 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 11)					

Pezzata Rossa Italiana

P.	2.311	1.282	55	1.716	7.201	2.610	3,73	3,51	296	50				
T.					7.460		3,72	3,49			4	7	137	2,1
(A:	85% B:	36% C:	25% D:	180 GG.	E:	136 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 4)					

Piemontese

P.	665	312	47	598	1.350	573	3,47	3,43	215	68				
T.					1.547		3,49	3,44			6	10	109	1,5
(A:	66% B:	45% C:	36% D:	133 GG.	E:	100 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 8)					

Oropa Pezzata Rossa

P.	1	1	100		2.466		3,90	3,25	177					
T.					2.466		3,90	3,25			9	5	99	2,0
(A:	48% B:	0% C:	0% D:	0 GG.	E:	0 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE:)					

Grigio Alpina

P.	99	68	69	115	2.700	1.204	2,95	2,84	220	86				
T.					2.830		3,06	2,88			5	8	113	1,7
(A:	64% B:	18% C:	20% D:	143 GG.	E:	58 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 8)					

Jersey

P.	126	69	55	100	7.691	1.753	4,98	4,02	310	33				
T.					7.676		4,88	3,95			3	11	150	2,7
(A:	87% B:	28% C:	30% D:	160 GG.	E:	128 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 1)					

Abondance

P.	2	1	50	2	2.997		3,12	3,20	263					
T.					3.519		3,12	3,20			6	10	80	1,0
(A:	79% B:	50% C:	50% D:	110 GG.	E:	110 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE:)					

Valdostana Pezzata Nera

P.	23	13	57	16	2.511	601	3,07	3,13	219	51				
T.					2.685		3,00	3,10			5	11	120	1,6
(A:	67% B:	26% C:	32% D:	261 GG.	E:	132 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 3 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 PROVINCIALI AD ANNO

Provincia di Cuneo

CAT.	VACCHE CONTROLLATE N.	VACCHE PRESENTI		LATTAZ. CHIUSE N.	PRODUZIONI			MUNGITURA EFFETTIVA GG. ± σ	ETA' AL PARTO		PERIODO PARTO CONC. GG.	INSEMI- NAZIONI N.
		N.	% SU CONTR.		LATTE KG. ± σ	GRASSO %	PROTEINE %		A	M		

Angler

P.	96	38	40	60	7.697	2.319	4,52	3,49	267	66				
T.					8.356		4,39	3,45			3	9	141	1,8
(A:	82% B:	75% C:	32% D:	183 GG.	E:	118 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 2)					

Pustertaler

P.	37	21	57	19	2.536	679	3,13	2,94	224	58				
T.					2.961		3,15	3,01			5	6	143	1,5
(A:	73% B:	50% C:	19% D:	260 GG.	E:	145 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 3 1)					

Normande

P.	5	1	20	5	2.145		4,05	3,71	211					
T.					5.521		3,96	3,84			3	9	95	1,6
(A:	79% B:	400% C:	0% D:	261 GG.	E:	0 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 11)					

Media Provinciale

P.	65.428	33.581	51	45.940	9.709	2.790	3,78	3,41	311	44				
T.					9.863		3,74	3,38			3	9	164	2,7
(A:	88% B:	38% C:	30% D:	179 GG.	E:	147 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 2)					

PRODUZIONE LATTE AD ANNO

RAZZA	AZIENDE N.	PRODUZIONE LATTE KG. x 100
Meticcias	328	210.930
Bruna	43	30.600
Frisona Italiana	444	4.413.060
Valdostana Pezzata Rossa	11	3.098
Pezzata Rossa Italiana	118	131.835
Piemontese	20	7.092
Oropa Pezzata Rossa	1	25
Grigio Alpina	8	2.174
Jersey	14	7.141
Abondance	2	46
Valdostana Pezzata Nera	3	519
Angler	3	5.531
Pustertaler	3	931
Normande	2	239
Totale	1.000	4.813.221

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 di Novara

CAT.	VACCHE CONTROLLATE N.	VACCHE PRESENTI		LATTAZ. CHIUSE N.	PRODUZIONI			MUNGITURA EFFETTIVA GG. ± σ	ETA' AL PARTO		PERIODO PARTO CONC. GG.	INSEMI- NAZIONI N.
		N.	% SU CONTR.		LATTE KG. ± σ	GRASSO %	PROTEINE %		A	M		

Meticcia

P.	322	151	47	199	7.147	3.426	3,86	3,44	295	57				
T.					7.581		3,86	3,42			3	9	145	2,1
(A:	85% B:	59% C:	26% D:	158 GG.	E:	125 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 6)					

Bruna

P.	995	599	60	671	6.342	2.736	4,17	3,68	303	54				
T.					6.521		4,16	3,66			5	3	195	2,1
(A:	86% B:	27% C:	24% D:	211 GG.	E:	131 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 9)					

Frisona Italiana

P.	6.819	3.473	51	4.771	9.659	2.404	3,86	3,40	309	39				
T.					9.857		3,82	3,36			3	10	177	2,7
(A:	88% B:	38% C:	31% D:	182 GG.	E:	141 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 4)					

Pezzata Rossa Italiana

P.	523	331	63	366	4.786	1.874	3,84	3,40	279	55				
T.					5.037		3,84	3,37			5	3	125	1,3
(A:	80% B:	32% C:	17% D:	186 GG.	E:	101 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 9)					

Grigio Alpina

P.	1	1	100		3.328		3,18	3,11	260					
T.					3.328		3,18	3,11			10	2	64	1,0
(A:	71% B:	0% C:	0% D:	0 GG.	E:	0 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE:)					

Pinzgauer

P.	2	1	50	2	2.990		4,15	3,20	228					
T.					3.020		4,20	3,42			5	0	72	1,0
(A:	72% B:	0% C:	50% D:	0 GG.	E:	129 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE:)					

Jersey

P.	49	27	55	34	6.919	1.668	5,31	4,34	298	67				
T.					6.667		5,13	4,21			4	2	166	2,0
(A:	85% B:	35% C:	27% D:	163 GG.	E:	119 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 5)					

Abondance

P.	2	1	50	2	3.544		3,93	3,53	299					
T.					3.824		3,89	3,74			7	4	151	1,5
(A:	86% B:	0% C:	50% D:	0 GG.	E:	107 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE:)					

Rossa Svedese

P.	2	2	100	1	6.641	2.559	4,34	3,55	277	86				
T.					6.641		4,34	3,55			9	5	181	1,3
(A:	76% B:	0% C:	0% D:	0 GG.	E:	0 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE:)					

Media Provinciale

P.	8.715	4.586	53	6.046	8.770	2.942	3,90	3,43	306	46				
T.					9.042		3,85	3,39			4	1	176	2,6
(A:	87% B:	37% C:	29% D:	184 GG.	E:	138 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 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

MEDIE PROVINCIALI AD ANNO

Provincia di Novara

CAT.	VACCHE CONTROLLATE N.	VACCHE PRESENTI		LATTAZ. CHIUSE N.	PRODUZIONI			MUNGITURA EFFETTIVA GG. ± σ	ETA' AL PARTO A M		PERIODO PARTO CONC. GG.	INSEMI- NAZIONI N.
		N.	% SU CONTR.		LATTE KG. ± σ	GRASSO %	PROTEINE %					

PRODUZIONE LATTE AD ANNO

RAZZA	AZIENDE N.	PRODUZIONE LATTE KG. x 100
Meticcias	73	16.986
Bruna	63	52.024
Frisona Italiana	81	499.787
Pezzata Rossa Italiana	49	21.119
Grigio Alpina	1	33
Pinzgauer	2	41
Jersey	6	2.414
Abondance	2	50
Rossa Svedese	1	133
Totale	278	592.586

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 di Torino

CAT.	VACCHE CONTROLLATE N.	VACCHE PRESENTI		LATTAZ. CHIUSE N.	PRODUZIONI			MUNGITURA EFFETTIVA GG. ± σ	ETA' AL PARTO		PERIODO PARTO CONC. GG.	INSEMI- NAZIONI N.
		N.	% SU CONTR.		LATTE KG. ± σ	GRASSO %	PROTEINE %		A	M		

Meticcia

P.	3.468	1.824	53	2.484	6.045	2.919	3,79	3,43	288	60				
T.					6.293		3,76	3,40			4	7	149	1,9
(A:	83% B:	39% C:	29% D:	184 GG.	E:	128 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 7)					

Bruna

P.	98	62	63	83	6.127	2.000	3,77	3,54	298	53				
T.					6.203		3,73	3,50			5	3	175	1,9
(A:	84% B:	19% C:	26% D:	222 GG.	E:	114 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 8)					

Frisona Italiana

P.	34.547	17.353	50	23.740	9.358	2.530	3,86	3,41	311	41				
T.					9.538		3,82	3,37			3	8	173	2,6
(A:	88% B:	38% C:	32% D:	177 GG.	E:	147 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 3)					

Valdostana Pezzata Rossa

P.	1.662	1.005	60	1.322	2.584	1.018	3,51	3,33	262	68				
T.					2.692		3,50	3,30			6	1	131	1,3
(A:	76% B:	28% C:	25% D:	225 GG.	E:	112 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 3 1)					

Pezzata Rossa Italiana

P.	3.486	1.880	54	2.569	5.851	2.054	3,74	3,50	290	50				
T.					6.099		3,71	3,46			5	2	142	1,7
(A:	84% B:	39% C:	27% D:	192 GG.	E:	128 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 10)					

Piemontese

P.	2			1										
T.					1.722		2,89	3,32			2	9	239	4,0
(A:	39% B:	0% C:	0% D:	87 GG.	E:	0 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 9)					

Oropa Pezzata Rossa

P.	29	13	45	24	2.283	843	3,49	3,23	247	74				
T.					2.717		3,45	3,24			7	1	105	1,1
(A:	76% B:	78% C:	28% D:	167 GG.	E:	85 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 3 9)					

Grigio Alpina

P.	222	132	59	140	3.186	990	3,54	3,33	273	62				
T.					3.282		3,55	3,32			5	10	147	1,4
(A:	78% B:	40% C:	20% D:	143 GG.	E:	115 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 3 0)					

Pinzgauer

P.	6	3	50	4	5.828	706	3,99	3,41	329	23				
T.					5.522		3,91	3,28			5	2	120	1,0
(A:	88% B:	100% C:	0% D:	148 GG.	E:	0 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 7)					

Jersey

P.	207	117	57	145	5.115	1.411	4,86	3,98	312	55				
T.					5.276		4,70	3,87			3	10	168	1,9
(A:	88% B:	38% C:	23% D:	179 GG.	E:	156 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 2)					

Abondance

P.	86	52	60	81	3.065	1.288	3,68	3,45	256	59				
T.					3.315		3,64	3,50			7	6	149	1,1
(A:	74% B:	23% C:	30% D:	207 GG.	E:	86 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 3 8)					

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 di Torino

CAT.	VACCHE CONTROLLATE N.	VACCHE PRESENTI		LATTAZ. CHIUSE N.	PRODUZIONI			MUNGITURA EFFETTIVA GG. ± σ	ETA' AL PARTO		PERIODO PARTO CONC. GG.	INSEMI- NAZIONI N.
		N.	% SU CONTR.		LATTE KG. ± σ	GRASSO %	PROTEINE %		A	M		

Valdostana Pezzata Nera

P.	162	86	53	129	1.892	1.022	3,42	3,34	220	86				
T.					2.069		3,41	3,32			6	6	123	1,2
(A:	68% B:	32% C:	33% D:	212 GG.	E:	94 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 3 3)					

Pustertaler

P.	392	226	58	318	2.536	1.098	3,53	3,34	248	80				
T.					2.725		3,53	3,31			6	5	116	1,1
(A:	73% B:	42% C:	21% D:	194 GG.	E:	118 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 3 3)					

Rossa Norvegese

P.	1			1										
T.					5.268		4,65	3,62			4	0	86	2,0
(A:	98% B:	0% C:	100% D:	0 GG.	E:	57 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 4 0)					

Normande

P.	1	1	100	1	2.232		3,29	3,25	169					
T.					2.232		3,29	3,25			8	10	48	1,0
(A:	46% B:	0% C:	0% D:	0 GG.	E:	0 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE:)					

Pezzata Nera Polacca

P.	1			1										
T.					3.546		3,57	3,82			10	3	68	1,0
(A:	98% B:	0% C:	100% D:	0 GG.	E:	54 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE:)					

Media Provinciale

P.	44.370	22.754	51	31.043	8.322	3.161	3,85	3,42	304	47				
T.					8.551		3,80	3,38			4	0	167	2,4
(A:	87% B:	38% C:	31% D:	181 GG.	E:	142 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 4)					

PRODUZIONE LATTE AD ANNO

RAZZA	AZIENDE N.	PRODUZIONE LATTE KG. x 100
Meticcia	299	164.275
Bruna	16	4.920
Frisona Italiana	310	2.433.374
Valdostana Pezzata Rossa	85	36.684
Pezzata Rossa Italiana	125	163.328
Piemontese	2	21
Oropa Pezzata Rossa	14	560
Grigio Alpina	31	5.550
Pinzgauer	4	247
Jersey	9	8.500
Abondance	24	2.224
Valdostana Pezzata Nera	51	2.544
Pustertaler	32	8.620
Rossa Norvegese	1	8
Normande	1	22
Pezzata Nera Polacca	1	5
Totale	1.005	2.830.883

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 di Vercelli

CAT.	VACCHE CONTROLLATE N.	VACCHE PRESENTI		LATTAZ. CHIUSE N.	PRODUZIONI			MUNGITURA EFFETTIVA GG. ± σ	ETA' AL PARTO		PERIODO PARTO CONC. GG.	INSEMI- NAZIONI N.
		N.	% SU CONTR.		LATTE KG. ± σ	GRASSO %	PROTEINE %		A	M		

Meticcia

P.	270	156	58	183	7.345	3.220	3,69	3,42	307	44				
T.					7.168		3,69	3,39			4	4	147	1,9
(A:	87% B:	36% C:	22% D:	178 GG.	E:	120 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 7)					

Bruna

P.	612	353	58	415	4.969	2.402	4,02	3,58	292	56				
T.					5.143		3,98	3,53			5	4	166	2,0
(A:	84% B:	34% C:	23% D:	213 GG.	E:	120 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 3 3)					

Frisona Italiana

P.	2.211	1.147	52	1.438	9.690	2.467	3,47	3,32	311	43				
T.					9.940		3,47	3,28			3	10	183	2,5
(A:	88% B:	37% C:	30% D:	172 GG.	E:	136 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 5)					

Valdostana Pezzata Rossa

P.	57	37	65	43	2.801	1.147	3,39	3,28	255	90				
T.					2.812		3,39	3,24			5	7	126	1,1
(A:	75% B:	23% C:	21% D:	228 GG.	E:	93 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 3 5)					

Pezzata Rossa Italiana

P.	773	419	54	631	8.051	2.346	3,74	3,38	299	35				
T.					8.057		3,74	3,37			4	7	116	2,2
(A:	85% B:	32% C:	29% D:	165 GG.	E:	122 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 6)					

Piemontese

P.	5	4	80	4	1.414	463	3,34	3,54	220	85				
T.					1.550		3,43	3,58			8	11	118	1,3
(A:	65% B:	25% C:	0% D:	193 GG.	E:	0 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE:)					

Oropa Pezzata Rossa

P.	1.841	1.162	63	1.368	1.806	940	3,59	3,37	259	71				
T.					1.916		3,60	3,36			6	11	167	1,4
(A:	75% B:	29% C:	21% D:	186 GG.	E:	119 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 3 6)					

Grigio Alpina

P.	118	77	65	113	2.689	922	3,63	3,25	263	75				
T.					2.859		3,60	3,21			6	3	127	1,5
(A:	77% B:	26% C:	18% D:	260 GG.	E:	69 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 3 7)					

Jersey

P.	4	2	50	4	3.089	120	4,69	3,27	256	16				
T.					3.207		4,70	3,37			4	3	367	1,3
(A:	73% B:	33% C:	33% D:	135 GG.	E:	209 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 2 2)					

Abondance

P.	5	3	60	5	2.826	386	3,85	3,88	295	32				
T.					3.464		3,68	3,63			6	0	236	1,2
(A:	86% B:	25% C:	25% D:	340 GG.	E:	315 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 4 2)					

Valdostana Pezzata Nera

P.	29	14	48	24	1.413	948	3,22	3,14	199	76				
T.					1.466		3,35	3,22			6	4	153	1,3
(A:	63% B:	62% C:	33% D:	165 GG.	E:	128 GG.			ETA' AL PARTO PRIMIPARE: 3 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 di Vercelli

CAT.	VACCHE CONTROLLATE N.	VACCHE PRESENTI		LATTAZ. CHIUSE N.	PRODUZIONI			MUNGITURA EFFETTIVA GG. ± σ	ETA' AL PARTO		PERIODO PARTO CONC. GG.	INSEMI- NAZIONI N.
		N.	% SU CONTR.		LATTE KG. ± σ	GRASSO %	PROTEINE %		A	M		

Pustertaler

P.	4	3	75	5	2.989	1.051	3,61	3,18	255	66				
T.					3.223		2,88	2,54			5	6	86	1,0
(A:	72% B:	0% C:	25% D:	0	GG. E:	162	GG.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:		4	0)		

Media Provinciale

P.	5.929	3.377	57	4.233	5.877	4.006	3,59	3,37	287	61				
T.					6.154		3,59	3,33			5	2	164	2,0
(A:	83% B:	33% C:	25% D:	182	GG. E:	126	GG.		ETA' AL PARTO PRIMIPARE:		2	9)		

PRODUZIONE LATTE AD ANNO

RAZZA	AZIENDE N.	PRODUZIONE LATTE KG. x 100
Meticcia	50	14.856
Bruna	42	24.880
Frisona Italiana	35	161.615
Valdostana Pezzata Rossa	7	1.319
Pezzata Rossa Italiana	23	46.244
Piemontese	1	70
Oropa Pezzata Rossa	80	28.606
Grigio Alpina	19	2.818
Jersey	1	103
Abondance	3	169
Valdostana Pezzata Nera	5	332
Pustertaler	3	114
Totale	269	281.124

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