



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO
Servizio Faunistico

ALLEGATI
PIANO FAUNISTICO PROVINCIALE

Luglio 2003

INDICE ALLEGATI

1 ALLEGATO: LISTA DI RIFERIMENTO DELLE SPECIE PRESENTI NELLA PROVINCIA DI TRENTO (ANFIBI, RETTILI, UCCELLI, MAMMIFERI).....	1
2 ALLEGATO: DISTRETTI FAUNISTICI.....	15
3 ALLEGATO: VALUTAZIONE DELLA CAPACITÀ FAUNISTICA	35
4 ALLEGATO: STATISTICHE DELLE ASSEGNAZIONI E ABBATTIMENTI	91
5 ALLEGATO: CARTE DISTRIBUTIVE SU RETICOLO UTM.....	271
6 ALLEGATO: SUPERFICI DISTRETTUALI INTERESSATE DALLA PRESENZA DELLA FAUNA SELVATICA RICOGNITA SULLA BASE DEL RETICOLO UTM ...	307
7 ALLEGATO: CARTOGRAFIA RAPPRESENTANTE LA DISTRIBUZIONE DEL MUGHETO, ARBUSTETO E ONTANETO	327
8 ALLEGATO: QUANTIFICAZIONE E DISTRIBUZIONE DEGLI INTERVENTI DI PREVENZIONE E DEI DANNI AL PATRIMONIO AGRICOLO E FORESTALE ARRECATI DA FAUNA SELVATICA	335
9 ALLEGATO: CARTOGRAFIA RELATIVA ALLO STUDIO PRELIMINARE PER L'INDIVIDUAZIONE DEI CORRIDOI FAUNISTICI	347

INDICE FIGURE

Figura 2.1 – Confini dei 21 Distretti Faunistici utilizzati per l'organizzazione e la pianificazione della gestione venatoria di Cervidi e Galliformi; in giallo i confini delle Riserve di Diritto, ognuna delle quali è ricompresa all'interno di un solo Distretto Faunistico.	17
Figura 2.2 – Confini delle 28 Aree Faunistiche utilizzate per l'organizzazione e la pianificazione della gestione venatoria dei Bovidi e della Pernice bianca; in verde i confini delle Sub-Aree Faunistiche.	18
Figura 2.3 – Densità antropica per Distretto Faunistico.	19
Figura 2.4 – Presenze turistiche, nel mese di dicembre, per Distretto Faunistico.	20
Figura 2.5 – Rete viaria provinciale.	21
Figura 2.6 – Indice di stradalità per Distretto faunistico.	22
Figura 2.7 – Localizzazione degli insediamenti antropici nel territorio provinciale.	23
Figura 2.8 – Percentuale di superficie urbanizzata nei Distretti Faunistici.	24
Figura 2.9 – Carta dell'uso del suolo.	34
Figura 3.1- Distribuzione potenziale del Cervo, invernale (sopra, in arancione) ed estiva (sotto, in verde), per il settore settentrionale della provincia; il colore arancione nella figura inferiore indica le aree di massima concentrazione estiva.	58
Figura 3.2 - Distribuzione e densità potenziale del Cervo in provincia; nel settore settentrionale è stato applicato il modello per la stima delle densità potenziali; nei settori centrale e meridionale è stata calcolata l'area di distribuzione potenziale sommando i risultati dei modelli di distribuzione potenziale invernale ed estiva creati per il settore settentrionale. La stima delle consistenze potenziali per tali settori è stata ricavata utilizzando la densità potenziale media del settore settentrionale.	60
Figura 3.3 - Distribuzione e densità potenziale minima del Capriolo in provincia; i valori sono espressi per Riserva di Diritto e ritagliati secondo l'habitat potenziale calcolato dall'ITC-IRST.	65



Figura 3.4 - Distribuzione potenziale invernale dello Stambecco in provincia.	67
Figura 3.5 - Distribuzione potenziale estiva dello Stambecco in Provincia.....	67
Figura 3.6 - Individuazione dei gruppi omogenei di Aree Faunistiche a cui sono state applicate le priorità di progetto (si veda la tabella); le Aree Faunistiche non colorate non sono considerate idonee alla presenza dello Stambecco.....	72
Figura 3.7- Densità potenziale minima del Camoscio in provincia; le informazioni sono espresse per Riserva di Diritto.....	79
Figura 3.8- Distribuzione potenziale del Francolino di monte in provincia.	85
Figura 3.9- Distribuzione potenziale della Pernice bianca in provincia.	86
Figura 3.10- Distribuzione potenziale del Gallo forcello in provincia.	88
Figura 3.11- Distribuzione potenziale del Gallo cedrone in provincia.	89
Figura 3.12- Distribuzione potenziale della Coturnice in provincia.	90
Figura 4.1– Capriolo. Andamento delle Consistenze e degli Abbattimenti dal 1968 al 2001.	95
Figura 4.2 - Capriolo. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1968 al 2001. ..	96
Figura 4.3 - Capriolo. Densità (capi/100 ha) nelle Assegnazioni e negli Abbattimenti dal 1987 al 2001.....	97
Figura 4.4 - Capriolo. Adempimento del programma di prelievo (dati distinti per sesso), dal 1987 al 2001.....	99
Figura 4.5 - Capriolo. Andamento del Rapporto FP/M, negli Abbattimenti dal 1987 al 2001...	100
Figura 4.6– Cervo. Andamento delle Consistenze e degli Abbattimenti dal 1969 al 2001.	119
Figura 4.7 - Cervo. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1969 al 2001.....	120
Figura 4.8 - Cervo. Densità (capi/100 ha) nelle Assegnazioni e negli Abbattimenti dal 1987 al 2001.....	121
Figura 4.9 - Cervo. Adempimento del programma di prelievo (dati distinti per sesso), dal 1987 al 2001.....	123
Figura 4.10 - Cervo. Andamento del Rapporto FP/M, negli Abbattimenti dal 1987 al 2001.....	124
Figura 4.11– Camoscio. Andamento delle Consistenze e degli Abbattimenti dal 1968 al 2001.	143
Figura 4.12 - Camoscio. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1968 al 2001.	144
Figura 4.13 - Camoscio. Densità (capi/100 ha) nelle Assegnazioni e negli Abbattimenti dal 1992 al 2001.....	145

Figura 4.14 - Camoscio. Adempimento del programma di prelievo (dati distinti per sesso), dal 1992 al 2001.....	147
Figura 4.15 - Camoscio. Andamento del Rapporto F/M, negli Abbattimenti dal 1992 al 2001.	148
Figura 4.16– Muflone. Andamento delle Consistenze e degli Abbattimenti dal 1973 al 2001..	171
Figura 4.17 - Muflone. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1975 al 2001.	172
Figura 4.18 - Muflone. Densità (capi/100 ha) nelle Assegnazioni e negli Abbattimenti dal 1987 al 2001.....	173
Figura 4.19 - Muflone. Adempimento del programma di prelievo (dati distinti per sesso), dal 1987 al 2001.....	175
Figura 4.20 - Muflone. Andamento del Rapporto FP/M, negli abbattimenti dal 1997 al 2001..	176
Figura 4.21- Gallo forcello. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti, dal 1965 al 2001.....	195
Figura 4.22 - Gallo forcello. Adempimento del programma di prelievo, dal 1988 al 2001.	197
Figura 4.23 - Gallo forcello. Andamento del Rapporto G/A, negli Abbattimenti dal 1988 al 2001.	198
Figura 4.24- Gallo cedrone. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti, dal 1965 al 1989.....	215
Figura 4.25 - Pernice bianca. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti, dal 1968 al 2001.....	219
Figura 4.26 - Pernice bianca. Adempimento del programma di prelievo, dal 1989 al 2001.	221
Figura 4.27 - Pernice bianca. Andamento del Rapporto G/A, negli Abbattimenti dal 1989 al 2001.....	222
Figura 4.28 - Coturnice. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti, dal 1968 al 2001.	237
Figura 4.29 - Coturnice. Adempimento del programma di prelievo, dal 1992 al 2001.....	239
Figura 4.30 - Coturnice. Andamento del Rapporto G/A, negli Abbattimenti dal 1992 al 2001.	240
Figura 4.31 – Lepre comune: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.....	253
Figura 4.32 – Lepre variabile: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.....	254



Figura 4.33 – Coniglio selvatico: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.....	255
Figura 4.34 – Volpe: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.....	256
Figura 4.35 – Famiglia <i>Turdidae</i> : andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.....	257
Figura 4.36 – Allodola: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.....	258
Figura 4.37 – Germano reale: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.....	259
Figura 4.38 – Famiglia <i>Anatidae</i> e <i>Rallidae</i> : andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.....	260
Figura 4.39 – Famiglia <i>Passeridae</i> : andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1995 al 2001.....	261
Figura 4.40 – Famiglia <i>Scolopacidae</i> : andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.....	262
Figura 4.41 – Famiglia <i>Columbidae</i> : andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.....	263
Figura 4.42 – Storno: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1995 al 2001.....	264
Figura 4.43 – Starna: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.....	265
Figura 4.44 – Fagiano comune: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.....	266
Figura 4.45 – Quaglia: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.....	267
Figura 4.46 – Famiglia <i>Corvidae</i> : andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1995 al 2001.....	268
Figura 4.47 – Cinghiale: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.....	269
Figura 5.1 – Distribuzione del Capriolo.....	273

Figura 5.2 – Distribuzione del Cervo.....	275
Figura 5.3 – Distribuzione del Camoscio.....	277
Figura 5.4 – Distribuzione dello Stambecco.....	279
Figura 5.5 – Distribuzione del Muflone.....	281
Figura 5.6 – Distribuzione del Cinghiale.....	283
Figura 5.7 – Distribuzione del Gallo cedrone.....	285
Figura 5.8 – Distribuzione del Gallo forcello.....	287
Figura 5.9 – Distribuzione della Pernice bianca.....	289
Figura 5.10 – Distribuzione della Coturnice.....	291
Figura 5.11 – Distribuzione del Francolino di monte.....	293
Figura 5.12 – Distribuzione del Coniglio selvatico.....	295
Figura 5.13 – Distribuzione della Lepre variabile.....	297
Figura 5.14 – Distribuzione della Marmotta.....	299
Figura 5.15 – Distribuzione della Lince.....	301
Figura 5.16 – Distribuzione dell’Orso bruno.....	303
Figura 5.17 – Aree maggiormente utilizzate dagli Orsi immessi nell’ambito del Progetto <i>Life Ursus</i>	305
Figura 7.1 – Distribuzione del mugheto.....	329
Figura 7.2 – Distribuzione dell’arbusteto.....	331
Figura 7.3 – Distribuzione dell’ontaneto.....	333
Figura 8.1 - Danni arrecati dalla fauna selvatica alle produzioni agricole e forestali, 1989-1997.....	337
Figura 8.2 - Opere di prevenzione per danni provocati dalla fauna selvatica alle produzioni agricole e forestali, 1989-1997.....	338
Figura 8.3 - Distribuzione per distretto faunistico dei danni arrecati dalla fauna selvatica alle produzioni agricole e forestali, 1989-1997.....	340
Figura 8.4 - Distribuzione percentuale per distretto faunistico dei danni arrecati dalla fauna selvatica alle produzioni agricole e forestali, totale 1989-1997.....	341
Figura 8.5 - Distribuzione per distretto faunistico delle opere di prevenzione per danni arrecati dalla fauna selvatica alle produzioni agricole e forestali, 1989-1997.....	343



Figura 8.6 - Distribuzione percentuale per distretto faunistico delle opere di prevenzione per danni arrecati dalla fauna selvatica alle produzioni agricole e forestali, totale 1989-1997.	344
Figura 8.7 - Superficie per distretto faunistico interessata dalle opere di prevenzione per danni arrecati dalla fauna selvatica alle produzioni agricole e forestali, 1989-1997.	345
Figura 9.1 – Mappa del costo di passaggio relativa al Capriolo.	349
Figura 9.2 – Mappa del costo di passaggio relativa al Cervo	350

INDICE TABELLE

Tabella 2.1 – Riserve, Comprensori e Distretti: dimensioni e numero di cacciatori nel 1994 e nel 2001.....	25
Tabella 3.1- Statistiche diagnostiche dei modelli.	40
Tabella 3.2- Statistiche diagnostiche dei modelli.	41
Tabella 3.3- Statistiche diagnostiche del modello per le aree di estivazione.....	45
Tabella 3.4- Statistiche diagnostiche del modello per le aree di svernamento.	45
Tabella 3.5- Statistiche diagnostiche dei modelli per la densità potenziale minima.	48
Tabella 3.6- Statistiche diagnostiche del modello.	50
Tabella 3.7- Statistiche diagnostiche del modello.	51
Tabella 3.8- Statistiche diagnostiche del modello.	52
Tabella 3.9- Statistiche diagnostiche del modello.	53
Tabella 3.10- Statistiche diagnostiche del modello.	54
Tabella 4.1 – Capriolo. Andamento delle Consistenze delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1968 al 2001.....	93
Tabella 4.2 - Capriolo. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1987 al 2001, distinti per sesso.....	98
Tabella 4.3 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	101
Tabella 4.4 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	102
Tabella 4.5 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	103
Tabella 4.6 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	104



Tabella 4.7 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.	105
Tabella 4.8 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.	106
Tabella 4.9 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.	107
Tabella 4.10 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.	108
Tabella 4.11 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.	109
Tabella 4.12 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.	110
Tabella 4.13 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.	111
Tabella 4.14 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.	112
Tabella 4.15 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.	113
Tabella 4.16 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.	114
Tabella 4.17 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.	115
Tabella 4.18 – Cervo. Andamento delle Consistenze delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1969 al 2001	117
Tabella 4.19 - Cervo. Andamento delle assegnazioni e degli abbattimenti dal 1987 al 2001, distinti per sesso.	122
Tabella 4.20 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.	125
Tabella 4.21 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.	126

Tabella 4.22 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	127
Tabella 4.23 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	128
Tabella 4.24 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	129
Tabella 4.25 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	130
Tabella 4.26 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	131
Tabella 4.27 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	132
Tabella 4.28 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	133
Tabella 4.29 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	134
Tabella 4.30 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	135
Tabella 4.31 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	136
Tabella 4.32 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	137
Tabella 4.33 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	138
Tabella 4.34 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	139
Tabella 4.35 – Camoscio. Andamento delle Consistenze delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1968 al 2001.....	141
Tabella 4.36 - Camoscio. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1992 al 2001, distinti per sesso e classi di età.....	146



Tabella 4.37 - Camoscio. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Area faunistica, dal 1992 al 2001.....	149
Tabella 4.38 - Camoscio. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Area faunistica, dal 1992 al 2001.....	151
Tabella 4.39 - Camoscio. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Area faunistica, dal 1992 al 2001.....	153
Tabella 4.40 - Camoscio. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Area faunistica, dal 1992 al 2001.....	155
Tabella 4.41 - Camoscio. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Area faunistica, dal 1992 al 2001.....	157
Tabella 4.42 - Camoscio. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Area faunistica, dal 1992 al 2001.....	159
Tabella 4.43 - Camoscio. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Area faunistica, dal 1992 al 2001.....	161
Tabella 4.44 - Camoscio. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Area faunistica, dal 1992 al 2001.....	163
Tabella 4.45 - Camoscio. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Area faunistica, dal 1992 al 2001.....	165
Tabella 4.46 - Camoscio. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Area faunistica, dal 1992 al 2001.....	167
Tabella 4.47 – Muflone. Andamento delle Consistenze delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1973 al 2001	169
Tabella 4.48 - Muflone. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1987 al 2001, distinti per sesso.	174
Tabella 4.49 - Muflone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.	177
Tabella 4.50 - Muflone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.	178
Tabella 4.51 - Muflone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.	179

Tabella 4.52 - Muflone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	180
Tabella 4.53 - Muflone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	181
Tabella 4.54 - Muflone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	182
Tabella 4.55 - Muflone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	183
Tabella 4.56 - Muflone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	184
Tabella 4.57 - Muflone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	185
Tabella 4.58 - Muflone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	186
Tabella 4.59 - Muflone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	187
Tabella 4.60 - Muflone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	188
Tabella 4.61 - Muflone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	189
Tabella 4.62 - Muflone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	190
Tabella 4.63 - Muflone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.....	191
Tabella 4.64 – Gallo forcello. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1965 al 2001.....	193
Tabella 4.65 - Gallo forcello. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1988 al 2001, distinti per classi di età.....	196
Tabella 4.66 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.....	199



Tabella 4.67 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.	200
Tabella 4.68 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.	201
Tabella 4.69 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.	202
Tabella 4.70 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.	203
Tabella 4.71 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.	204
Tabella 4.72 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.	205
Tabella 4.73 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.	206
Tabella 4.74 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.	207
Tabella 4.75 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.	208
Tabella 4.76 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.	209
Tabella 4.77 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.	210
Tabella 4.78 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.	211
Tabella 4.79 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.	212
Tabella 4.80 – Gallo cedrone. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1965 al 1989.....	213
Tabella 4.81 – Pernice bianca. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1968 al 2001.....	217

Tabella 4.82 - Pernice bianca. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1988 al 2001, distinti per classi di età.....	220
Tabella 4.83 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.....	223
Tabella 4.84 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.....	224
Tabella 4.85 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.....	225
Tabella 4.86 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.....	226
Tabella 4.87 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.....	227
Tabella 4.88 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.....	228
Tabella 4.89 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.....	229
Tabella 4.90 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.....	230
Tabella 4.91 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.....	231
Tabella 4.92 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.....	232
Tabella 4.93 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.....	233
Tabella 4.94 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.....	234
Tabella 4.95 – Coturnice. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1968 al 2001.....	235
Tabella 4.96 - Coturnice. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1992 al 2001, distinti per classi di età.....	238



Tabella 4.97 - Coturnice. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1992 al 2001.	241
Tabella 4.98 - Coturnice. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1992 al 2001.	243
Tabella 4.99 - Coturnice. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1992 al 2001.	245
Tabella 4.100 - Coturnice. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1992 al 2001.	246
Tabella 4.101 - Coturnice. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1992 al 2001.	247
Tabella 4.102 - Coturnice. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1992 al 2001.	248
Tabella 4.103 - Coturnice. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1992 al 2001.	249
Tabella 4.104 - Coturnice. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1992 al 2001.	250
Tabella 4.105 - Coturnice. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1992 al 2001.	250
Tabella 4.106 – Specie non assoggettate ai programmi di prelievo. Abbattimenti annuali dal 1994 al 2001.	251
Tabella 4.107 – Abbattimenti annuali, dal 1995 al 2001, di specie assoggettate alla disciplina di deroga di cui all'Art. 31.4 L.P. 24/91.	252
Tabella 6.1 – Capriolo. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.	309
Tabella 6.2 – Camoscio. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.	310
Tabella 6.3 – Cervo. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.	311
Tabella 6.4 – Muflone. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.	312

Tabella 6.5 – Stambecco. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.....	313
Tabella 6.6 – Cinghiale. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.....	314
Tabella 6.7 – Gallo cedrone. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.....	315
Tabella 6.8 – Gallo forcello. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.....	316
Tabella 6.9 – Pernice bianca. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.....	317
Tabella 6.10 – Coturnice. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.....	318
Tabella 6.11 – Francolino di monte. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.....	319
Tabella 6.12 – Coniglio selvatico. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.....	320
Tabella 6.13 – Lepre alpina. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.....	321
Tabella 6.14 – Marmotta. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.....	322
Tabella 6.15 – Lince. Superfici distrettuali interessate dal riscontro di indici di presenza.	323
Tabella 6.16 – Orso. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.....	324
Tabella 6.17 – Orso. Superfici distrettuali interessate dalla presenza dell'individuo in dispersione e degli orsi immessi nell'ambito del Progetto <i>Life Ursus</i>	325
Tabella 8.1 – Danni arrecati dalla fauna selvatica alle produzioni agricole e forestali, 1989-1997.	337
Tabella 8.2 - Opere di prevenzione per danni provocati dalla fauna selvatica alle produzioni agricole e forestali, 1989-1997.....	338
Tabella 8.3 - Distribuzione per distretto faunistico dei danni arrecati dalla fauna selvatica alle produzioni agricole e forestali, 1989-1997.	339



Tabella 8.4 - Distribuzione per distretto faunistico delle opere di prevenzione per danni arrecati dalla fauna selvatica alle produzioni agricole e forestali, 1989-1997.....	341
---	-----

1. ALLEGATO
LISTA DI RIFERIMENTO DELLE SPECIE PRESENTI
NELLA PROVINCIA DI TRENTO (ANFIBI, RETTILI, UCCELLI, MAMMIFERI)

LISTA DI RIFERIMENTO DEI VERTEBRATI – ESCLUSI I PESCI – DELLA PROVINCIA
DI TRENTO

Fonti:

Atlante Erpetologico del Trentino. **Caldonazzi M., Pedrini P., Zanghellini S.** (2001).

Elenco dell'Avifauna del Trentino. **Caldonazzi M., Pedrini P., Zanghellini S.** (in elabor.).

Atlante dei Mammiferi del Trentino. **Caldonazzi M., Pedrini P., Zanghellini S.** (dati inediti).

I Micromammiferi dei siti Bioitaly del Trentino. **Bertolino M., Locatelli R., Paolucci P., Pedrini P.** (rel datt.).

Collezione storica Dal Piaz – Castelli.

I Chiroterri del Trentino. **Vernier E.** (dati ined.).

La nomenclatura fa riferimento a:

Anfibi, Rettili e Uccelli	Checklist delle specie della fauna d'Italia. Amori G., Angelici F.M., Frugis S., Gandolfi G., Groppali R., Lanza B., Relini G., Vicini G. (1989)
Mammiferi	Mammals of Italy: a revised checklist of species and subspecies. Amori G., Angelici F.M., Boitani L. (1999)
Chiroterri	Fauna d'Italia. Lanza B. e Agnelli P. (in prep.)

ANFIBI

Urodela

Salamandridae

Salamandra nera	<i>Salamandra atra</i> Laurenti, 1768
Salamandra pezzata	<i>Salamandra salamandra</i> Linnaeus, 1758
Tritone alpestre	<i>Triturus alpestris</i> (Laurenti, 1768)
Tritone crestato italiano	<i>Triturus carnifex</i> (Laurenti, 1768)
Tritone punteggiato	<i>Triturus vulgaris meridionalis</i> (Boulenger, 1882)

Anura

Discoglossidae

Ululone a ventre giallo	<i>Bombina variegata</i> (Linnaeus, 1758)
-------------------------	---

Bufo

Rospo comune	<i>Bufo bufo</i> (Linnaeus, 1758)
Rospo smeraldino	<i>Bufo viridis</i> Laurenti, 1768

Hylidae

Raganella	<i>Hyla arborea</i> (Linnaeus, 1758)
-----------	--------------------------------------

Ranidae

Rana agile	<i>Rana dalmatina</i> Bonaparte, 1840
Rana verde	<i>Rana synklepton "esculenta"</i> Camerano, 1882
Rana temporaria	<i>Rana temporaria</i> Linnaeus, 1758



RETTILI

Squamata

Anguidae

Orbettino

Anguis fragilis Linnaeus, 1758

Lacertidae

Ramarro

Lacerta viridis (Laurenti, 1768)

Lucertola muraiola

Podarcis muralis (Laurenti, 1768)

Lucertola vivipara

Zootoca vivipara Jacquin, 1787

Colubridae

Biacco

Coluber viridiflavus Lacépède, 1789

Colubro liscio

Coronella austriaca Laurenti, 1768

Saettone

Elaphe longissima (Laurenti, 1768)

Natrice dal collare

Natrix natrix (Linnaeus, 1758)

Natrice tassellata

Natrix tessellata (Laurenti, 1768)

Viperidae

Vipera comune

Vipera aspis (Laurenti, 1768)

Marasso

Vipera berus (Laurenti, 1768)

UCCELLI

(N = nidificante; E = estivante; S = svernante)

Gaviiformes

Gaviidae

Strolaga mezzana	<i>Gavia arctica</i> (Linnaeus, 1758)	S
Strolaga minore	<i>Gavia stellata</i> (Pontoppidan, 1763)	S

Podicipediformes

Podicipedidae

Tuffetto	<i>Tachybaptus ruficollis</i> (Pallas, 1764)	N
Svasso maggiore	<i>Podiceps cristatus</i> (Linnaeus, 1758)	N
Svasso collaroso	<i>Podiceps griseigena</i> (Boddaert, 1783)	S
Svasso piccolo	<i>Podiceps nigricollis</i> (Brehm C.L., 1831)	S

Pelecaniformes

Phalacrocoracidae

Cormorano	<i>Phalacrocorax carbo</i> (Linnaeus, 1758)	S
-----------	---	---

Ciconiiformes

Ardeidae

Tarabuso	<i>Botaurus stellaris</i> (Linnaeus, 1758)	S
Tarabusino	<i>Ixobrychus minutus</i> (Linnaeus, 1766)	N
Airone cenerino	<i>Ardea cinerea</i> Linnaeus, 1758	N

Anseriformes

Anatidae

Cigno reale	<i>Cygnus olor</i> (Gmelin, 1789)	N
Mestolone	<i>Anas clipeata</i> Linnaeus, 1758	S
Alzavola	<i>Anas crecca</i> Linnaeus, 1758	S
Fischione	<i>Anas penelope</i> Linnaeus, 1758	S
Germano reale	<i>Anas platyrhynchos</i> Linnaeus, 1758	N
Canapiglia	<i>Anas strepera</i> Linnaeus, 1758	S
Moriglione	<i>Aythya ferina</i> (Linnaeus, 1758)	S
Moretta	<i>Aythya fuligula</i> (Linnaeus, 1758)	S
Moretta grigia	<i>Aythya marila</i> (Linnaeus, 1761)	S
Orchetto marino	<i>Melanitta nigra</i> (Linnaeus, 1758)	S
Quattrocchi	<i>Bucephala clangula</i> (Linnaeus, 1758)	S
Pesciaiola	<i>Mergus albellus</i> Linnaeus, 1758	S



Smergo maggiore	<i>Mergus merganser</i> Linnaeus, 1758	S
Smergo minore	<i>Mergus serrator</i> Linnaeus, 1758	S
<i>Accipitriformes</i>		
<i>Accipitridae</i>		
Falco pecchiaiolo	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	N
Nibbio bruno	<i>Milvus migrans</i> (Boddaert, 1783)	N
Gipeto	<i>Gypaetus barbatus</i> (Linnaeus, 1758)	E
Biancone	<i>Circaetus gallicus</i> (Gmelin, 1788)	N
Albanella reale	<i>Cyrcus cyaneus</i> (Linnaeus, 1766)	S
Astore	<i>Accipiter gentilis</i> (Linnaeus, 1758)	N
Sparviero	<i>Accipiter nisus</i> (Linnaeus, 1758)	N
Poiana	<i>Buteo buteo</i> (Linnaeus, 1758)	N
Aquila reale	<i>Aquila chrysaetos</i> (Linnaeus, 1758)	N
<i>Falconiformes</i>		
<i>Falconidae</i>		
Pellegrino	<i>Falco peregrinus</i> Tunstall, 1771	N
Lodolaio	<i>Falco subbuteo</i> Linnaeus, 1758	E
Gheppio	<i>Falco tinnunculus</i> Linnaeus, 1758	N
<i>Galliformes</i>		
<i>Tetraonidae</i>		
Francolino di monte	<i>Bonasa bonasia</i> (Linnaeus, 1758)	N
Pernice bianca	<i>Lagopus mutus</i> (Montin, 1776)	N
Gallo forcello	<i>Tetrao tetrix</i> Linnaeus, 1758	N
Gallo cedrone	<i>Tetrao urogallus</i> Linnaeus, 1758	N
<i>Phasianidae</i>		
Coturnice	<i>Alectoris graeca</i> (Meisner, 1804)	N
Quaglia	<i>Coturnix coturnix</i> (Linnaeus, 1758)	N
Fagiano comune	<i>Phasianus colchicus</i> Linnaeus, 1758	N
<i>Gruiformes</i>		
<i>Rallidae</i>		
Porciglione	<i>Rallus aquaticus</i> Linnaeus, 1758	N
Voltolino	<i>Porzana porzana</i> (Linnaeus, 1766)	N
Re di quaglie	<i>Crex crex</i> (Linnaeus, 1758)	N
Gallinella d'acqua	<i>Gallinula chloropus</i> (Linnaeus, 1758)	N

Folaga	<i>Fulica atra</i> Linnaeus, 1758	S
Charadriiformes		
<i>Charadriidae</i>		
Corriere piccolo	<i>Charadrius dubius</i> Scopoli, 1786	N
Pavoncella	<i>Vanellus vanellus</i> (Linnaeus, 1758)	N
<i>Scolopacidae</i>		
Beccaccino	<i>Gallinago gallinago</i> (Linnaeus, 1758)	S
Beccaccia	<i>Scolopax rusticola</i> Linnaeus, 1758	N
Piro piro piccolo	<i>Actitis hypoleucos</i> (Linnaeus, 1758)	N
<i>Laridae</i>		
Gabbiano reale mediterraneo	<i>Larus cachinnans</i> Pallas, 1811	N
Gavina	<i>Larus canus</i> Linnaeus, 1758	S
Gabbiano comune	<i>Larus ridibundus</i> Linnaeus, 1766	E
Columbiformes		
<i>Columbidae</i>		
Colombaccio	<i>Columba palumbus</i> Linnaeus, 1758	N
Tortora dal collare	<i>Streptopelia decaocto</i> (Frisvaldszky, 1838)	N
Tortora	<i>Streptopelia turtur</i> (Linnaeus, 1758)	N
Cuculiformes		
<i>Cuculidae</i>		
Cuculo	<i>Cuculus canorus</i> Linnaeus, 1758	N
Strigiformes		
<i>Strigidae</i>		
Assiolo	<i>Otus scops</i> (Linnaeus, 1758)	N
Gufo reale	<i>Bubo bubo</i> (Linnaeus, 1758)	N
Civetta nana	<i>Glaucidium passerinum</i> (Linnaeus, 1758)	N
Civetta	<i>Athene noctua</i> (Scopoli, 1769)	N
Allocco	<i>Strix aluco</i> Linnaeus, 1758	N
Gufo comune	<i>Asio otus</i> (Linnaeus, 1758)	N
Civetta capogrosso	<i>Aegolius funereus</i> (Linnaeus, 1758)	N
Caprimulgiformes		
<i>Caprimulgidae</i>		
Succiacapre	<i>Caprimulgus europaeus</i> Linnaeus, 1758	N
Apodiformes		



Apodidae

Rondone	<i>Apus apus</i> (Linnaeus, 1758)	N
Rondone maggiore	<i>Apus melba</i> (Linnaeus, 1758)	N
Rondone pallido	<i>Apus pallidus</i> (Shelley, 1870)	N

Coraciiformes

Alcedinidae

Martin pescatore	<i>Alcedo atthis</i> (Linnaeus, 1758)	N
------------------	---------------------------------------	---

Upupidae

Upupa	<i>Upupa epops</i> Linnaeus, 1758	N
-------	-----------------------------------	---

Piciformes

Picidae

Torricollo	<i>Jynx torquilla</i> Linnaeus, 1758	N
Picchio cenerino	<i>Picus canus</i> Gmelin, 1788	N
Picchio verde	<i>Picus viridis</i> Linnaeus, 1758	N
Picchio nero	<i>Dryocopus martius</i> (Linnaeus, 1758)	N
Picchio rosso maggiore	<i>Picoides major</i> (Linnaeus, 1758)	N
Picchio tridattilo	<i>Picoides tridactylus</i> (Linnaeus, 1758)	N

Passeriformes

Alaudidae

Calandrella	<i>Calandrella brachydactyla</i> (Leisler, 1814)	N
Allodola	<i>Alauda arvensis</i> Linnaeus, 1758	N

Hirundinidae

Rondine montana	<i>Ptyonoprogne rupestris</i> (Scopoli, 1769)	N
Rondine	<i>Hirundo rustica</i> Linnaeus, 1758	N
Balestruccio	<i>Delichon urbica</i> (Linnaeus, 1758)	N

Motacillidae

Pispola	<i>Anthus pratensis</i> Linnaeus, 1758	N
Spioncello	<i>Anthus spinoletta</i> Linnaeus, 1758	N
Prispolone	<i>Anthus trivialis</i> Linnaeus, 1758	N
Ballerina bianca	<i>Motacilla alba</i> Linnaeus, 1758	N
Ballerina gialla	<i>Motacilla cinerea</i> Tunstall, 1771	N
Cutrettola	<i>Motacilla flava</i> Linnaeus, 1758	N

Bombycillidae

Beccofrusone	<i>Bombycilla garrulus</i> (Linnaeus, 1758)	S
--------------	---	---

Cinclidae

Merlo acquaiolo *Cinclus cinclus* (Linnaeus, 1758) N

Trogloditidae

Scricciolo *Troglodytes troglodytes* (Linnaeus, 1758) S

Prunellidae

Sordone *Prunella collaris* (Scopoli, 1769) N

Passera scopaiola *Prunella modularis* Linnaeus, 1758 N

Turdidae

Pettirosso *Erithacus rubecula* (Linnaeus, 1758) N

Usignolo *Luscinia megarhynchos* Brehm, 1831 N

Codirosso spazzacamino *Phoenicurus ochruros* Gmelin, 1789 N

Codirosso *Phoenicurus phoenicurus* Linnaeus, 1758 N

Stiaccino *Saxicola rubetra* Linnaeus, 1758 N

Saltimpalo *Saxicola torquata* Linnaeus, 1758 N

Monachella *Oenanthe hispanica* Linnaeus, 1758 N

Culbianco *Oenanthe oenanthe* Linnaeus, 1758 N

Codirossone *Monticola saxatilis* Linnaeus, 1766 N

Passero solitario *Monticola solitarius* Linnaeus, 1758 N

Tordo sassello *Turdus iliacus* Linnaeus, 1758 S

Merlo *Turdus merula* Linnaeus, 1758 N

Tordo bottaccio *Turdus philomelos* Brehm, 1831 N

Cesena *Turdus pilaris* Linnaeus, 1758 N

Merlo dal collare *Turdus torquatus* Linnaeus, 1758 N

Tordela *Turdus viscivorus* Linnaeus, 1758 N

Sylviidae

Usignolo di fiume *Cettia cetti* (Temminck, 1820) N

Cannareccione *Acrocephalus arundinaceus* Linnaeus, 1758 N

Cannaiola verdognola *Acrocephalus palustris* Bechstein, 1798 N

Forapaglie *Acrocephalus schoenobaenus* Linnaeus, 1758 N

Cannaiola *Acrocephalus scirpaceus* Hermann, 1804 N

Canapino *Hippolais polyglotta* (Viellot, 1817) N

Capinera *Sylvia atricapilla* Linnaeus, 1758 N

Beccafico *Sylvia borin* Boddaert, 1783 N

Sterpazzolina *Sylvia cantillans* Pallas, 1784 N



Sterpazzola	<i>Sylvia communis</i> Latham, 1787	N
Bigiarella	<i>Sylvia curruca</i> Linnaeus, 1758	N
Bigia grossa	<i>Sylvia hortensis</i> (Gmelin, 1789)	N
Occhiocotto	<i>Sylvia melanocephala</i> Gmelin, 1789	N
Bigia padovana	<i>Sylvia nisoria</i> Bechstein, 1795	N
Lui bianco	<i>Phylloscopus bonelli</i> Vieillot, 1819	N
Lui piccolo	<i>Phylloscopus collybita</i> Vieillot, 1817	N
Lui verde	<i>Phylloscopus sibilatrix</i> Bechstein, 1793	N
Fiorrancino	<i>Regulus ignicapillus</i> Temminck, 1820	N
Regolo	<i>Regulus regulus</i> Linnaeus, 1758	N
<i>Muscicapidae</i>		
Pigliamosche	<i>Muscicapa striata</i> Pallas, 1764	N
<i>Aegithalidae</i>		
Codibugnolo	<i>Aegithalos caudatus</i> Linnaeus, 1758	N
<i>Paridae</i>		
Cincia mora	<i>Parus ater</i> Linnaeus, 1758	N
Cinciarella	<i>Parus caeruleus</i> Linnaeus, 1758	N
Cincia dal ciuffo	<i>Parus cristatus</i> Linnaeus, 1758	N
Cinciallegra	<i>Parus major</i> Linnaeus, 1758	N
Cincia bigia alpestre	<i>Parus montanus</i> Conrad, 1827	N
Cincia bigia	<i>Parus palustris</i> Linnaeus, 1758	N
<i>Sittidae</i>		
Picchio muratore	<i>Sitta europaea</i> Linnaeus, 1758	N
<i>Tichocromadidae</i>		
Picchio muraiolo	<i>Tichodroma muraria</i> Linnaeus, 1766	N
<i>Certhiidae</i>		
Rampichino	<i>Certhia brachydactyla</i> Brehm, 1820	N
Rampichino alpestre	<i>Certhia familiaris</i> Linnaeus, 1758	N
<i>Remizidae</i>		
Pendolino	<i>Remiz pendulinus</i> (Linnaeus, 1758)	N
<i>Oriolidae</i>		
Rigogolo	<i>Oriolus oriolus</i> Linnaeus, 1758	N
<i>Laniidae</i>		
Averla piccola	<i>Lanius collurio</i> Linnaeus, 1758	N

Averla maggiore	<i>Lanius excubitor</i> Linnaeus, 1758	S
Averla cenerina	<i>Lanius minor</i> Gmelin, 1788	N
Averla capirossa	<i>Lanius senator</i> Linnaeus, 1758	N
<i>Corvidae</i>		
Ghiandaia	<i>Garrulus glandarius</i> Linnaeus, 1758	N
Gazza	<i>Pica pica</i> (Linnaeus, 1758)	N
Nocciolaia	<i>Nucifraga caryocatactes</i> (Linnaeus, 1758)	N
Gracchio alpino	<i>Phyrrhocorax graculus</i> (Linnaeus, 1758)	N
Corvo imperiale	<i>Corvus corax</i> Linnaeus, 1758	N
Cornacchia nera	<i>Corvus corone corone</i> Linnaeus, 1758	N
Cornacchia grigia	<i>Corvus corone cornix</i> Linnaeus, 1758	N
Taccola	<i>Corvus monedula</i> Linnaeus, 1758	N
<i>Sturnidae</i>		
Storno	<i>Sturnus vulgaris</i> Linnaeus, 1758	N
<i>Passeridae</i>		
Passera d'Italia	<i>Passer d. italiae</i> (Linnaeus, 1758)	N
Passera mattugia	<i>Passer montanus</i> (Linnaeus, 1758)	N
Fringuello alpino	<i>Montifringilla nivalis</i> (Linnaeus, 1766)	N
<i>Fringillidae</i>		
Fringuello	<i>Fringilla coelebs</i> Linnaeus, 1758	N
Peppola	<i>Fringilla montifringilla</i> Linnaeus, 1758	N
Venturone	<i>Serinus citrinella</i> (Pallas, 1764)	N
Verzellino	<i>Serinus serinus</i> (Linnaeus, 1766)	N
Fanello	<i>Carduelis cannabina</i> (Linnaeus, 1758)	N
Cardellino	<i>Carduelis carduelis</i> (Linnaeus, 1758)	N
Verdone	<i>Carduelis chloris</i> (Linnaeus, 1758)	N
Organetto	<i>Carduelis flammeea</i> (Linnaeus, 1758)	N
Lucherino	<i>Carduelis spinus</i> (Linnaeus, 1758)	N
Crociere	<i>Loxia curvirostra</i> Linnaeus, 1758	N
Ciuffolotto	<i>Pyrrhula pyrrhula</i> (Linnaeus, 1758)	N
Frosone	<i>Coccothraustes coccothraustes</i> (Linnaeus, 1758)	N
<i>Emberizidae</i>		
Zigolo muciatto	<i>Emberiza cia</i> Linnaeus, 1758	N
Zigolo nero	<i>Emberiza cirius</i> Linnaeus, 1758	N



Zigolo giallo	<i>Emberiza citrinella</i> Linnaeus, 1758	N
Ortolano	<i>Emberiza hortulana</i> Linnaeus, 1758	N
Migliarino di palude	<i>Emberiza schoeniclus</i> (Linnaeus, 1758)	N
Strillozzo	<i>Miliaria calandra</i> (Linnaeus, 1758)	N

MAMMIFERI

Insectivora

Erinaceidae

Riccio orientale *Erinaceus concolor* Martin, 1838

Riccio europeo occidentale *Erinaceus europaeus* Linnaeus, 1758

Soricidae

Toporagno alpino *Sorex alpinus* Schinz, 1837

Toporagno comune *Sorex araneus* Linnaeus, 1758

Toporagno nano *Sorex minutus* Linnaeus, 1766

Toporagno di Miller *Neomys anomalus* Cabrera, 1907

Toporagno d'acqua *Neomys fodiens* (Pennant, 1771)

Mustiolo *Suncus etruscus* (Savi, 1822)

Crocidura ventre bianco *Crocidura leucodon* (Hermann, 1780)

Crocidura rossiccia *Crocidura russula* (Hermann, 1780)

Crocidura minore *Crocidura suaveolens* (Pallas, 1811)

Talpidae

Talpa europea *Talpa europaea* Linnaeus, 1758

Chiroptera

Rhinolophidae

Rinolofo euriale *Rhinolophus euryale* Blasius, 1853

Rinolofo maggiore *Rhinolophus ferrumequinum* (Schreber, 1774)

Rinolofo minore *Rhinolophus hipposideros* (Bechstein, 1800)

Vespertilionidae

Vespertilio di Bechstein *Myotis bechsteinii* (Kuhl, 1817)

Vespertilio di Blyth *Myotis blythi* (Tomes, 1857)

Vespertilio di Capaccini *Myotis capaccinii* (Bonaparte, 1837)

Vespertilio dasicneme *Myotis dasycneme* (Boie, 1825)

Vespertilio di Daubenton *Myotis daubentonii* (Kuhl, 1817)

Vespertilio smarginato *Myotis emarginatus* (E. Geoffroy, 1806)

Vespertilio maggiore *Myotis myotis* (Borkhausen, 1797)

Vespertilio mustacchino *Myotis mystacinus* (Kuhl, 1817)

Vespertilio di Natterer *Myotis nattereri* (Kuhl, 1817)

Pipistrello albolimbato *Pipistrellus kuhlii* (Kuhl, 1817)

Pipistrello di Nathusius *Pipistrellus nathusii* (Keyserling et Blasius, 1839)



Pipistrello nano	<i>Pipistrellus pipistrellus</i> (Schreber, 1774)
Nottola di Leisler	<i>Nyctalus leisleri</i> (Kuhl, 1817)
Nottola comune	<i>Nyctalus noctula</i> (Schreber, 1774)
Pipistrello di Savi	<i>Hypsugo savii</i> (Bonaparte, 1837)
Serotino di Nilsson	<i>Amblyotus nilssoni</i> (Keyserling e Blasius, 1839)
Serotino comune	<i>Eptesicus serotinus</i> (Schreber, 1774)
Serotino bicolore	<i>Vespertilio murinus</i> Linnaeus, 1758
Barbastello	<i>Barbastella barbastellus</i> (Schreber, 1774)
Orecchione	<i>Plecotus auritus</i> (Linnaeus, 1758)
Orecchione meridionale	<i>Plecotus austriacus</i> (Fischer, 1829)
Miniottero	<i>Miniopterus schreibersii</i> (Kuhl, 1817)
<i>Molossidae</i>	
Molosso di Cestoni	<i>Tadarida teniotis</i> (Rafinesque, 1814)
<i>Lagomorpha</i>	
<i>Leporidae</i>	
Coniglio selvatico	<i>Oryctolagus cuniculus</i> (Linnaeus, 1758)
Lepre europea	<i>Lepus europaeus</i> Pallas, 1778
Lepre alpina	<i>Lepus timidus</i> Linnaeus, 1758
<i>Rodentia</i>	
<i>Sciuridae</i>	
Scoiattolo	<i>Sciurus vulgaris</i> Linnaeus, 1758
Marmotta	<i>Marmota marmota</i> (Linnaeus, 1758)
<i>Myoxidae</i>	
Quercino	<i>Eliomys quercinus</i> (Linnaeus, 1766)
Driomio	<i>Dryomys nitedula</i> (Pallas, 1779)
Ghiro	<i>Glis glis</i> Linnaeus, 1766
Moscardino	<i>Muscardinus avellanarius</i> (Linnaeus, 1758)
<i>Microtidae</i>	
Arvicola rossastra	<i>Clethrionomys glareolus</i> (Schreber, 1780)
Arvicola terrestre	<i>Arvicola terrestris</i> (Linnaeus, 1758)
Arvicola agreste	<i>Microtus agrestis</i> (Linnaeus, 1761)
Arvicola campestre	<i>Microtus arvalis</i> (Pallas, 1779)
Arvicola di Fatio	<i>Microtus multiplex</i> (Fatio, 1905)
Arvicola del Lienchtenstein	<i>Microtus multiplex lienchtensteini</i> (Wettstein, 1927)

Arvicola sotterranea	<i>Microtus subterraneus</i> (De Selys Longchamps, 1838)
Arvicola delle nevi	<i>Chionomys nivalis</i> (Martins, 1824)
<i>Muridae</i>	
Topo selvatico collo giallo	<i>Apodemus flavicollis</i> (Melchior, 1834)
Topo selvatico	<i>Apodemus sylvaticus</i> (Linnaeus, 1758)
Ratto grigio	<i>Rattus norvegicus</i> (Berkenhout, 1769)
Ratto nero	<i>Rattus rattus</i> (Linnaeus, 1758)
Topolino delle case	<i>Mus domesticus</i> (Schwarz e Schwarz, 1943)
<i>Carnivora</i>	
<i>Canidae</i>	
Volpe	<i>Vulpes vulpes</i> (Linnaeus, 1758)
<i>Ursidae</i>	
Orso	<i>Ursus arctos</i> Linnaeus, 1758
<i>Mustelidae</i>	
Tasso	<i>Meles meles</i> (Linnaeus, 1758)
Ermellino	<i>Mustela erminea</i> Linnaeus, 1758
Donnola	<i>Mustela nivalis</i> Linnaeus, 1766
Puzzola	<i>Mustela putorius</i> Linnaeus, 1758
Faina	<i>Martes foina</i> (Erxleben, 1777)
Martora	<i>Martes martes</i> (Linnaeus, 1758)
<i>Felidae</i>	
Lince	<i>Lynx lynx</i> (Linnaeus, 1758)
<i>Artiodactyla</i>	
<i>Suidae</i>	
Cinghiale	<i>Sus scrofa</i> Linnaeus, 1758
<i>Cervidae</i>	
Cervo nobile	<i>Cervus elaphus</i> Linnaeus, 1758
Daino	<i>Dama dama</i> (Linnaeus, 1758)
Capriolo	<i>Capreolus capreolus</i> (Linnaeus, 1758)
<i>Bovidae</i>	
Mufone	<i>Ovis orientalis musimon</i> (Pallas, 1811)
Stambecco delle Alpi	<i>Capra ibex ibex</i> (Linnaeus, 1758)
Camoscio alpino	<i>Rupicapra rupicapra rupicapra</i> (Linnaeus, 1758)

2. ALLEGATO DISTRETTI FAUNISTICI



Figura 2.1 – Confini dei 21 Distretti Faunistici utilizzati per l'organizzazione e la pianificazione della gestione venatoria di Cervidi e Galliformi; in giallo i confini delle Riserve di Diritto, ognuna delle quali è ricompresa all'interno di un solo Distretto Faunistico.

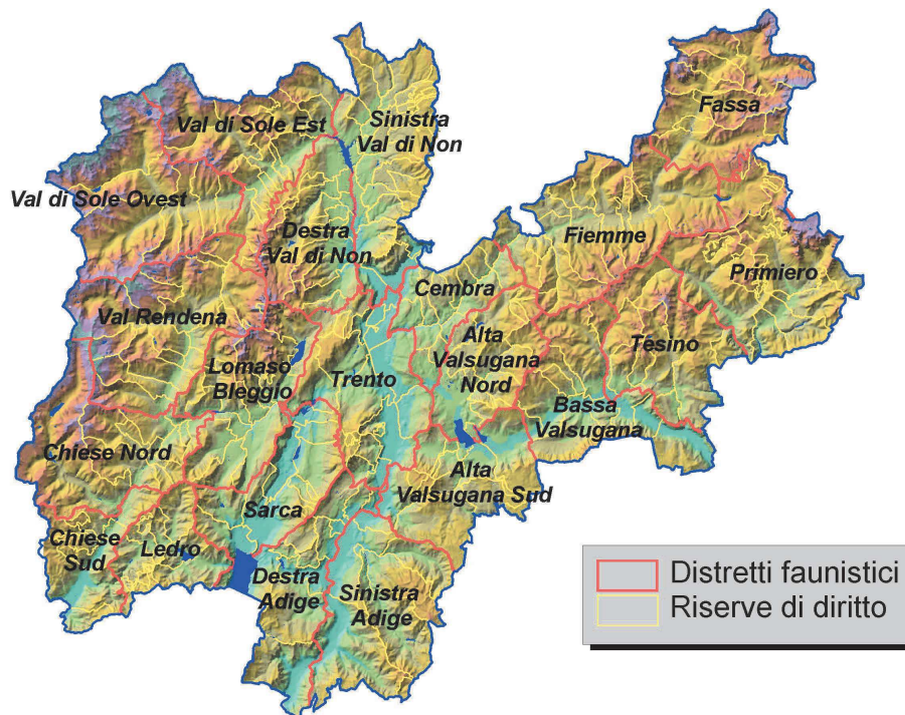




Figura 2.3 – Densità antropica per Distretto Faunistico.

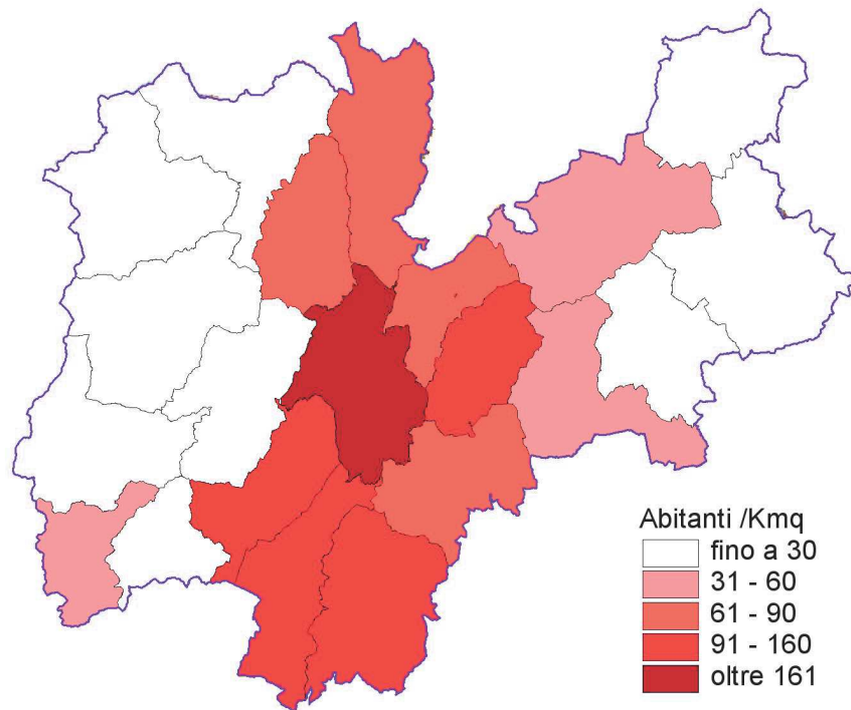




Figura 2.4 – Presenze turistiche, nel mese di dicembre, per Distretto Faunistico.

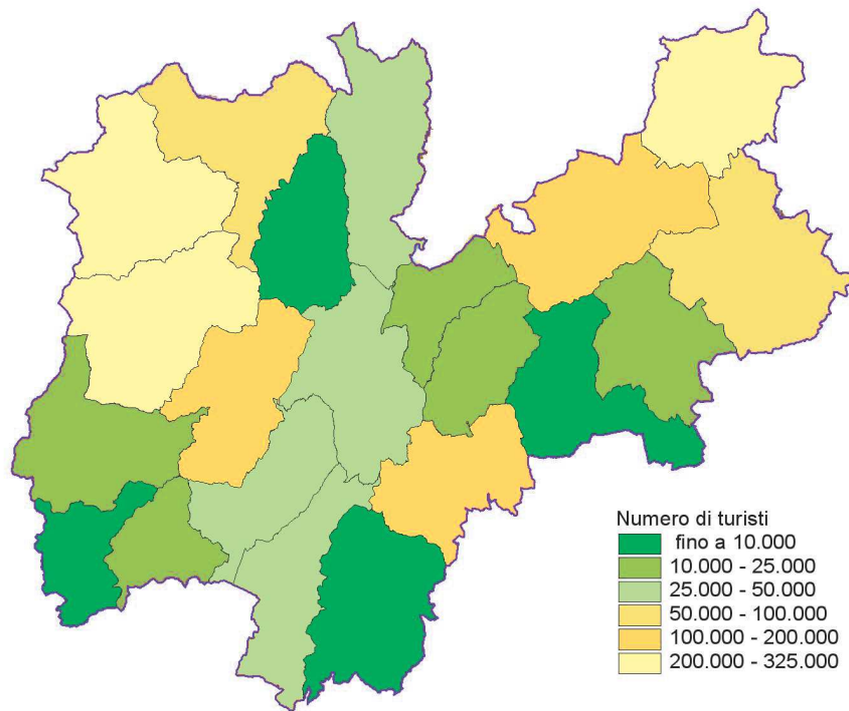




Figura 2.5 – Rete viaria provinciale.

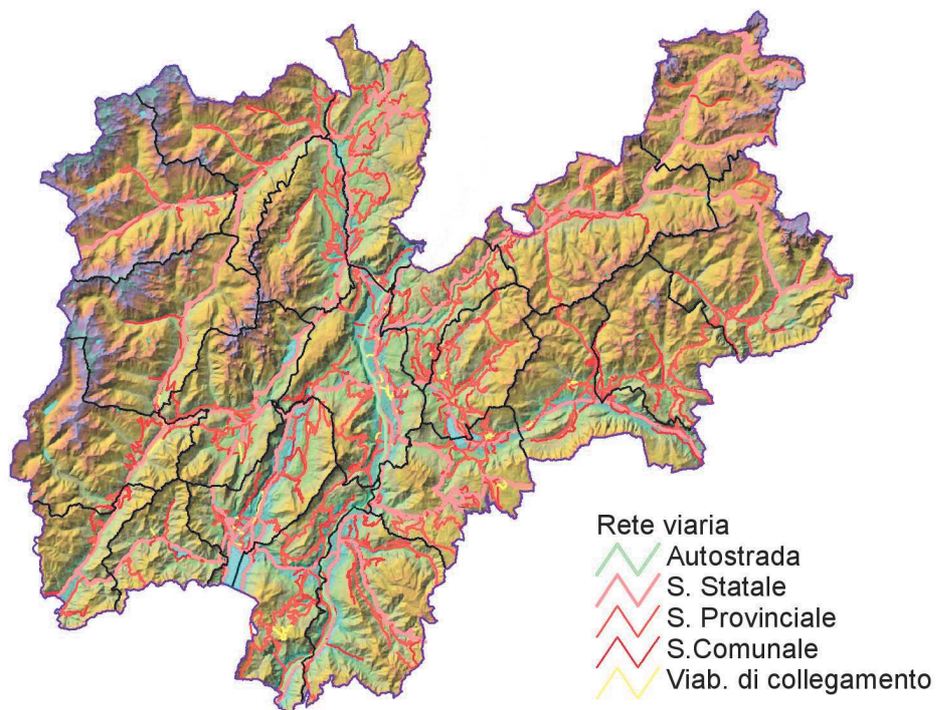




Figura 2.6 – Indice di stradalità per Distretto faunistico.

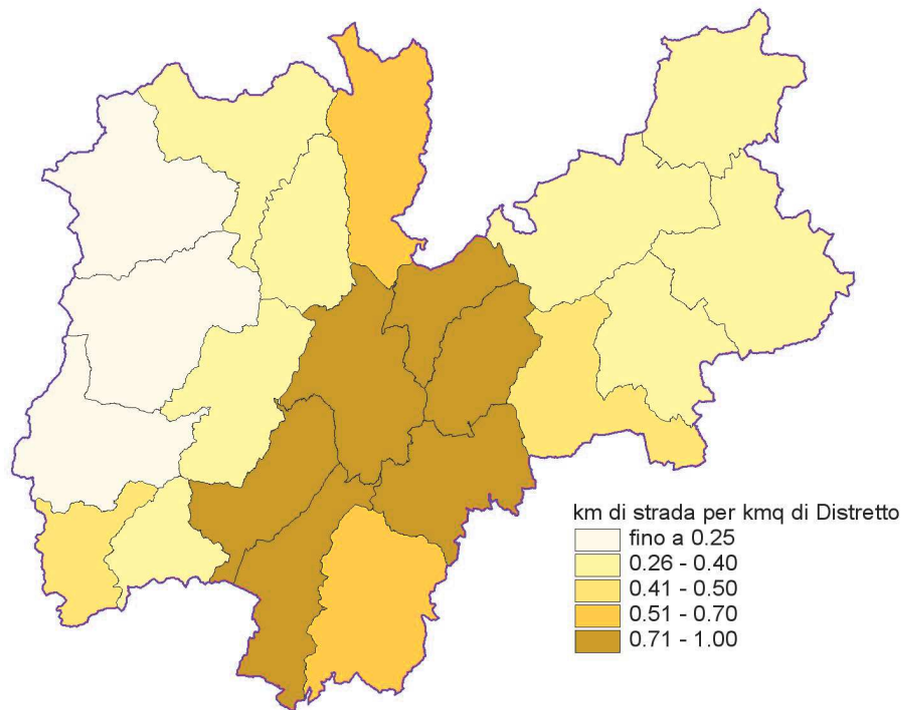




Figura 2.7 – Localizzazione degli insediamenti antropici nel territorio provinciale.

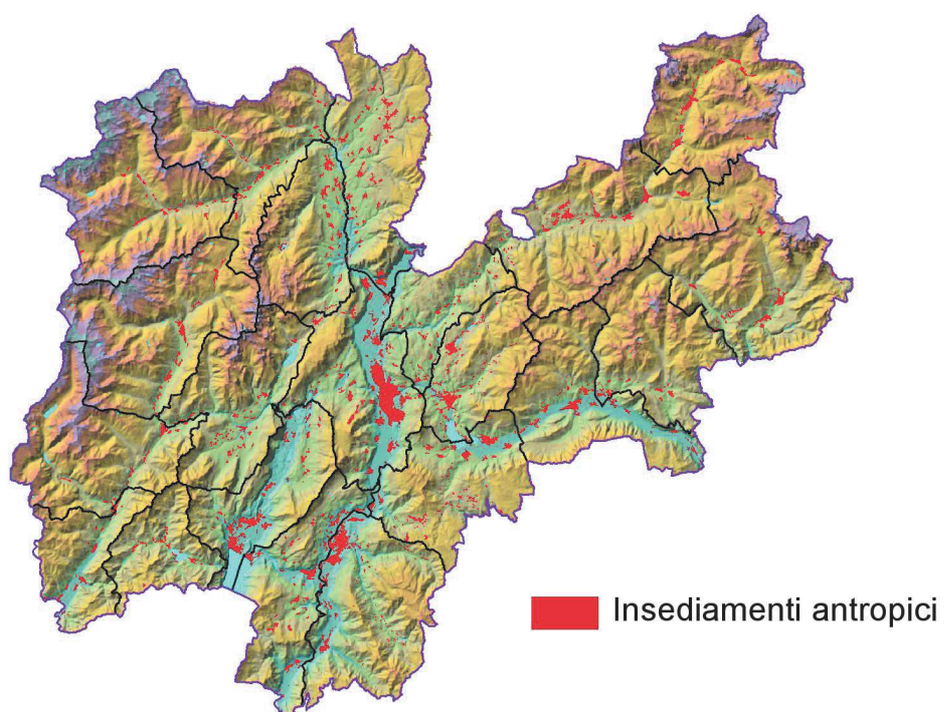




Figura 2.8 – Percentuale di superficie urbanizzata nei Distretti Faunistici.

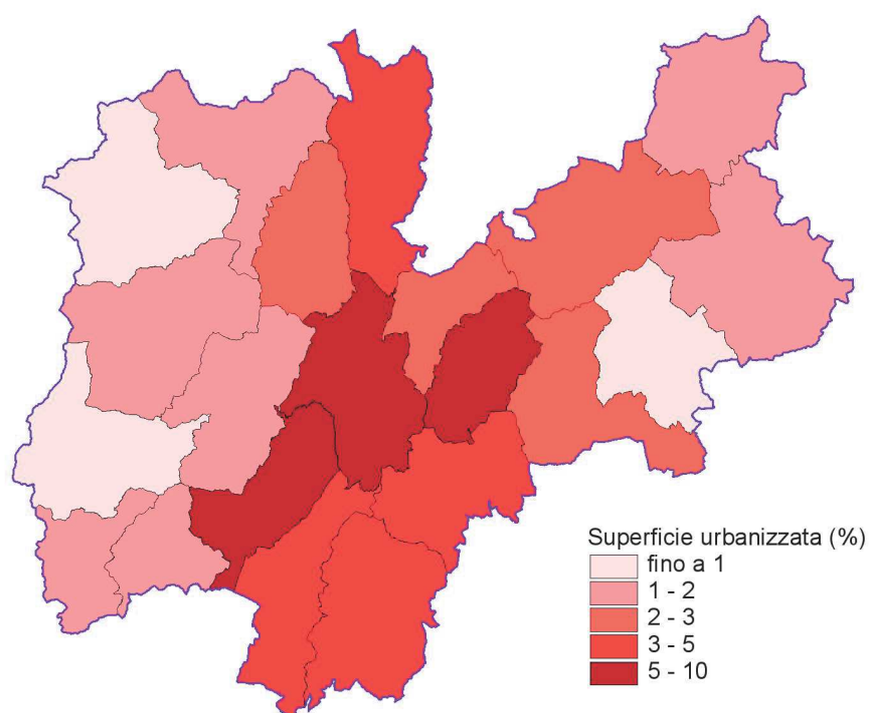




Tabella 2.1 – Riserve, Comprensori e Distretti: dimensioni e numero di cacciatori nel 1994 e nel 2001

N.	RISERVA	COMPRESORIO	DISTRETTO	ETTARI	N. cacciatori 1994	N. cacciatori 2001	OSSERVAZIONI
1	CAMPITELLO DI FASSA	FIEMME - FASSA	FASSA	2508.5554	25	24	
2	CANAZEI	FIEMME - FASSA	FASSA	6720.261	35	40	
3	MAZZIN	FIEMME - FASSA	FASSA	2369.1158	13	14	
4	MOENA	FIEMME - FASSA	FASSA	7994.7298	48	57	
5	PERA DI FASSA	FIEMME - FASSA	FASSA	2755.2028	21	25	
6	POZZA DI FASSA	FIEMME - FASSA	FASSA	4556.5006	29	34	
7	SORAGA	FIEMME - FASSA	FASSA	1957.2767	13	12	
8	VIGO DI FASSA	FIEMME - FASSA	FASSA	2669.0523	17	15	
	DEMANIO PANEVEGGIO	FIEMME - FASSA	FASSA	275.4050			
			TOTALI	31806.0994	201	221	
9	CAPRIANA	FIEMME - FASSA	FIEMME	1305.4134	6	9	
10	CARANO	FIEMME - FASSA	FIEMME	1361.9764	6	10	
11	CASTELLO DI FIEMME	FIEMME - FASSA	FIEMME	5448.0369	38	45	R.P. STRAMENTIZZO (711.6958 ha)
12	CAVALESE	FIEMME - FASSA	FIEMME	4535.1623	44	53	
13	DAIANO	FIEMME - FASSA	FIEMME	952.6532	6	8	
68/b	FORNACE II parte	FIEMME - FASSA	FIEMME	670.00			
14	PANCHIÀ	FIEMME - FASSA	FIEMME	2024.6845	13	13	
15	PREDAZZO	FIEMME - FASSA	FIEMME	10556.2078	69	64	
16	TESERO	FIEMME - FASSA	FIEMME	5040.3111	38	38	
17	VALFLORIANA	FIEMME - FASSA	FIEMME	2012.6659	31	32	
18	VARENA	FIEMME - FASSA	FIEMME	2322.1715	20	21	
19	ZIANO DI FIEMME	FIEMME - FASSA	FIEMME	3576.174	28	30	
	DEMANIO CADINO	FIEMME - FASSA	FIEMME	1267.934			
	DEMANIO PANEVEGGIO	FIEMME - FASSA	FIEMME	427.4701			
			TOTALI	41500.8611	299	323	
20	CANAL S. BOVO	PRIMIERO	PRIMIERO	11635.1981	49	57	
21	IMER	PRIMIERO	PRIMIERO	2700.095	24	23	
22	MEZZANO	PRIMIERO	PRIMIERO	4364.9917	17	17	



N.	RISERVA	COMPRESORIO	DISTRETTO	ETTARI	N. cacciatori 1994	N. cacciatori 2001	OSSERVAZIONI
23	PRIMIERO - FIERA - TONADICO - SIROR - SAGRON MIS	PRIMIERO	PRIMIERO	12600.8889	52	67	
24	TRANSACQUA	PRIMIERO	PRIMIERO	3560.0351	22	23	
	DEMANIO PANEVEGGIO	PRIMIERO	PRIMIERO	2821.9184			
	DEMANIO VAL SORDA - VALZANCA	PRIMIERO	PRIMIERO	1585.5495			
	DEMANIO S. MARTINO	PRIMIERO	PRIMIERO	1285.4675			
			TOTALI	40554.1442	164	187	

25	BORGO VALSUGANA	BASSA VALSUGANA - TESINO	BASSA VALSUGANA	5227.2698	56	66	
26	CASTELNUOVO	BASSA VALSUGANA - TESINO	BASSA VALSUGANA	1344.6987	6	6	
27	GRIGNO - OSPEDALETTO	BASSA VALSUGANA - TESINO	BASSA VALSUGANA	6320.2013	60	81	
28	NOVALEDO	BASSA VALSUGANA - TESINO	BASSA VALSUGANA	796.5103	27	28	
29	RONCEGNO	BASSA VALSUGANA - TESINO	BASSA VALSUGANA	3804.4131	96	98	
30	RONCHI VALSUGANA	BASSA VALSUGANA - TESINO	BASSA VALSUGANA	998.7769	17	22	
31	TELVE - TELVE DI SOPRA - CARZANO	BASSA VALSUGANA - TESINO	BASSA VALSUGANA	8439.1222	76	79	R.P. VAL CAMPELLE (1550.7988 ha)
32	TORCEGNO	BASSA VALSUGANA - TESINO	BASSA VALSUGANA	1523.1918	15	21	
33	VILLA AGNEDO	BASSA VALSUGANA - TESINO	BASSA VALSUGANA	2022.5054	11	14	
			TOTALI	30476.6895	364	415	
34	BIENO VALSUGANA	BASSA VALSUGANA - TESINO	TESINO	1169.4582	10	12	
35	CASTELLO TESINO	BASSA VALSUGANA - TESINO	TESINO	11248.8721	106	119	
36	CINTE TESINO	BASSA VALSUGANA - TESINO	TESINO	2580.5393	18	34	
37	PIEVE TESINO	BASSA VALSUGANA - TESINO	TESINO	7385.319	39	44	
38	SCURELLE	BASSA VALSUGANA - TESINO	TESINO	2987.4022	24	31	
39	STRIGNO - SAMONE - SPERA	BASSA VALSUGANA - TESINO	TESINO	2039.2907	21	26	
			TOTALI	27410.8815	218	266	

40	BESENELLO - CALLIANO	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA SUD	3082.4809	43	36	
41	BOSENTINO	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA SUD	466.4756	15	18	
42	CALCERANICA LAGO	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA SUD	340.2639	10	13	
43	CALDONAZZO	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA SUD	2153.3994	30	33	
44	CENTA S. NICOLÒ	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA SUD	1114.4272	17	17	



N.	RISERVA	COMPENSORIO	DISTRETTO	ETTARI	N. cacciatori 1994	N. cacciatori 2001	OSSERVAZIONI
45	FOLGARIA	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA SUD	7162.2711	96	93	
46	LAVARONE	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA SUD	2631.5054	45	44	
47	LEVICO	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA SUD	6287.6758	91	88	
48	LUSERNA	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA SUD	824.0592	12	11	
49	VATTARO	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA SUD	830.0432	11	15	
50	VIGOLO VATTARO	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA SUD	2066.9756	37	39	
	DEMANIO SCANUPPIA	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA SUD	532.00			
			TOTALI	27491.5773	407	407	
51	BASELGA DI PINE'	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA NORD	1766.7978	42	40	
52	BEDOLLO	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA NORD	2746.0064	33	34	
53	FALESINA	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA NORD	450.2526	10	11	
54	FIEROZZO	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA NORD	1793.4889	21	26	
55	FRASSILONGO	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA NORD	1671.1238	35	41	
56	LONA - LASES	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA NORD	1140.0846	15	16	
57	MIOLA DI PINE'	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA NORD	2316.7332	59	59	
58	PALÙ DEL FERSINA	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA NORD	1672.2215	10	12	
59	PERGINE	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA NORD	4947.4791	198	214	
60	SANT'ORSOLA	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA NORD	1542.225	29	26	
61	TENNA	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA NORD	314.085	8	12	
62	VIARAGO	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA NORD	491.7718	20	26	
63	VIGNOLA	ALTA VALSUGANA	ALTA VALSUGANA NORD	742.53	13	19	
			TOTALI	21594.7997	493	536	

64	ALBIANO	TRENTO	CEMBRA	999.2605	33	34	
65	CEMBRA	TRENTO	CEMBRA	1696.7221	11	13	
66	CIVEZZANO	TRENTO	CEMBRA	1551.6243	55	56	
67	FAEDO	TRENTO	CEMBRA	1064.1611	30	25	
68	FAVER	TRENTO	CEMBRA	941.8993	10	12	
69	FORNACE I parte	TRENTO	CEMBRA	723.7389	35	34	
70	GIOVO	TRENTO	CEMBRA	2079.1127	50	51	
71	GRAUNO	TRENTO	CEMBRA	730.0777	9	11	



N.	RISERVA	COMPENSORIO	DISTRETTO	ETTARI	N. cacciatori 1994	N. cacciatori 2001	OSSERVAZIONI
72	GRUMES	TRENTO	CEMBRA	1078.2674	13	13	
73	LISIGNAGO	TRENTO	CEMBRA	716.3895	6	8	
74	SEGOZZANO	TRENTO	CEMBRA	2076.4923	29	27	
75	SOVER	TRENTO	CEMBRA	1467.783	20	17	
76	VALDA	TRENTO	CEMBRA	609.544	6	7	
			TOTALI	15735.0728	307	308	
77	ALDENO	TRENTO	TRENTO	897.8159	35	43	
79	CIMONE	TRENTO	TRENTO	980.8924	20	26	
80	FAI DELLA PAGANELLA	TRENTO	TRENTO	1215.1333	15	18	
81	GARNIGA	TRENTO	TRENTO	1042.8616	25	27	
82	LAVIS	TRENTO	TRENTO	1265.728	29	26	
83	MEZZOLOMBARDO	TRENTO	TRENTO	1380.8614	23	28	
84	NAVE S. ROCCO	TRENTO	TRENTO	536.979	10	14	
85	S. MICHELE ALL'ADIGE	TRENTO	TRENTO	529.8244	16	22	
86	TERLAGO	TRENTO	TRENTO	3703.2174	44	56	
87	TRENTO EST	TRENTO	TRENTO	2765.1194	66	72	
88	TRENTO NORD	TRENTO	TRENTO	4188.0784	143	151	
89	TRENTO OVEST	TRENTO	TRENTO	4471.2283	123	132	
90	TRENTO SUD	TRENTO	TRENTO	3794.9155	97	94	R.P. MARGONE (161.2525 ha)
91	VEZZANO	TRENTO	TRENTO	3186.7833	59	58	
92	ZAMBANA	TRENTO	TRENTO	1100.1002	26	32	
	DEMANIO BONDONE	TRENTO	TRENTO	837.9665			
			TOTALI	31897.505	731	799	
93	AVIO	ADIGE	ADIGE DESTRA	6884.5654	48	59	
94	BRENTONICO	ADIGE	ADIGE DESTRA	6266.9588	87	92	
95	ISERA	ADIGE	ADIGE DESTRA	1414.3473	38	20	
96	MORI - PANNONE	ADIGE	ADIGE DESTRA	3454.019	117	118	
97	NAGO - TORBOLE	ADIGE	ADIGE DESTRA	2843.082	28	30	
98	NOGAREDO	ADIGE	ADIGE DESTRA	364.3671	9	9	



N.	RISERVA	COMPRESORIO	DISTRETTO	ETTARI	N. cacciatori 1994	N. cacciatori 2001	OSSERVAZIONI
99	NOMI	ADIGE	ADIGE DESTRA	649.3325	36	29	
100	POMAROLO	ADIGE	ADIGE DESTRA	1031.0033	29	31	
101	RONZO - CHIENIS	ADIGE	ADIGE DESTRA	1318.8179	61	62	
102	VILLALAGARINA	ADIGE	ADIGE DESTRA	2304.804	74	67	
			TOTALI	26531.2973	527	517	
103	ALA	ADIGE	ADIGE SINISTRA	11560.6016	84	88	
104	ROVERETO	ADIGE	ADIGE SINISTRA	5047.132	116	112	
105	TERRAGNOLO	ADIGE	ADIGE SINISTRA	3950.525	43	44	
106	TRAMBIENO	ADIGE	ADIGE SINISTRA	5021.5951	50	57	
107	VALLARSA	ADIGE	ADIGE SINISTRA	7838.0803	62	77	
108	VOLANO	ADIGE	ADIGE SINISTRA	1119.2035	51	46	
	DEMANIO GIAZZA	ADIGE	ADIGE SINISTRA	427.1604			
			TOTALI	34964.2979	406	424	

109	ARCO	SARCA - LEDRO	SARCA	6325.011	150	144	R.P. MALGA CAMPO (221.7355 ha)
110	CALAVINO	SARCA - LEDRO	SARCA	1195.0564	23	24	
111	CAVEDINE	SARCA - LEDRO	SARCA	3790.9529	46	51	
112	DRENA	SARCA - LEDRO	SARCA	836.1022	18	12	
113	DRO	SARCA - LEDRO	SARCA	2793.9874	26	37	
114	LASINO	SARCA - LEDRO	SARCA	1640.9732	27	29	
115	PADERGNONE	SARCA - LEDRO	SARCA	359.088	7	8	
116	RIVA DEL GARDA	SARCA - LEDRO	SARCA	4246.7314	111	97	
117	TENNO	SARCA - LEDRO	SARCA	2828.6854	44	57	
	DEMANIO BONDONE	SARCA - LEDRO	SARCA	87.6369			
			TOTALI	24104.2248	452	459	
118	BEZZECA	SARCA - LEDRO	LEDRO	1886.299	11	15	
119	CONCEI	SARCA - LEDRO	LEDRO	3039.09	35	36	
120	MOLINA DI LEDRO	SARCA - LEDRO	LEDRO	3949.2458	109	125	
121	PIEVE DI LEDRO	SARCA - LEDRO	LEDRO	1899.6759	21	21	
122	TIARNO DI SOPRA	SARCA - LEDRO	LEDRO	3116.6319	43	43	



N.	RISERVA	COMPENSORIO	DISTRETTO	ETTARI	N. cacciatori 1994	N. cacciatori 2001	OSSERVAZIONI
123	TIARNO DI SOTTO	SARCA - LEDRO	LEDRO	1568.2715	27	31	
			TOTALI	15459.2141	246	271	

124	BOLBENO	CHIESE	CHIESE NORD	1248.0927	21	23	
125	BONDO	CHIESE	CHIESE NORD	1068.0722	32	35	
126	BREGUZZO	CHIESE	CHIESE NORD	3511.569	44	55	
127	DAONE - BERSONE - PRASO	CHIESE	CHIESE NORD	18137.4959	111	141	
128	RONCONE - LARDARO	CHIESE	CHIESE NORD	4017.4597	92	102	
129	TIONE	CHIESE	CHIESE NORD	3327.5641	122	117	
130	ZUCLO	CHIESE	CHIESE NORD	1028.3933	21	25	
			TOTALI	32338.6469	443	498	
131	BONDONE	CHIESE	CHIESE SUD	1574.339	53	64	
132	BRIONE	CHIESE	CHIESE SUD	945.7433	24	25	
133	CASTELLO CONDINO	CHIESE	CHIESE SUD	1113.5112	15	20	
134	CIMEGO	CHIESE	CHIESE SUD	1049.885	12	12	
135	CONDINO	CHIESE	CHIESE SUD	3379.6242	42	41	
136	PIEVE DI BONO	CHIESE	CHIESE SUD	2086.3655	51	50	
137	STORO	CHIESE	CHIESE SUD	6630.3735	137	157	
			TOTALI	16779.8417	334	369	

138	ANDALO	LOMASO - RENDENA	LOMASO BLEGGIO	981.7617	25	25	
139	BLEGGIO INFERIORE	LOMASO - RENDENA	LOMASO BLEGGIO	2617.2483	47	48	
140	BLEGGIO SUPERIORE	LOMASO - RENDENA	LOMASO BLEGGIO	3265.8489	41	45	
141	DORSINO	LOMASO - RENDENA	LOMASO BLEGGIO	1224.3516	13	14	
142	FAVÈ	LOMASO - RENDENA	LOMASO BLEGGIO	2427.1452	25	24	
143	LOMASO	LOMASO - RENDENA	LOMASO BLEGGIO	4151.501	36	40	
144	MOLVENO	LOMASO - RENDENA	LOMASO BLEGGIO	3517.7458	20	29	
145	MONTAGNE	LOMASO - RENDENA	LOMASO BLEGGIO	1218.9032	30	33	
146	PREORE	LOMASO - RENDENA	LOMASO BLEGGIO	437.0011	10	12	
147	RAGOLI	LOMASO - RENDENA	LOMASO BLEGGIO	5944.4614	39	40	R.P. SPINALE MANEZ (3796.00 ha)



N.	RISERVA	COMPRESORIO	DISTRETTO	ETTARI	N. cacciatori 1994	N. cacciatori 2001	OSSERVAZIONI
148	S. LORENZO IN BANALE	LOMASO - RENDENA	LOMASO BLEGGIO	6191.7944	43	44	
149	SEO - SCLEMO	LOMASO - RENDENA	LOMASO BLEGGIO	1142.3503	18	20	
150	STENICO - I parte	LOMASO - RENDENA	LOMASO BLEGGIO	2662.211	38	40	
			TOTALI	35782.3239	385	414	
151	CADERZONE	LOMASO - RENDENA	RENDENA	1864.9176	23	22	
152	GIUSTINO - MASSIMENO	LOMASO - RENDENA	RENDENA	6048.6933	44	43	
153	PINZOLO - BOCENAGO - CARISOLO	LOMASO - RENDENA	RENDENA	9751.2303	122	127	
154	SPIAZZO	LOMASO - RENDENA	RENDENA	4418.9303	67	61	
155	STENICO - II parte Vallagola	LOMASO - RENDENA	RENDENA	1174.0682			
156	STREMO	LOMASO - RENDENA	RENDENA	7083.5031	52	47	
157	VIGO RENDENA - PELUGO - DARÈ	LOMASO - RENDENA	RENDENA	2853.5189	24	25	
158	VILLA RENDENA	LOMASO - RENDENA	RENDENA	3496.266	59	53	
			TOTALI	36691.1277	391	378	

159	ALPE FLAVONA	VAL DI NON	VAL DI NON DESTRA	2513.00	13	21	
160	CAMPODENNO	VAL DI NON	VAL DI NON DESTRA	2539.1636	30	28	
161	CAVEDAGO	VAL DI NON	VAL DI NON DESTRA	997.5809	17	21	
162	CLES	VAL DI NON	VAL DI NON DESTRA	3420.5563	41	50	
163	CUNEVO	VAL DI NON	VAL DI NON DESTRA	558.7427	11	9	
164	DENNO	VAL DI NON	VAL DI NON DESTRA	1042.0677	19	24	
165	FLAVON	VAL DI NON	VAL DI NON DESTRA	753.3453	16	24	
166	NANNO	VAL DI NON	VAL DI NON DESTRA	929.5336	5	7	
167	SPORMAGGIORE	VAL DI NON	VAL DI NON DESTRA	3017.3878	36	41	
168	SPORMINORE	VAL DI NON	VAL DI NON DESTRA	1748.8139	28	28	
169	TASSULLO	VAL DI NON	VAL DI NON DESTRA	1353.0732	22	23	
170	TERRES	VAL DI NON	VAL DI NON DESTRA	638.6654	9	9	
171	TUENNO	VAL DI NON	VAL DI NON DESTRA	4551.4536	28	37	
			TOTALI	24063.38	275	322	
172	AMBLAR - DON	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	1992.3049	18	17	
173	BREZ	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	1895.6428	30	35	
174	CASEZ	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	337.727	4	6	



N.	RISERVA	COMPENSORIO	DISTRETTO	ETTARI	N. cacciatori 1994	N. cacciatori 2001	OSSERVAZIONI
175	CASTELFONDO	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	2570.2898	17	24	
176	CAVARENO	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	965.2304	5	7	
177	CLOZ	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	832.9507	9	9	
178	COREDO	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	3267.6581	26	29	
179	DABEL	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	508.5514	8	7	
180	FONDO	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	3074.7568	38	45	
181	MALOSCO	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	675.3478	6	7	
182	MEZZOCORONA	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	2541.9646	51	57	
183	REVÒ - CAGNÒ - ROMALLO	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	1916.4654	49	58	
184	ROMENO	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	911.0059	16	17	
185	RONZONE	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	530.839	7	10	
186	ROVERÈ DELLA LUNA	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	1040.6314	22	22	
187	RUFFRÈ	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	661.941	8	7	
188	SANZENO - BANCO	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	461.6027	7	8	
189	SARNONICO	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	1213.1826	8	18	
190	SFRUZ - SMARANO	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	1810.7276	21	21	
191	TAIO	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	1133.1827	19	18	
192	TON	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	2414.6221	41	46	
193	TRES	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	1455.1011	26	28	
194	VERVÒ- PRIÒ	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	1518.0435	20	21	
	DEMANIO MONTE S. PIETRO	VAL DI NON	VAL DI NON SINISTRA	220.00			
			TOTALI	33949.7693	456	517	

195	COMMEZZADURA	VAL DI SOLE	VAL DI SOLE OVEST	2385.4735	25	29	
196	MEZZANA	VAL DI SOLE	VAL DI SOLE OVEST	2729.9952	14	15	
197	OSSANA	VAL DI SOLE	VAL DI SOLE OVEST	2521.5107	19	24	
198	PEJO	VAL DI SOLE	VAL DI SOLE OVEST	16252.3546	47	65	PNS 11250.00
199	PELLIZZANO	VAL DI SOLE	VAL DI SOLE OVEST	3995.6354	24	26	PNS 582.00
200	VERMIGLIO	VAL DI SOLE	VAL DI SOLE OVEST	10388.7785	43	53	
			TOTALI	38273.7479	172	212	
201	BRESIMO	VAL DI SOLE	VAL DI SOLE EST	3032.7881	21	27	



N.	RISERVA	COMPRESORIO	DISTRETTO	ETTARI	N. cacciatori 1994	N. cacciatori 2001	OSSERVAZIONI
202	CALDES - CAVIZZANA	VAL DI SOLE	VAL DI SOLE EST	2424.025	42	43	
203	CIS	VAL DI SOLE	VAL DI SOLE EST	1616.619	15	19	
204	CROVIANA	VAL DI SOLE	VAL DI SOLE EST	917.0618	13	16	
205	DIMARO	VAL DI SOLE	VAL DI SOLE EST	2414.1889	22	31	
206	LIVO	VAL DI SOLE	VAL DI SOLE EST	1523.8819	35	37	
207	MALÈ	VAL DI SOLE	VAL DI SOLE EST	2796.6292	21	24	PNS 1130.00
208	MONCLASSICO	VAL DI SOLE	VAL DI SOLE EST	2342.1176	33	33	
209	RABBI	VAL DI SOLE	VAL DI SOLE EST	11813.089	65	72	PNS 6115.00
210	RUMO	VAL DI SOLE	VAL DI SOLE EST	3083.6902	35	39	
211	TERZOLAS	VAL DI SOLE	VAL DI SOLE EST	810.2916	11	11	PNS 237.00
			TOTALI	32774.3823	313	352	

TOTALI	620179.8883	7584	8195	
---------------	--------------------	-------------	-------------	--

VIGOLO BASELGA (n.198 della L.R. 30/64) e BASELGA DI VEZZANO (n.10 della L.R. 30/64) sono state accorpate a TRENTO OVEST (sommando gli ettari).

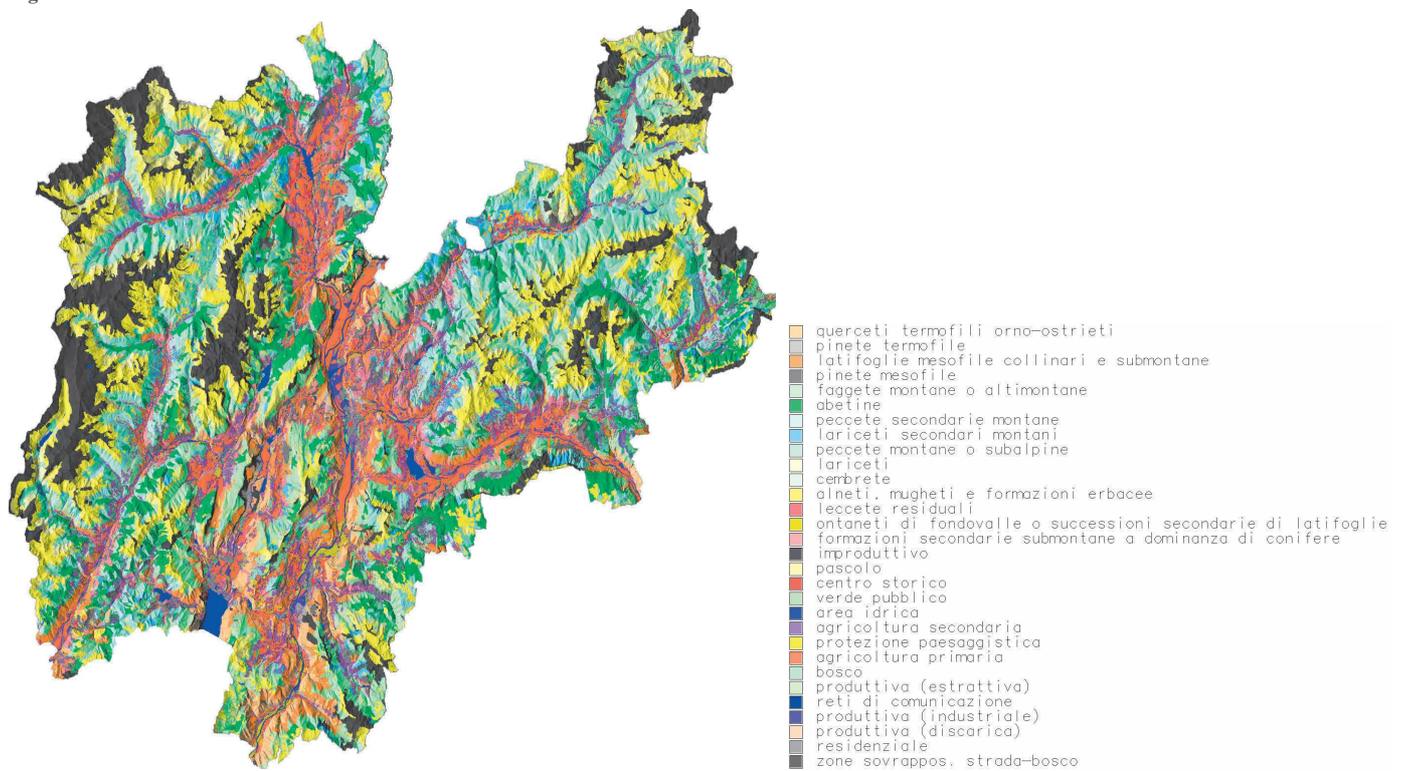
STREMBO VAL GENOVA (n.162 della L.R. 30/64) accorpato a STREMBO.

PANNONE accorpato con MORI.

La superficie delle Riserve Private (R.P.) e del Parco Nazionale dello Stelvio (PNS) è inclusa nella superficie delle Riserve.



Figura 2.9 – Carta dell'uso del suolo.



3. ALLEGATO VALUTAZIONE DELLA CAPACITÀ FAUNISTICA



Nel presente Allegato vengono presentati gli specifici modelli di valutazione della potenzialità faunistica adottati per definire la distribuzione potenziale e, qualora possibile, quantificare la densità di ciascuna specie di Galliformi e Ungulati sul territorio provinciale, tali modelli sono stati sviluppati, su incarico del Servizio Faunistico, da parte di Istituto Oikos, nell'ambito dello "Studio sulla determinazione delle potenzialità faunistiche del territorio provinciale per alcune specie di fauna selvatica (Ungulati e Galliformi)".

FORMULAZIONE DEI MODELLI DI VALUTAZIONE AMBIENTALE

Per ciascuna delle specie oggetto di studio vengono definiti:

- il tipo di modello: qualitativo (distribuzione potenziale), quantitativo (densità minima potenziale e densità potenziale);
- la procedura di analisi statistica adottata (Analisi di Regressione Logistica ARL, Analisi di Regressione Multipla ARM);
- il numero di classi discrete ottenute, nel caso di MVA quantitativi, e utilizzate per esprimere i valori di densità nelle cartografie allegate;
- l'origine e la natura dei dati distributivi utilizzati quale variabile dipendente;
- i valori dei coefficienti del modello, ovvero il contributo e la valenza di ciascuna variabile ambientale risultata significativa;
- le statistiche diagnostiche proprie del modello.

Allo scopo di fornire una chiave di lettura per la corretta interpretazione dei risultati qui presentati, va sottolineato come l'unico termine di riferimento a disposizione sia consistito nelle densità di popolazione massime riscontrate sul territorio provinciale. Nessuna ipotesi è possibile, dato l'attuale stato delle conoscenze in merito alla demografia delle popolazioni, riguardo la posizione delle diverse specie nei confronti di un modello di crescita demografica asintotico. Pertanto, le consistenze stimate debbono necessariamente essere considerate come stime conservative, ovvero come stime relative a livelli minimi di consistenza. Parziale eccezione può essere fatta per il Cervo, che in alcuni Distretti faunistici del settore nord-occidentale della provincia ha raggiunto valori di consistenza che possono essere considerati prossimi alla capacità portante, in quanto da circa sette anni i censimenti forniscono stime che oscillano attorno a valori costanti. Altra eccezione può valere per lo Stambecco i cui valori di consistenza potenziale sono stati calcolati a partire da valori medi di densità riferiti a colonie di Stambecco presenti sull'arco

alpino italiano che hanno da tempo raggiunto una situazione di equilibrio. Inoltre, si sottolinea l'impossibilità di effettuare un paragone tra i risultati qui presentati e quanto riportato in applicazioni di modelli predittivi analoghi, ma elaborati a scale differenti (regionale o nazionale); infatti i dati di base relativi alle variabili ambientali possono avere un livello di dettaglio differente da quello adottato nel caso presente ovvero con livelli di precisione e/o risoluzione spaziale differenti.

Un'ultima considerazione concerne il fatto che i MVA qui presentati, seppur validati anche in un'ottica di coerenza biologica ed ecologica, sono stati realizzati cercando di mediare tra una buona rappresentatività ecologica e una rigorosa coerenza statistica. Questo potrebbe comportare, in taluni MVA, la presenza di aree erroneamente classificate, in dipendenza da artefatti dipendenti principalmente da due cause, identificabili con la natura stessa delle tecniche di classificazione utilizzate, e con la qualità di alcuni dei dati di base. Questo nulla toglie alla validità dei MVA, che non vanno interpretati e giudicati a livello di singole aree specifiche di limitata estensione, ma sempre e comunque visti in un'ottica di confronto e classificazione dell'intero territorio provinciale su media e grande scala spaziale.

CERVO

Tipo di modello

1. Quantitativo (densità potenziale), per il settore settentrionale della provincia.
2. Qualitativo (distribuzione potenziale invernale), per il settore settentrionale della provincia.
3. Qualitativo (distribuzione potenziale estiva), per il settore settentrionale della provincia.
4. Qualitativo (distribuzione potenziale), per i settori centrale e meridionale della provincia.

Per una prima approssimativa stima delle consistenze potenziali nei settori centrale e meridionale è stata applicata, all'estensione dell'areale potenziale stimato, la densità potenziale media del settore settentrionale

Analisi statistica adottata

1. Analisi di regressione multipla con preselezione delle variabili *stepwise*.
2. Analisi di regressione logistica con preselezione delle variabili *stepwise*.
3. Analisi di regressione logistica con preselezione delle variabili *stepwise*.
4. Analisi di regressione logistica con preselezione delle variabili *stepwise*.

Discretizzazione

1. Ripartizione nelle seguenti classi di densità potenziale, determinate in base al valore medio del modello e alla deviazione *standard*:
assente (zero capi/100 ha);



scarsa (meno di 4 capi/100 ha);

bassa (da 4 a 8 capi/100 ha);

media (da 8 a 12 capi/100 ha);

elevata (da 12 a 16 capi/100 ha).

2. L'area di distribuzione potenziale invernale per il settore settentrionale comprende il territorio provinciale con probabilità di presenza predetta dal modello come superiore al 41% (valore medio del modello).

3. L'area di distribuzione potenziale estiva per il settore settentrionale comprende il territorio provinciale con probabilità di presenza predetta dal modello come superiore al 53% (valore medio del modello, più una deviazione *standard*).

4. L'area di distribuzione potenziale per i settori centrale e meridionale comprende il territorio provinciale con probabilità di presenza predetta dal modello come superiore al 63% (valore medio del modello).

A tutte le aree potenziali calcolate sono state sottratte le eventuali parti che ricadevano nelle seguenti categorie della copertura "Uso del suolo pianificato 1998", realizzata dall'ITC/irst e ricampionata a 30 m di risoluzione spaziale:

- corpi d'acqua (classe 17);
- aree antropizzate (classi 18-19, 23, 25-27);
- aree ad agricoltura intensiva (classe 22);

e nella classe 3.3.5 (ghiacciai) della copertura *Corine Land Cover*.

Natura dei dati distributivi

1. Valori di consistenza e densità derivati dai censimenti notturni con faro espressi per parcella di censimento, riferiti ai Distretti Faunistici Val di Sole Est e Val di Sole Ovest.

2. Perimetrazione delle aree con elevata concentrazione delle popolazioni durante il periodo invernale nella Zona Campione dei Distretti Faunistici della Val di Sole Est e Val di Sole Ovest. Generazione di 2.000 campioni casuali entro tali aree e di altrettanti punti in aree esterne alle aree di svernamento, ma comunque comprese entro le Zone Campione.

3. Perimetrazione delle aree caratterizzate dalla presenza di densità di popolazione superiore alla media durante il periodo estivo nella Zona Campione dei Distretti Faunistici della Val di Sole Est e Val di Sole Ovest. Generazione di 2.000 campioni casuali entro tali aree e di altrettanti punti in aree esterne alle aree di svernamento, ma comunque comprese entro le Zone Campione.

4. Perimetrazione delle aree di presenza estiva (anche sporadica) nella Zona Campione dei Distretti Faunistici della Val di Sole Est e Val di Sole Ovest. Generazione di 2.000 campioni casuali entro tali aree e di altrettanti punti in aree esterne alle aree di svernamento, ma comunque comprese entro le Zone Campione.

Tabella 3.1- Statistiche diagnostiche dei modelli.

Variabile	Presenza estiva		Presenza invernale		Zone di concentrazione estiva		Densità potenziale	
	Coeff.	S.E.	Coeff.	S.E.	Coeff.	S.E.	Coeff.	S.E.
% copertura a lariceto (300 m)	0.031	0.0049			0.020	0.0029	0.059	0.0054
% copertura a pascolo (300 m)	-0.016	0.0047	-0.031	0.0047	-0.017	0.0033		
% copertura a pecceta (300 m)	0.010	0.0036					0.018	0.0055
% copertura ad abete rosso			0.010	0.0040				
% copertura ad agricoltura prim. (500 m)							0.051	0.018
% copertura ad agricoltura secon. (500 m)							0.078	0.013
% copertura aree antropizzate (300 m)	-0.052	0.011			-0.056	0.022		
% copertura improduttiva (300 m)	-0.062	0.0065	-0.580	0.219	-0.060	0.0069		
% copertura reti viarie (500 m)					-0.379	0.112	-0.700	0.210
% di piante piccole			0.021	0.0091			0.038	0.019
% esposizione a Nord (500 m)	0.114	0.039			0.221	0.049		
% esposizione a Sud (500 m)	0.108	0.039	0.039	0.0083	0.246	0.050	0.114	0.017
% esposizione a Sud-Est (500 m)	0.136	0.039	0.043	0.0070	0.248	0.050		
% esposizione a Sud-Ovest (500 m)	0.113	0.040	0.086	0.0085	0.235	0.050		
% esposizione ad Est (500 m)	0.101	0.038			0.242	0.049	0.020	0.015
% esposizione ad Ovest (500 m)	0.140	0.039			0.252	0.049	0.086	0.015
Copertura a novellame (ha)					44622.620	24837.259		
Copertura a spessina (ha)					20488.150	14038.097		
Dislivello (500 m)	0.0054	0.00070	-0.0038	0.0020				
Distanza da corpi d'acqua	0.0010	0.00030					0.0011	0.00041
Distanza da piste da sci	-0.00030	0.000022	-0.0002	0.000025			0.00044	0.000052
Fertilità della fustaia			-0.305	0.083				
Frammentazione tra bosco e pasc. (300 m)			0.016	0.0047	-0.0062	0.0035		
Indice di disetaneità del bosco			0.998	0.320	-0.329	0.243	1.126	0.653
Numero medio di piante					0.0022	0.00070		
Pendenza					0.026	0.014	0.025	0.012
Presenza di aree protette							7.215	0.389
Quota	-0.0031	0.00050	-0.0013	0.00050	-0.0038	0.00040	0.0045	0.00073
Radiazione solare							-0.039	0.017
Sviluppo superficiale (500 m)					-0.00010	0.000037		
Temperatura media annuale					-1.019	0.085	-0.406	0.198
Temperatura notturna del mese di Gennaio			0.510	0.062				
Tempo d'accesso	0.00020	0.000048	0.00020	0.000067	0.00040	0.000047	-0.0012	0.000087
Varianza della quota (500 m)			0.023	0.0046	0.016	0.0022		
Costante	-6.103	3.668	1.557	0.857	-15.148	4.629	-5.545	1.924
R	0.999		0.999		0.680		0.619	
-2 Log-likelihood	1088.529		986.717		1530.472		-	
Predittività	88.5%		88.3%		82.8%		-	
% varianza spiegata							62.4%	
F-test							70.260	(18, 1981 g.l.; p<0.001)



CAPRIOLO

Tipo di modello	<p>1. Quantitativo (densità minima potenziale).</p> <p>2. Qualitativo (grado di idoneità della Riserva).</p>
Analisi statistica adottata	<p>1. Analisi di regressione multipla con preselezione delle variabili <i>stepwise</i>.</p> <p>2. Analisi di regressione multipla con preselezione delle variabili <i>stepwise</i>.</p>
Discretizzazione	<p>1. Ripartizione nelle seguenti classi di densità minima potenziale, determinate in base al valore medio del modello ed alla deviazione <i>standard</i>:</p> <p>bassa (meno di 5 capi/100 ha) 3 capi;</p> <p>media (da 5 a 8 capi/100 ha) 7 capi;</p> <p>elevata (più di 8 capi/100 ha) 15 capi.</p> <p>2. Ripartizione nelle seguenti classi di idoneità ambientale, determinate in base al valore medio del modello e alla deviazione <i>standard</i>:</p> <p>bassa (lunghezza tra 138.34 e 149.07 mm);</p> <p>media (lunghezza tra 149.07 e 150.78 mm);</p> <p>elevata (lunghezza tra 150.78 e 158.25 mm).</p>
Natura dei dati distributivi	<p>1. Consistenze potenziali minime derivate dalle stime di consistenza per Riserva di Diritto o Demanio, valori medi per Riserva dei dati biometrici rilevati sui capi abbattuti. Il modello è stato ricavato utilizzando un campione di Riserve rappresentativo dell'intero territorio provinciale.</p> <p>I valori di densità potenziale minima così ricavati sono stati successivamente applicati alla carta dell'<i>habitat</i> idoneo per il Capriolo elaborata dall'ITC/irst.</p> <p>2. Grado di idoneità ambientale della Riserva espresso attraverso il valore medio della lunghezza della mandibola dei maschi di un anno di età abbattuti in ciascuna Riserva, valori medi di densità di popolazione stimata per Riserva. Il modello è stato ricavato utilizzando un campione di Riserve rappresentativo dell'intero territorio provinciale.</p>

Tabella 3.2- Statistiche diagnostiche dei modelli.

Variabile	Densità potenziale minima		Lunghezza della mandibola	
	Coeff.	S.E.	Coeff.	S.E.
% copertura a ceduo di faggio	-0.049	0.0090	-0.013	0.012
% copertura a fustaia di faggio	0.150	0.021		
% copertura a lariceto (300 m)	0.093	0.032		
% copertura ad agricoltura primaria (500 m)	-0.068	0.030	-0.078	0.043
% copertura ad agricoltura secondaria (500 m)	-0.158	0.046	0.135	0.073
% copertura ad essenze legnose pregiate	-0.076	0.024	0.058	0.030

Variabile	Densità potenziale minima		Lunghezza della mandibola	
	Coeff.	S.E.	Coeff.	S.E.
% copertura reti viarie (500 m)	3.453	0.635		
% di piante di dimensione media	0.097	0.029		
% fustaia a struttura composita	-0.033	0.016		
% copertura a fustaia disetanea (300 m)	-0.058	0.014	0.153	0.138
Diametro medio dei fusti	0.064	0.036		
Dislivello (500 m)	0.00084	0.0010		
Frammentazione tra roccia e pascolo (300 m)	-1.228	0.299	0.086	0.075
Indice di disetaneità del bosco	-0.018	0.0090	0.023	0.012
Peso medio dei maschi adulti	0.724	0.218		
Quota	0.0037	0.0020	-0.0060	0.002
Temperatura notturna del mese di Gennaio	0.422	0.172		
% copertura a castagno			0.030	0.013
Temperatura diurna del mese di Febbraio			-0.434	0.238
% copertura a faggio (300 m)			-0.078	0.029
% esposizione in piano (500 m)			-0.092	0.073
% copertura a fustaia disetanea (200 m)			-0.147	0.129
% copertura improduttiva (300 m)			-0.046	0.047
Peso medio dei maschi adulti			0.629	0.275
Deviazione standard della quota			0.0046	0.003
Costante	-5.579	4.753	146.164	6.102
R	0.879		0.722	
% varianza spiegata	90.9%		79.3%	
F-test	15.395	(17, 55 g.l.; p<0.001)	5.817	(16, 55 g.l.; p<0.001)

STAMBECCO

Tipo di modello

Somma complementare del risultato di due distinti MVA qualitativi, applicati rispettivamente alle zone con substrato cristallino e calcareo (distribuzione potenziale delle aree idonee allo svernamento).

1. Qualitativo (distribuzione potenziale invernale), per i settori della provincia caratterizzati da substrato cristallino o metamorfico.
2. Qualitativo (distribuzione potenziale invernale), per i settori della provincia caratterizzati da substrato calcareo.

Somma complementare del risultato di due distinti MVA qualitativi, applicati rispettivamente alle zone con substrato cristallino e calcareo (distribuzione potenziale delle aree idonee all'estivazione).

3. Qualitativo (distribuzione potenziale estiva), per i settori della provincia caratterizzati da substrato cristallino o metamorfico.
4. Qualitativo (distribuzione potenziale estiva), per i settori della provincia



Analisi statistica adottata

caratterizzati da substrato calcareo.

Analisi di regressione logistica con preselezione delle variabili *stepwise* e valutazione delle interazioni tra variabili.

Discretizzazione

Le aree di distribuzione potenziale invernale comprendono il territorio provinciale con probabilità di presenza predetta come superiore al 40% (valore medio del modello, più una deviazione *standard*).

All'area potenziale invernale così calcolata sono state sottratte le eventuali parti che ricadevano nelle seguenti categorie della copertura "Uso del suolo pianificato 1998", realizzata dall'ITC/irst e ricampionata a 30 m di risoluzione spaziale:

- corpi d'acqua (classe 17);
- aree antropizzate (classi 18-19, 21, 23-30);
- aree agricole intensive (classe 22);
- aree agricole secondarie (classe 20);

e nella classe 3.3.5 (ghiacciai) della copertura *Corine Land Cover*.

Le aree di distribuzione potenziale estiva comprendono il territorio provinciale con probabilità di presenza predetta come superiore al 44% nel caso del substrato metamorfico e al 24% nel caso del substrato calcareo (valore medio del modello, più una deviazione *standard*).

All'area potenziale estiva così calcolata sono state sottratte le eventuali parti che ricadevano nelle seguenti categorie della copertura "Uso del suolo pianificato 1998", realizzata dall'ITC/irst e ricampionata a 30 m di risoluzione spaziale:

- corpi d'acqua (classe 17);
- aree antropizzate (classi 18-19, 21, 23-30);
- aree agricole intensive (classe 22);
- aree agricole secondarie (classe 20);
- boschi di media e bassa quota (classi 1-9, 13);

e nella classe 3.3.5 (ghiacciai) della copertura *Corine Land Cover*.

Il calcolo delle consistenze potenziali invernali è stato effettuato applicando i seguenti valori medi di densità in relazione al valore di probabilità di presenza predetta:

Metamorfico

per $p < 50\%$, 8 capi/100 ha

per p compreso tra 50% e 80%, 16 capi/100 ha

per $p > 80\%$, 25 capi/100 ha

Calcareo

per $p < 60\%$, 8 capi/100 ha

per p compreso tra 60% e 88%, 16 capi/100 ha

per p >88%, 25 capi/100 ha

Il calcolo delle consistenze potenziali estive è stato effettuato applicando i seguenti valori medi di densità in relazione al valore di probabilità di presenza predetta:

Metamorfico

per p <82%, 4 capi/100 ha

per p compreso tra 82% e 97%, 9 capi/100 ha

per p >97%, 15 capi/100 ha

Calcareo

per p <42%, 4 capi/100 ha

per p compreso tra 42% e 71%, 9 capi/100 ha

per p >71%, 15 capi/100 ha

Natura dei dati distributivi

1. Perimetrazione delle aree con elevata concentrazione delle popolazioni durante il periodo invernale nelle Zone Campione identificate (Curon – Venosta). Generazione di 2.000 campioni casuali entro tali aree e di altrettanti punti in aree esterne alle aree di svernamento, ma comunque comprese entro le Zone Campione.

2. Perimetrazione delle aree con elevata concentrazione delle popolazioni durante il periodo invernale nelle Zone Campione identificate (Marmolada-Monzoni). Generazione di 2.000 campioni casuali entro tali aree e di altrettanti punti in aree esterne alle aree di svernamento, ma comunque comprese entro le Zone Campione.

3. Perimetrazione delle aree con elevata concentrazione delle popolazioni durante il periodo estivo nelle Zone Campione identificate (Adamello). Generazione di 2.000 campioni casuali entro tali aree e di altrettanti punti in aree esterne alle aree di svernamento, ma comunque comprese entro le Zone Campione.

4. Perimetrazione delle aree con elevata concentrazione delle popolazioni durante il periodo invernale nelle Zone Campione identificate (Marmolada-Monzoni). Generazione di 2.000 campioni casuali entro tali aree e di altrettanti punti in aree esterne alle aree di svernamento, ma comunque comprese entro le Zone Campione.



Tabella 3.3- Statistiche diagnostiche del modello per le aree di estivazione.

Variabile	Substrato siliceo		Substrato calcareo	
	Coeff.	S.E.	Coeff.	S.E.
% copertura a lariceto (300 m)	0.060	0.017		
% copertura a pascolo (300 m)	0.040	0.015	0.040	0.0093
% copertura improduttiva (300 m)	0.039	0.017	0.058	0.012
% esposizione a Nord (500 m)	-0.024	0.0090	0.112	0.028
% esposizione a Sud (500 m)			0.194	0.029
% esposizione a Sud-Est (500 m)			0.120	0.031
% esposizione a Sud-Ovest (500 m)			0.315	0.048
% esposizione ad Est (500 m)			0.155	0.028
Distanza da insediamenti			0.00020	0.000081
Distanza da piste da sci	0.00030	0.00020		
Frammentazione tra roccia e pascolo (200 m)	0.079	0.016	-0.0080	0.012
Quota	0.0063	0.0013	-0.00060	0.00080
Radiazione solare			-0.032	0.019
Sviluppo superficiale (500 m)	0.00020	0.000037	0.00010	0.000027
Temperatura media annuale	-1.284	0.488	-0.461	0.174
Costante	-15.471	4.167	-18.617	3.392
R	0.883		0.863	
-2 Log-likelihood	248.566		290.936	
Predittività	90.4%		87.1%	

Tabella 3.4- Statistiche diagnostiche del modello per le aree di svernamento.

Variabile	Substrato siliceo		Substrato calcareo	
	Coeff.	S.E.	Coeff.	S.E.
% copertura a pascolo	0.062	0.0010	0.343	0.150
% copertura a vegetazione alpina	0.167	0.010	0.363	0.150
% copertura a vegetazione alpina ²	-0.0010	0.0010		
% copertura arbustiva	0.053	0.010	0.349	0.150
% copertura arbustiva			0.378	0.150
% copertura arbustiva ²			-0.0010	0.0010
% copertura forestale	0.035	0.010	0.303	0.150
% copertura rocciosa	0.021	0.010	0.354	0.150
% esposizione a Nord	-0.142	0.020	-0.102	0.010
% esposizione a Sud	-0.113	0.020	-0.020	0.010
% esposizione a Sud-Est	-0.149	0.020		
% esposizione a Sud-Ovest	-0.149	0.020		
% esposizione ad Est	-0.177	0.020		
% esposizione ad Ovest	-0.128	0.020		
Interazione esp. N/esp. E	-0.0020	0.0010		
Interazione esp. N/esp. SO	0.0020	0.0010		
Interazione esp. S/esp. E	0.0030	0.0010		
Interazione esp. S/esp. O	0.0030	0.0010		

Variabile	Substrato siliceo		Substrato calcareo	
	Coeff.	S.E.	Coeff.	S.E.
<i>Interazione esp. SE/esp. SO</i>	0.0010	0.0010		
<i>Interazione Pascoli/Bosco</i>			0.0010	0.0010
<i>Interazione pascoli/veg. alpina</i>	-0.0010	0.0010		
<i>Pendenza</i>	-0.089	0.030	0.068	0.040
<i>Pendenza²</i>	0.0020	0.010	-0.0010	0.0010
<i>Quota</i>	-0.011	0.0010	0.024	0.010
<i>Quota²</i>	0.0000027	0.0010	0.0010	0.0010
<i>Sviluppo superficiale</i>	13.521	1.170		
<i>Sviluppo superficiale²</i>			10.238	1.820
<i>Costante</i>	2.323	1.980	-66.265	17.020
R	0.706		0.771	
<i>-2 Log-likelihood</i>	631.700		261.750	
Predittività	87.0%		89.0%	

CAMOSCIO

Tipo di modello

A. Qualitativo - somma del risultato di sei distinti MVA, applicati ad aree con caratteristiche climatiche, geologiche e geomorfologiche distinte (distribuzione potenziale delle aree idonee allo svernamento).

1. Qualitativo (distribuzione potenziale invernale), per il comprensorio dell'Adamello-Presanella.
2. Qualitativo (distribuzione potenziale invernale), per il comprensorio del Brenta.
3. Qualitativo (distribuzione potenziale estiva), per il comprensorio delle Dolomiti orientali.
4. Qualitativo (distribuzione potenziale estiva), per i settori calcarei di basse quote che caratterizzano i settori meridionali della provincia e le sponde della Val d'Adige.
5. Qualitativo (distribuzione potenziale estiva), per il comprensorio del Lagorai-Cima d'Asta.
6. Qualitativo (distribuzione potenziale estiva), per il comprensorio della Val di Sole e delle Maddalene.

B. Quantitativo (densità minima potenziale per Riserva) - somma del risultato di tre distinti MVA, applicati ad aree con caratteristiche climatiche, geologiche e geomorfologiche distinte.

Analisi statistica adottata

A. Analisi di regressione logistica con preselezione delle variabili *stepwise* e valutazione delle interazioni tra variabili.



Discretizzazione

B. Analisi di regressione multipla con preselezione delle variabili *stepwise*.

A. Le differenti aree di distribuzione potenziale invernale (secondo i sei modelli individuati) comprendono il territorio provinciale con probabilità di presenza predetta come superiore al valore medio del modello (più una deviazione *standard*). Nello specifico:

1. Adamello–Daone; probabilità di presenza predetta come superiore al 60% (valore medio del modello, più una deviazione *standard*).
2. Brenta; probabilità di presenza predetta come superiore al 60% (valore medio del modello, più una deviazione *standard*).
3. Dolomiti orientali; probabilità di presenza predetta come superiore al 48% (valore medio del modello).
4. Adige–Trentino meridionale; probabilità di presenza predetta come superiore al 38% (valore medio del modello).
5. Lagorai–Cembra–Valsugana; probabilità di presenza predetta come superiore al 61% nella Zona Campione (valore medio del modello, più una deviazione *standard*); probabilità di presenza predetta come superiore al 25% (valore medio del modello, meno una deviazione *standard*) nelle zone limitrofe; probabilità di presenza predetta come superiore al 7% (valore medio del modello, meno due deviazioni *standard*) nell'area della Val di Cembra.
6. Val di Sole–Maddalene; probabilità di presenza predetta come superiore al 58% (valore medio del modello, più una deviazione *standard*).

All'area potenziale invernale così calcolata sono state sottratte le eventuali parti che ricadevano nelle seguenti categorie della copertura "Uso del suolo pianificato 1998", realizzata dall'ITC/irst e ricampionata a 30 m di risoluzione spaziale:

- corpi d'acqua (classe 17);
- aree antropizzate (classi 18-19, 21, 23-30);
- aree agricole intensive (classe 22);
- aree agricole secondarie (classe 20);

e nella classe 3.3.5 (ghiacciai) della copertura *Corine Land Cover*.

B. Sono stati sviluppati ed applicati tre differenti modelli in relazione alla natura del substrato e ad una suddivisione climatica tra zone settentrionali e meridionali:

1. Metamorfico-Cristallino;
2. Calcari endo-mesalpici (Dolomiti);
3. Calcari–V. d'Adige–Trentino meridionale.

Ripartizione nelle seguenti classi di densità minima potenziale, determinate in

base al valore medio del modello e alla deviazione *standard*:

assente (0/100 ha);

scarsa (meno di 2 capi/100 ha)

bassa (da 2 a 4 capi/100 ha);

media (da 4 a 7 capi/100 ha);

elevata (da 7 a 16 capi/100 ha).

Natura dei dati distributivi

A. Perimetrazione delle aree idonee allo svernamento nelle Zone Campione, riferite ai sei differenti comprensori ambientali secondo cui è stato suddiviso il territorio provinciale. Generazione di 2.000 campioni casuali entro tali aree e di altrettanti punti in aree esterne alle aree di svernamento, ma comunque comprese entro le Zone Campione.

B. Consistenze potenziali minime derivate dai dati di censimento o dalle stime di consistenza per Riserva di diritto o Demanio. Il modello è stato ricavato utilizzando un sottocampione di Riserve rappresentativo dell'intero territorio provinciale.

1. Metamorfico–Cristallino; Riserve n = 79

2. Calcari endo-mesalpici; Riserve n = 38

3. Calcari–V. d'Adige–Trentino meridionale; Riserve n = 99

Tabella 3.5- Statistiche diagnostiche dei modelli per la densità potenziale minima.

Variabile	Zona 1 Metamorfico - Cristallino		Zona 2 Calcari endo- mesalpici		Zona 3 Calcari Val d'Adige e Trentino meridionale	
	Coeff.	S.E.	Coeff.	S.E.	Coeff.	S.E.
% copertura a lariceto (300 m)					0.104	0.030
% copertura a pascolo (300 m)			0.049	0.030		
% copertura a pecceta (300 m)	0.067	0.053				
% copertura a querceto (300 m)					-0.199	0.074
% copertura a querceto (300 m)					0.025	0.013
% copertura ad abete rosso	-0.127	0.050				
% copertura ad agricoltura primaria (500 m)	0.216	0.120				
% copertura agricoltura secondaria (300 m)					-0.077	0.038
% copertura improduttiva (300 m)					0.184	0.032
% esposizione a Nord (500 m)	0.108	0.036				
% esposizione a Sud (500 m)			-0.192	0.056		
% esposizione a Sud-Est (500 m)					0.053	0.022
% esposizione a Sud-Ovest (500 m)	0.178	0.075				
% esposizione ad Ovest (500 m)	-0.264	0.082			-0.036	0.018
% fustaia a larice (300 m)	-0.100	0.038	-0.084	0.027		
% fustaia ad abete bianco	-0.109	0.051	-0.091	0.031		



Variabile	Zona 1 Metamorfico - Cristallino		Zona 2 Calcari endo- mesalpici		Zona 3 Calcari Val d'Adige e Trentino meridionale	
	Coeff.	S.E.	Coeff.	S.E.	Coeff.	S.E.
<i>Deviazione standard della quota</i>	0.017	0.008				
<i>Dislivello</i>	-0.0027	0.0020				
<i>Distanza da impianti a fune</i>					-0.00011	0.00010
<i>Distanza da insediamenti</i>					-0.0010	0.00010
<i>Fertilità della fustaia</i>	3.610	0.848				
<i>Frammentazione tra bosco e pascolo (300 m)</i>			0.119	0.075		
<i>Frammentazione tra roccia e pascolo (100 m)</i>	-2.409	1.387			-3.837	0.962
<i>Frammentazione tra roccia e pascolo (200 m)</i>	3.409	1.503				
<i>Frammentazione tra roccia e pascolo (300 m)</i>	-1.294	1.176			2.022	0.849
<i>Indice di disetaneità del bosco</i>					0.019	0.006
<i>Pendenza</i>	1.495	1.133	-2.170	1.175	0.054	0.031
<i>Sviluppo superficiale (100 m)</i>	-0.319	0.288	0.182	0.074		
<i>Sviluppo superficiale (300 m)</i>	0.017	0.021				
<i>Temperatura media annua</i>	-0.579	0.419	-1.131	0.443		
<i>Temperatura minima annuale</i>			1.565	0.515	-0.678	0.115
<i>Temperatura notturna del mese di Gennaio</i>	-0.402	0.338				
<i>Tempo d'accesso</i>	0.00083	0.00010			0.00074	0.00010
<i>Costante</i>	-9.304	6.263	5.236	6.910	-2.117	0.930
R	0.817		0.889		0.796	
% varianza spiegata	86.7%		91.6%		83.0%	
F-test (p<0.001)	8.948	(20, 59 g.l.)	16.838	(9, 29 g.l.)	12.376	(15, 84 g.l.)

FRANCOLINO DI MONTE

Tipo di modello

Qualitativo (distribuzione potenziale).

Analisi statistica adottata

Analisi di regressione logistica con preselezione delle variabili *stepwise*.

Discretizzazione

L'area di distribuzione potenziale comprende il territorio provinciale con probabilità di presenza predetta dal modello superiore al 46% (valore medio del modello).

A tale area sono state sottratte le eventuali parti che ricadevano nelle seguenti categorie della copertura "Uso del suolo pianificato 1998", realizzata dall'ITC/irst e ricampionata a 30 m di risoluzione spaziale:

- corpi d'acqua (classe 17);
- aree antropizzate (classi 18-19, 23, 25-27);
- aree agricole intensive (classe 22);

e nella classe 3.3.5 (ghiacciai) della copertura *Corine Land Cover*.

Natura dei dati distributivi Dati di presenza/assenza della specie espressi su tutto il territorio provinciale in base a discreti (celle quadrate) di 1 km² individuati in base al reticolo UTM.

Tabella 3.6- Statistiche diagnostiche del modello.

Variabile	Coeff.	S.E.
% copertura a faggeta (300 m)	0.0087	0.0024
% copertura a latifoglie	-0.028	0.017
% copertura a pascolo (300 m)	-0.010	0.0024
% copertura a pecceta (300 m)	0.0074	0.0023
% copertura a querceto	-0.022	0.0078
% copertura ad abetina (300 m)	0.014	0.0028
% copertura agricoltura primaria (300 m)	-0.015	0.0048
% copertura improduttiva (300 m)	-0.023	0.0035
% esposizione a Est (500 m)	0.011	0.0056
% esposizione a Sud (500 m)	0.023	0.0055
% esposizione ad Ovest (500 m)	0.020	0.0053
Fertilità della fustaia	0.119	0.048
Frammentazione tra bosco e pascolo (200 m)	-0.044	0.011
Frammentazione tra bosco e pascolo (300 m)	0.049	0.012
Numero medio di piante per ettaro	-0.001	0.0006
Temperatura media annuale	-0.165	0.035
Temperatura notturna del mese di Gennaio	0.067	0.026
Tempo d'accesso	-0.000058	0.000021
Varianza della quota (500 m)	0.0045	0.0008
Costante	0.189	0.515
R	0.53	
-2 Log-likelihood	2109.7	
Predittività	74.1%	

PERNICE BIANCA

Tipo di modello Qualitativo (distribuzione potenziale).

Analisi statistica adottata Analisi di regressione logistica con preselezione delle variabili *stepwise*.

Discretizzazione L'area di distribuzione potenziale comprende il territorio provinciale con probabilità di presenza predetta dal modello superiore al 43% (valore medio del modello, più una deviazione *standard*).

A tale area sono state sottratte le eventuali parti che ricadevano nelle seguenti categorie della copertura "Uso del suolo pianificato 1998", realizzata dall'ITC/irst e ricampionata a 30 m di risoluzione spaziale:

- corpi d'acqua (classe 17);



- aree antropizzate (classi 18-19, 23, 25-27);
- aree agricole intensive (classe 22);
- boschi (classi 1-13, 16);
- agricoltura secondaria (classe 20).

Natura dei dati distributivi Transetti di censimento convertiti in punti con equidistanza di 300 m. Sono stati utilizzati i dati relativi alla presenza di femmine e femmine in cova nel periodo estivo, prendendo in considerazione anche osservazioni occasionali di entrambi i sessi. Zone di assenza identificate entro una fascia di rispetto ampia 6.000 m e distante 300 m dalle zone di presenza. N = 629+629 punti.

Tabella 3.7- Statistiche diagnostiche del modello.

Variabile	Coeff.	S.E.
% esposizione a Est (500 m)	-0.079	0.017
% esposizione in piano (500 m)	0.132	0.039
Convessità del profilo	297.154	104.034
Distanza da impianti a fune	-0.00050	0.00014
Distanza da insediamenti	-0.00021	0.000060
Distanza da piste da sci	0.00040	0.00013
Frammentazione tra roccia e pascolo (300 m)	0.024	0.0090
Pendenza	-0.034	0.011
Quota	0.0067	0.00065
Substrato calcareo	-1.445	0.347
Temperatura minima annuale	0.595	0.139
Temperatura notturna del mese di Gennaio	-0.143	0.072
Costante	-8.427	1.079
R	0.862	
-2 Log-likelihood	399.783	
Predittività	88.9%	

GALLO FORCELLO

Tipo di modello	Qualitativo (distribuzione potenziale).
Analisi statistica adottata	Analisi di regressione logistica con preselezione delle variabili <i>stepwise</i> .
Discretizzazione	L'area di distribuzione potenziale comprende il territorio provinciale con probabilità di presenza predetta dal modello come superiore al 78% (valore medio del modello). A tale area sono state sottratte le eventuali parti che ricadevano nelle seguenti categorie della copertura "Uso del suolo pianificato 1998", realizzata dall'ITC/irst e ricampionata a 30 m di risoluzione spaziale:

- corpi d'acqua (classe 17);
- aree antropizzate (classi 18-19, 23, 25-27);
- aree agricole intensive (classe 22);
- improduttivo (classe 15);
- pascolo (classe 14), distante più di 300 m da qualsiasi entità boschiva o arbustiva;

e nella classe 3.3.5 (ghiacciai) della copertura *Corine Land Cover*.

Natura dei dati distributivi Dati di presenza/assenza della specie espressi su tutto il territorio provinciale in base a discreti (celle quadrate) di 1 km² individuati in base al reticolo UTM.

Tabella 3.8- Statistiche diagnostiche del modello.

Variabile	Coeff.	S.E.
% copertura a lariceto (300 m)	0.034	0.0040
% copertura a pascolo (300 m)	0.033	0.0025
% copertura a pecceta (300 m)	0.012	0.0023
% copertura aree antropizzate (300 m)	-0.517	0.186
% esposizione a Nord (500 m)	-0.010	0.0032
% novellame	-71556.000	27887.861
% perticaia	-25861.500	8675.408
Convessità del profilo	155.570	47.595
Dislivello (500 m)	0.0044	0.00040
Distanza da impianti a fune	-0.000042	0.000013
Fertilità della fustaia	-0.195	0.067
Frammentazione tra bosco e pascolo (300 m)	0.0079	0.0040
Indice di disetaneità del bosco	0.645	0.222
Presenza di rinnovamento	0.492	0.129
Temperatura diurna del mese di Gennaio	-0.257	0.036
Temperatura minima annuale	0.428	0.044
Temperatura notturna del mese di Gennaio	0.088	0.036
Tempo d'accesso	0.000080	0.000022
Costante	-8054.000	0.409
	0.668	
-2 Log-likelihood	1592.308	
Predittività	81.7%	

GALLO CEDRONE

Tipo di modello

Qualitativo (distribuzione potenziale).

Analisi statistica adottata

Analisi di regressione logistica con preselezione delle variabili *stepwise*.

Discretizzazione

L'area di distribuzione potenziale comprende il territorio provinciale con



probabilità di presenza predetta dal modello come superiore al 70% (valore medio del modello, più una deviazione *standard*).

A tale area sono state sottratte le eventuali parti che ricadevano nelle seguenti categorie della copertura “Uso del suolo pianificato 1998”, realizzata dall’ITC/irst e ricampionata a 30 m di risoluzione spaziale:

- corpi d’acqua (classe 17);
- aree antropizzate (classi 18-19, 23, 25-27);
- aree agricole intensive (classe 22);

e nella classe 3.3.5 (ghiacciai) della copertura *Corine Land Cover*.

Natura dei dati distributivi

Dati di presenza/assenza della specie espressi su tutto il territorio provinciale in base a discreti (celle quadrate) di 1 km² individuati in base al reticolo UTM.

Tabella 3.9- Statistiche diagnostiche del modello.

Variabile	Coeff.	S.E.
% copertura a ceduo di Faggio	-0.013	0.0046
% copertura a cembreta	-0.045	0.011
% copertura a lariceto (300 m)	0.015	0.0039
% copertura a pascolo (300 m)	-0.013	0.0033
% copertura a pecceta (300 m)	0.012	0.0025
% copertura a querceto termofilo (300 m)	-0.011	0.0044
% copertura ad abetina (300 m)	0.021	0.0029
% copertura agroecosistemi (300 m)	-0.013	0.0058
% copertura aree antropizzate (300 m)	-0.031	0.013
% copertura improduttiva (300 m)	-0.032	0.0046
% di piante piccole	-0.018	0.0063
% esposizione a Est (500 m)	0.026	0.0089
% esposizione a Est (500 m)	0.023	0.0053
% esposizione a Ovest (500 m)	0.027	0.0075
% esposizione a Sud (500 m)	0.025	0.010
% esposizione a Sud-Ovest (500 m)	0.015	0.0075
Diametro medio dei fusti	0.024	0.0066
Dislivello (500 m)	0.0014	0.00040
Distanza da insediamenti	-0.000089	0.000039
Fertilità della fustaia	-0.112	0.055
Frammentazione tra bosco e pascolo (300 m)	0.010	0.0033
Indice di disetaneità del bosco	0.163	0.057
Quota	0.0024	0.00030
Temperatura minima annuale	0.154	0.039
Temperatura notturna del mese di Gennaio	0.065	0.031
Tempo d'accesso	-0.00010	0.000025
Costante	-3.919	0.599

Variabile	Coeff.	S.E.
R	0.579	
-2 Log-likelihood	1957.918	
Predittività	76.8%	

COTURNICE

Tipo di modello	Qualitativo (distribuzione potenziale).
Analisi statistica adottata	Analisi di regressione logistica con preselezione delle variabili <i>stepwise</i> .
Discretizzazione	<p>L'area di distribuzione potenziale comprende il territorio provinciale con probabilità di presenza predetta dal modello come superiore al 73% (valore medio del modello, più una deviazione <i>standard</i>).</p> <p>A tale area sono state sottratte le eventuali parti che ricadevano nelle seguenti categorie della copertura "Uso del suolo pianificato 1998", realizzata dall'ITC/irst e ricampionata a 30 m di risoluzione spaziale:</p> <ul style="list-style-type: none"> - corpi d'acqua (classe 17); - aree antropizzate (classi 18-19, 23, 25-27); - aree agricole intensive (classe 22); <p>e nella classe 3.3.5 (ghiacciai) della copertura <i>Corine Land Cover</i>.</p>
Natura dei dati distributivi	Dati di presenza/assenza della specie espressi su tutto il territorio provinciale in base a discreti (celle quadrate) di 1 km ² individuati in base al reticolo UTM.

Tabella 3.10- Statistiche diagnostiche del modello.

Variabile	Coeff.	S.E.
% copertura a lariceto (300 m)	0.013	0.0028
% copertura a pascolo (300 m)	0.022	0.0020
% esposizione a Nord (500 m)	-0.0082	0.0035
% esposizione a Ovest (500 m)	-0.018	0.0060
% esposizione a Sud-Est (500 m)	0.022	0.0066
Dislivello (500 m)	0.0020	0.0010
Distanza da piste da sci	-0.000034	0.000013
Frammentazione tra bosco e pascolo (200 m)	0.010	0.0031
Frammentazione tra roccia e pascolo (300 m)	0.020	0.0084
Indice di umidità del suolo	-0.010	0.0025
Temperatura diurna del mese di Gennaio	0.064	0.026
Temperatura media annuale	0.159	0.063
Temperatura minima annuale	-0.282	0.068
Temperatura notturna del mese di Febbraio	-0.105	0.028
Tempo d'accesso	0.000060	0.000021
Tipo di substrato	0.136	0.072
Varianza della quota (500 m)	0.0057	0.0022



Variabile	Coeff.	S.E.
Costante	-6.126	0.922
R	0.580	
-2 Log-likelihood	1952.919	
Predittività	77.6%	

STIMA DELLE CONSISTENZE DELLE POPOLAZIONI DI UNGULATI E GALLIFORMI

Nel presente paragrafo vengono presentate le stime di consistenza ottenute dai MVA. Vengono elencati i totali a livello di Distretto Faunistico, Area Faunistica o Sub-Area Faunistica (vedi ALLEGATO 2 Figura 2.1 e Figura 2.2 per una loro collocazione geografica di sintesi). Per le stime di dettaglio a livello di singola Riserva (o Demanio) si rimanda allo studio citato.

Per ciascuna specie oggetto di studio vengono presentati i seguenti valori:

- stime della superficie potenziale a livello di Distretto Faunistico (o Area Faunistica – Sub-Area Faunistica) calcolata nel suo complesso o su base stagionale (superficie potenziale invernale ed estiva). Le superfici sono espresse in kmq;
- limitatamente alle specie per le quali è stato possibile produrre un MVA di tipo quantitativo, stime del numero di effettivi e della densità (minima potenziale), a livello di Distretto Faunistico (o Area Faunistica – Sub-Area Faunistica);
- limitatamente agli Ungulati, per i quali è stato possibile produrre stime quantitative di consistenza (minima) potenziale, stime delle consistenze di riferimento, a livello di Distretto Faunistico (o Area Faunistica – Sub-Area Faunistica).

I risultati delle consistenze di riferimento elaborate nello studio sopraindicato, a livello di Piano sono stati rimodulati in base ad alcuni parametri, non presi in esame nello studio, e alcune considerazioni fatte direttamente dal Servizio faunistico.

Di seguito, per ciascuna specie, vengono presentate le tabelle e le carte di sintesi riportanti le stime quantitative prodotte.

CERVO**AREA DI DISTRIBUZIONE POTENZIALE.**

Unità di Gestione	Distretto Faunistico	Superficie totale	Superfici potenziali		
			Superficie potenziale	Superficie potenziale estiva	Superficie potenziale invernale
Adige (destra) - Trento	Adige (destra)	265,26	189,18	207,55	153,91
	Sarca	239,85	160,57	163,09	121,40
	Trento	316,07	216,96	242,17	164,10
	<i>Totale Adige (destra) - Trento</i>	<i>821,17</i>	<i>566,71</i>	<i>612,80</i>	<i>439,41</i>
Adige (sinistra)	Adige (sinistra)	349,74	244,30	256,37	206,10
	<i>Totale Adige (sinistra)</i>	<i>349,74</i>	<i>244,30</i>	<i>256,37</i>	<i>206,10</i>
Brenta - Rendena - Bleggio	Lomaso - Bleggio	297,14	208,34	205,19	160,06
	Val di Non (destra)	240,85	129,37	131,93	81,98
	Val Rendena	408,83	195,33	194,73	114,00
	<i>Totale Brenta - Rendena - Bleggio</i>	<i>946,83</i>	<i>533,03</i>	<i>531,84</i>	<i>356,05</i>
Chiese - Ledro	Chiese Nord	327,14	182,16	183,45	137,32
	Chiese Sud	167,78	115,40	110,74	93,21
	Ledro	154,51	125,49	123,66	102,19
	<i>Totale Chiese - Ledro</i>	<i>649,44</i>	<i>423,05</i>	<i>417,85</i>	<i>332,72</i>
Fiemme - Fassa - Primiero	Fassa	315,10	152,29	154,76	60,39
	Fiemme	409,62	304,78	303,13	174,23
	Primiero	422,20	270,09	269,51	153,71
	<i>Totale Fiemme - Fassa - Primiero</i>	<i>1146,92</i>	<i>727,16</i>	<i>727,39</i>	<i>388,33</i>
Tesino - Cembra - Valsugana	Alta Valsugana Nord	208,60	150,46	150,47	114,95
	Alta Valsugana Sud	274,92	206,56	220,09	148,00
	Bassa Valsugana	304,94	155,07	143,60	103,51
	Cembra	164,87	120,34	99,19	104,57
	Tesino	274,40	109,40	81,23	69,20
	<i>Totale Tesino - Cembra - Valsugana</i>	<i>1227,74</i>	<i>741,84</i>	<i>694,58</i>	<i>540,23</i>
Val di Non (sinistra)	Val di Non (sinistra)	353,27	212,69	230,67	122,39
	<i>Totale Val di Non (sinistra)</i>	<i>353,27</i>	<i>212,69</i>	<i>230,67</i>	<i>122,39</i>



Unità di Gestione	Distretto Faunistico	Superficie totale	Superfici potenziali		
			Superficie potenziale	Superficie potenziale estiva	Superficie potenziale invernale
Val di Sole	Val di Sole Est	333,34	161,60	144,14	93,92
	Val di Sole Ovest	380,96	180,86	185,76	89,79
	<i>Totale Val di Sole</i>	<i>714,30</i>	<i>342,47</i>	<i>329,90</i>	<i>183,71</i>
Provincia di Trento		6209,41	3791,24	3801,41	2568,94

CERVO - TRENTINO SETTENTRIONALE

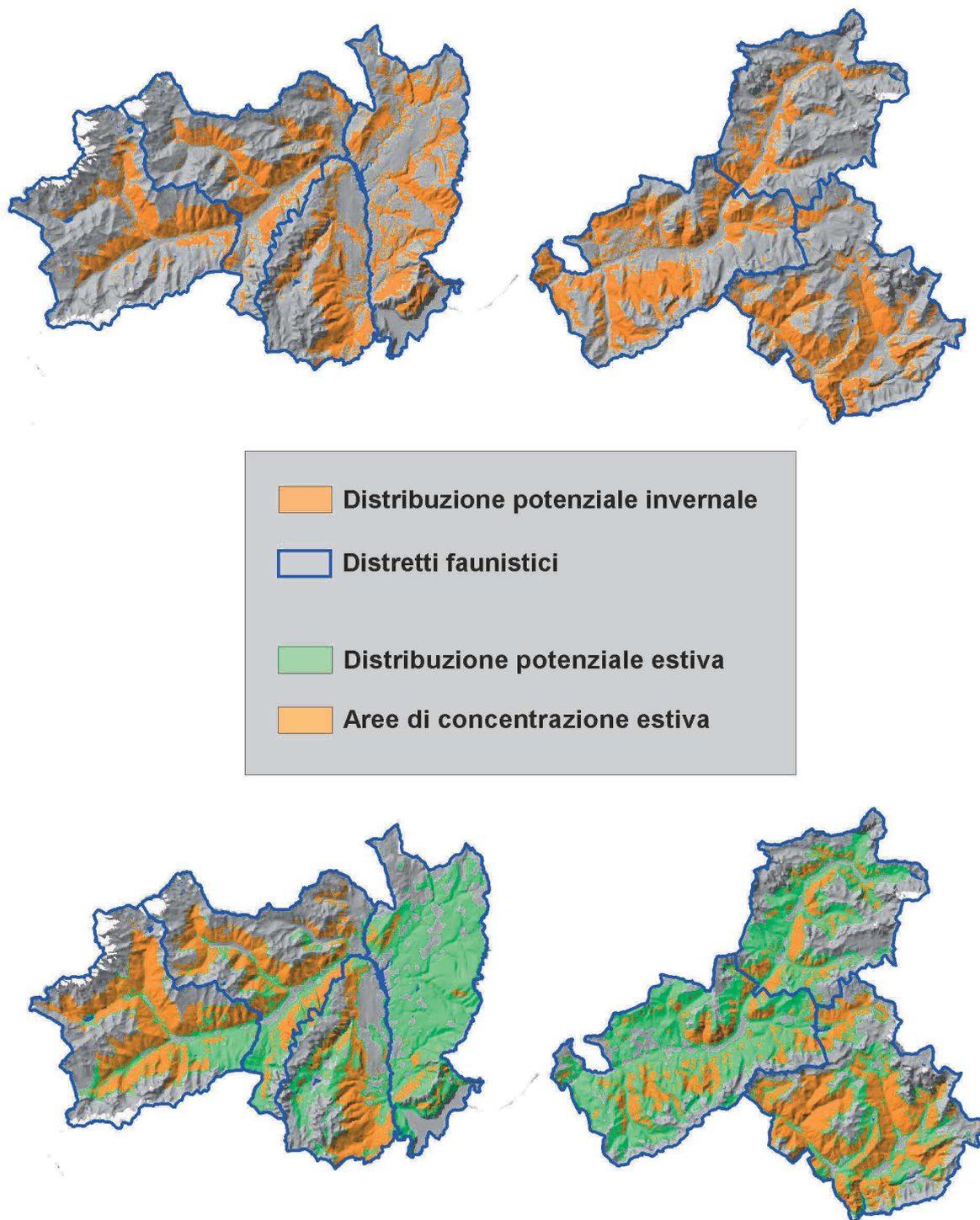


Figura 3.1- Distribuzione potenziale del Cervo, invernale (sopra, in arancione) ed estiva (sotto, in verde), per il settore settentrionale della provincia; il colore arancione nella figura inferiore indica le aree di massima concentrazione estiva.



CONSISTENZA POTENZIALE.

Unità di Gestione	Distretto Faunistico	Consistenze e densità		
		Consistenza reale	Consistenza potenziale	Densità potenziale
Adige (destra) - Trento	Adige (destra)	0	1135	4,28
	Sarca	0	963	4,02
	Trento	40	1240	3,92
	<i>Totale Adige (destra) - Trento</i>	<i>40</i>	<i>3339</i>	<i>4,07</i>
Adige (sinistra)	Adige (sinistra)	90	1466	4,19
	<i>Totale Adige (sinistra)</i>	<i>90</i>	<i>1466</i>	<i>4,19</i>
Brenta - Rendena - Bleggio	Lomaso - Bleggio	180	1250	4,21
	Val di Non (destra)	280	1029	4,27
	Val Rendena	205	1107	2,71
	<i>Totale Brenta - Rendena - Bleggio</i>	<i>665</i>	<i>3386</i>	<i>3,58</i>
Chiese - Ledro	Chiese Nord	0	1093	3,34
	Chiese Sud	50	692	4,13
	Ledro	40	753	4,87
	<i>Totale Chiese - Ledro</i>	<i>90</i>	<i>2538</i>	<i>3,91</i>
Fiemme - Fassa - Primiero	Fassa	220	1951	6,19
	Fiemme	745	3169	7,74
	Primiero	840	2785	6,60
	<i>Totale Fiemme - Fassa - Primiero</i>	<i>1805</i>	<i>7905</i>	<i>6,89</i>
Tesino - Cembra - Valsugana	Alta Valsugana Nord	80	903	4,33
	Alta Valsugana Sud	5	1239	4,51
	Bassa Valsugana	145	930	3,05
	Cembra	115	645	3,91
	Tesino	260	516	1,88
	<i>Totale Tesino - Cembra - Valsugana</i>	<i>605</i>	<i>4233</i>	<i>3,45</i>
Val di Non (sinistra)	Val di Non (sinistra)	685	2105	5,96
	<i>Totale Val di Non (sinistra)</i>	<i>685</i>	<i>2105</i>	<i>5,96</i>
Val di Sole	Val di Sole Est	1850	1965	5,89
	Val di Sole Ovest	1350	2032	5,33
	<i>Totale Val di Sole</i>	<i>3200</i>	<i>3997</i>	<i>5,60</i>
Provincia di Trento		7180	28968	4,67

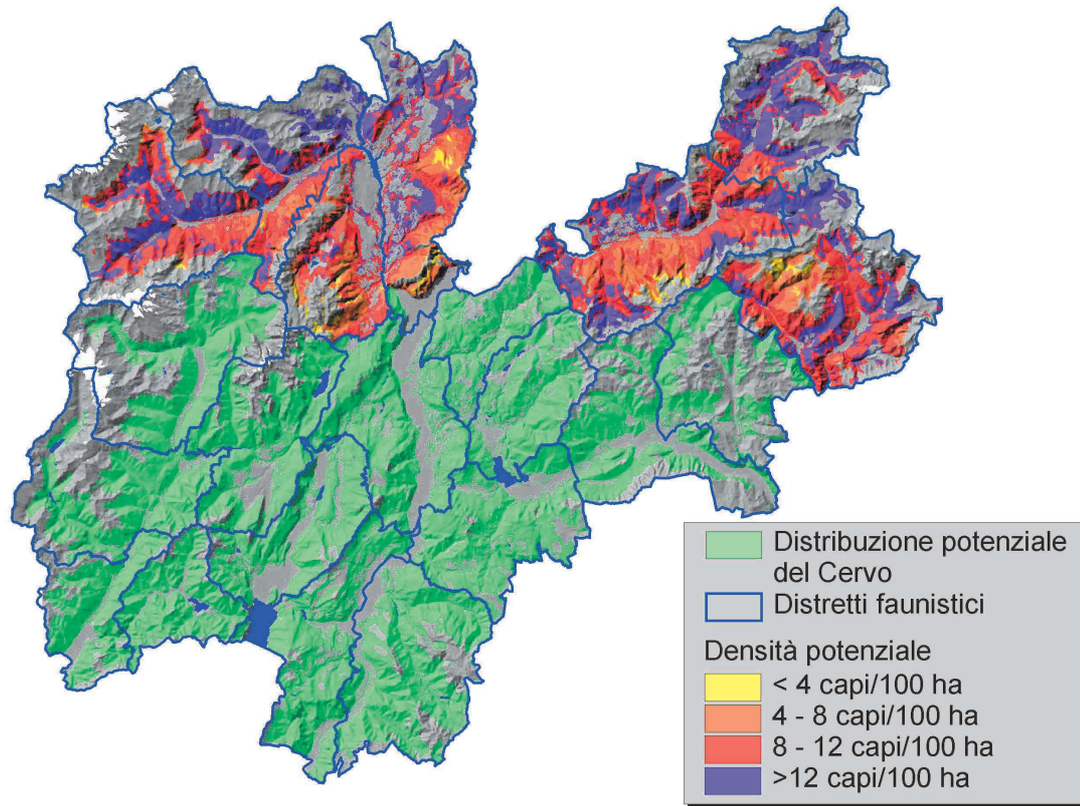


Figura 3.2 - Distribuzione e densità potenziale del Cervo in provincia; nel settore settentrionale è stato applicato il modello per la stima delle densità potenziali; nei settori centrale e meridionale è stata calcolata l'area di distribuzione potenziale sommando i risultati dei modelli di distribuzione potenziale invernale ed estiva creati per il settore settentrionale. La stima delle consistenze potenziali per tali settori è stata ricavata utilizzando la densità potenziale media del settore settentrionale.

CONSISTENZA POTENZIALE DI RIFERIMENTO

Nella valutazione delle consistenze di riferimento l'analisi è stata effettuata a livello di singolo Distretto Faunistico, in relazione alle esigenze spaziali ed ecologiche del Cervo.

Per individuare le densità e le consistenze di riferimento, rispetto alle stimate consistenze potenziali che possono essere considerate prossime a quelle massime, è stato effettuato un confronto critico, a livello di Distretto Forestale, con l'entità dei danni da morso, principalmente imputabili a Cervo e Capriolo. La quantificazione dell'impatto sulla rinnovazione forestale è stata effettuata nell'ambito di un monitoraggio estensivo promosso e realizzato dal Servizio Foreste, le cui analisi sono state realizzate dall'ITC/irst.

L'analisi quantitativa dell'ammontare dei danni per Distretto Forestale ha permesso di rilevare un gradiente e una relazione significativa tra l'entità relativa dell'impatto sulla rinnovazione (sintetizzato in un indice relativo di impatto sulla rinnovazione) e lo scarto attuale esistente per



ciascun Distretto Faunistico tra consistenza reale e consistenza potenziale nelle popolazioni di Cervo.

In base ad una analisi critica, si è scelto di considerare come accettabile, da un punto di vista strettamente “forestale”, una situazione in cui gli impatti sulle Conifere siano inferiori o comunque non superiori ai valori medi provinciali. Tale situazione trova riscontro in popolazioni con consistenze non superiori al 30% delle consistenze potenziali stimate.

La prima opzione di consistenza di riferimento (opzione forestale) individua quindi consistenze pari al 30% delle consistenze potenziali, in modo da ridurre significativamente l’impatto sulla rinnovazione forestale.

La seconda opzione di consistenza di riferimento (opzione venatoria) tiene conto della fruibilità venatoria della specie, in considerazione del fatto che popolazioni di Cervo strettamente mantenute su livelli di densità agricolo-forestali diventano significativamente meno percettibili e più difficilmente cacciabili. L’opzione venatoria individua consistenze obiettivo pari al 75% delle consistenze potenziali.

L’opzione forestale, come scelta operata dall’Ente pubblico, è stata considerata la consistenza potenziale per il territorio provinciale. Il successivo passaggio alla definizione di una consistenza potenziale di riferimento ha comportato il mantenimento o la riduzione in base all’introduzione di due fattori di impatto ritenuti importanti a livello di gestione della specie:

- L’impatto sulle colture agricole di pregio;
- L’impatto sulla viabilità.

La valutazione dell’importanza di questi due parametri si è basata, rispettivamente, sul livello del risarcimento danni corrisposti agli agricoltori nei singoli Distretti faunistici e su una valutazione, sempre per singolo Distretto, del grado di probabilità di investimenti del Cervo, desunto dal modello realizzato dall’ITC/irst per il Servizio Faunistico.

Per i Distretti nei quali uno o entrambi i parametri assumono un valore di attenzione, è stata detratta dall’opzione forestale una percentuale rispettivamente del 20 e del 40%, arrivando, quindi, a determinare la consistenza potenziale di riferimento.

Unità di Gestione	Distretto Faunistico	Consistenze			Impatto %			Consistenza di riferimento
		Consistenza reale	Consistenza potenziale	Opzione forestale	Agricolo	Viabilità	Totale	
Adige (destra) - Trento	Adige (destra)	0	1135	341		20	20	272
	Sarca	0	963	289	20	20	40	173
	Trento	40	1240	372	20	20	40	223
	<i>Totale</i>	<i>40</i>	<i>3339</i>	<i>1002</i>				<i>669</i>
Adige (sinistra)	Adige (sinistra)	90	1466	440	20	20	40	264
	<i>Totale</i>	<i>90</i>	<i>1466</i>	<i>440</i>				<i>264</i>
Brenta - Rendena - Bleggio	Lomaso - Bleggio	180	1250	375			0	375
	Val di Non (destra)	280	1029	309	20		20	247
	Val Rendena	205	1107	332			0	332
	<i>Totale</i>	<i>665</i>	<i>3386</i>	<i>1016</i>				<i>954</i>
Chiese - Ledro	Chiese Nord	0	1093	328			0	328
	Chiese Sud	50	692	208			0	208
	Ledro	40	753	226			0	226
	<i>Totale</i>	<i>90</i>	<i>2538</i>	<i>761</i>				<i>761</i>
Fiemme - Fassa - Primiero	Fassa	220	1951	585		20	20	468
	Fiemme	745	3169	951		20	20	761
	Primiero	840	2785	836			0	836
	<i>Totale</i>	<i>1805</i>	<i>7905</i>	<i>2371</i>				<i>2064</i>
Tesino - Cembra - Valsugana	Alta Valsugana Nord	80	903	271	20	20	40	162
	Alta Valsugana Sud	5	1239	372		20	20	297
	Bassa Valsugana	145	930	279		20	20	223
	Cembra	115	645	193			0	193
	Tesino	260	516	155			0	155
	<i>Totale</i>	<i>605</i>	<i>4233</i>	<i>1270</i>				<i>1031</i>
Val di Non (sinistra)	Val di Non (sinistra)	685	2105	631	20		20	505
	<i>Totale</i>	<i>685</i>	<i>2105</i>	<i>631</i>				<i>505</i>
Val di Sole	Val di Sole Est	1850	1965	589	20		20	976
	Val di Sole Ovest	1350	2032	610				790
	<i>Totale</i>	<i>3200</i>	<i>3997</i>	<i>1199</i>				<i>1766</i>
Provincia di Trento		7180	28968	8691				8015



CONSISTENZA SOGLIA

Per la definizione delle consistenze soglia è stata proposta la creazione di otto Unità di Gestione ricavate dall'accorpamento di Distretti Faunistici limitrofi. Le Unità di Gestione proposte hanno una estensione media di 780 ha (minimo 350 ha; massimo 1.230) e sono in grado di ospitare, secondo l'opzione forestale delle consistenze di riferimento, popolazioni che vanno da un minimo di 264 capi (Unità di Gestione "Sinistra Adige") a un massimo di 2.064 capi (Unità di Gestione "Fiemme-Fassa-Primiero").

In base a considerazioni relative a quanto oggi noto sulla struttura sociale della specie e sulle dimensioni effettive delle popolazioni, si propone di prendere come valore di riferimento una consistenza soglia pari a 250 capi, quale entità minima della popolazione da raggiungere per poter operare prelievi venatori. Questo valore dovrà poi essere modulato in funzione di ulteriori scelte di opportunità gestionale, soprattutto in quei contesti territoriali dove la presenza della specie potrebbe avere ricadute negative a livello sociale (Adige, Chiese-Ledro).

CAPRIOLO

AREA DI DISTRIBUZIONE POTENZIALE

Distretto Faunistico	Superficie totale	Superficie potenziale
Adige (destra)	265,26	188,70
Adige (sinistra)	349,74	241,97
Alta Valsugana Nord	208,60	137,61
Alta Valsugana Sud	274,92	193,68
Bassa Valsugana	304,94	194,72
Cembra	164,87	118,08
Chiese Nord	327,14	165,32
Chiese Sud	167,78	115,65
Fassa	315,10	158,28
Fiemme	409,62	304,25
Ledro	154,51	121,07
Lomaso - Bleggio	297,14	158,66
Primiero	422,20	268,70
Sarca	239,85	159,25
Tesino	274,40	184,54
Trento	316,07	190,10
Val di Non (destra)	240,85	126,10

Distretto Faunistico	Superficie totale	Superficie potenziale
Val di Non (sinistra)	353,27	231,52
Val di Sole Est	333,34	170,84
Val di Sole Ovest	380,96	168,18
Val Rendena	408,83	172,78
Provincia di Trento	6209,41	3770,02

CONSISTENZA POTENZIALE MINIMA

Distretto Faunistico	Superficie totale	Superficie potenziale	Consistenze e densità		
			Consistenza reale	Consistenza potenziale minima	Densità potenziale minima
Adige (destra)	265,26	188,70	1740	2265	8,54
Adige (sinistra)	349,74	241,97	1417	3253	9,30
Alta Valsugana Nord	208,60	137,61	1623	1983	9,51
Alta Valsugana Sud	274,92	193,68	1642	1995	7,26
Bassa Valsugana	304,94	194,72	1665	2076	6,81
Cembra	164,87	118,08	1340	1626	9,86
Chiese Nord	327,14	165,32	1848	1738	5,31
Chiese Sud	167,78	115,65	1104	1258	7,50
Fassa	315,10	158,28	1804	2051	6,51
Fiemme	409,62	304,25	1996	2632	6,42
Ledro	154,51	121,07	926	1014	6,56
Lomaso - Bleggio	297,14	158,66	1527	2060	6,93
Primiero	422,20	268,70	2366	2611	6,18
Sarca	239,85	159,25	1870	2149	8,96
Tesino	274,40	184,54	1755	1671	6,09
Trento	316,07	190,10	2091	2810	8,89
Val di Non (destra)	240,85	126,10	1573	1572	6,53
Val di Non (sinistra)	353,27	231,52	2254	2855	8,08
Val di Sole Est	333,34	170,84	2107	2024	6,07
Val di Sole Ovest	380,96	168,18	1410	1883	4,94
Val Rendena	408,83	172,78	1927	2512	6,15
Provincia di Trento	6209,41	3770,02	35985	44039	7,09

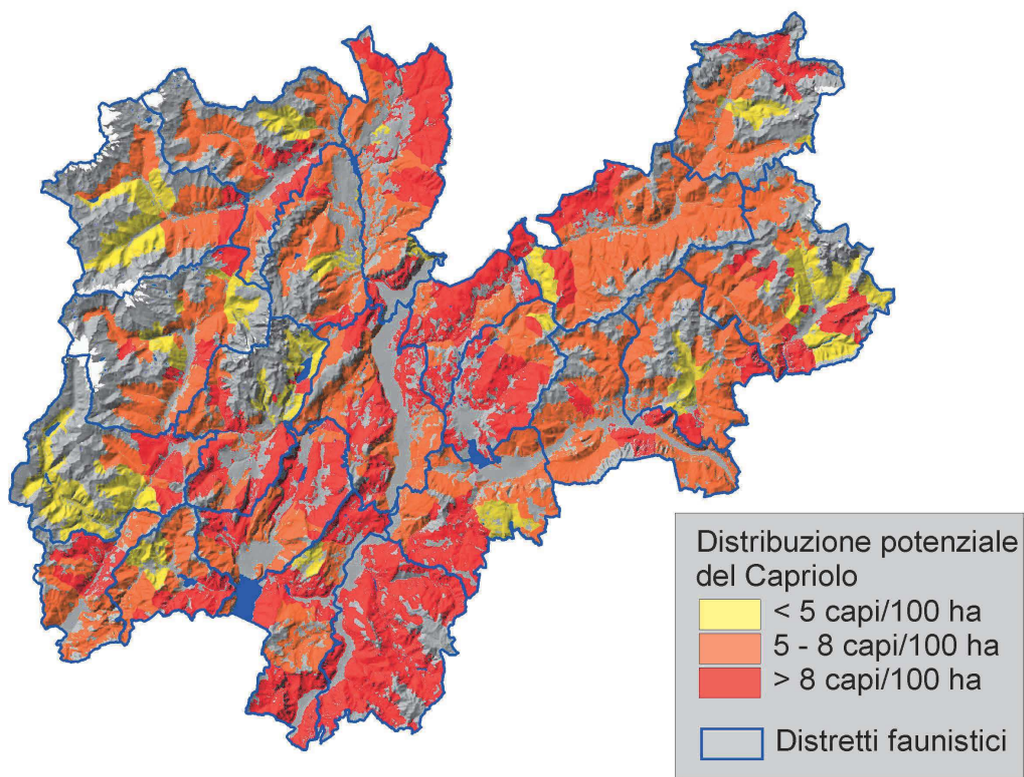


Figura 3.3 - Distribuzione e densità potenziale minima del Capriolo in provincia; i valori sono espressi per Riserva di Diritto e ritagliati secondo l'habitat potenziale calcolato dall'ITC/irst.

Per quanto riguarda il Capriolo non si ritenuto opportuno valutare delle consistenze potenziali di riferimento. Ciò non deve stupire sia in relazione alla qualità e natura dei dati di consistenza dichiarati che all'eterogenea situazione delle varie Riserve per quanto riguarda l'attuale scarto tra la vera consistenza reale e la vera consistenza potenziale massima (al momento entrambe sconosciute e non stimabili). Sarà, quindi, necessario arrivare a determinare tale valore tenendo in considerazioni sia le interazioni tra questa specie e il Cervo sia una valutazione critica dei valori relativi alla Consistenza potenziale minima riferita ad ogni Riserva.

STAMBECCO**AREA DI DISTRIBUZIONE POTENZIALE**

Area faunistica	Superficie totale	Superfici potenziali		
		Superficie potenziale	Superficie potenziale estiva	Superficie potenziale invernale
Adamello	372,69	151,87	124,17	43,66
Ala	200,90	9,96	1,78	8,57
Baldo	167,87	6,78	0,00	6,78
Bondone-Stivo	310,50	10,81	0,31	10,77
Brenta	557,90	123,58	59,49	107,87
Cadria-Altissimo	282,22	29,49	2,76	27,67
Chiese (destra)	155,21	40,10	31,64	9,70
Cima d'Asta	299,77	45,33	37,08	11,77
Croce	509,36	19,40	5,06	14,50
Fassa (destra)	120,94	45,05	24,02	37,36
Fassa (sinistra)	134,24	44,91	26,32	37,68
Lagorai	436,12	70,08	30,78	52,05
Latemar	146,26	21,17	5,48	19,81
Ledro	114,30	0,90	0,16	0,75
Maddalene	213,75	52,72	42,89	19,94
Misone-Casale	111,63	2,43	0,39	2,25
Monte Corno	117,92	0,00	0,00	0,00
Noce (sinistra)	277,40	3,19	2,01	1,18
Paganella	150,82	5,19	5,19	0,00
Pale di S. Martino	103,20	37,53	25,87	28,86
Paneveggio	94,40	27,08	17,41	20,64
Pasubio	173,67	10,78	3,91	8,13
Presanella	277,60	115,14	105,66	29,52
Rabbi	215,52	117,11	111,73	27,77
Redival	170,78	106,39	104,05	21,43
Valsugana (destra)	207,85	0,21	0,17	0,03
Vette Feltrine	83,20	7,96	0,71	7,82
Vigolana	203,38	2,70	0,14	2,61
<i>Provincia di Trento</i>	<i>6209,41</i>	<i>1107,86</i>	<i>769,21</i>	<i>559,11</i>

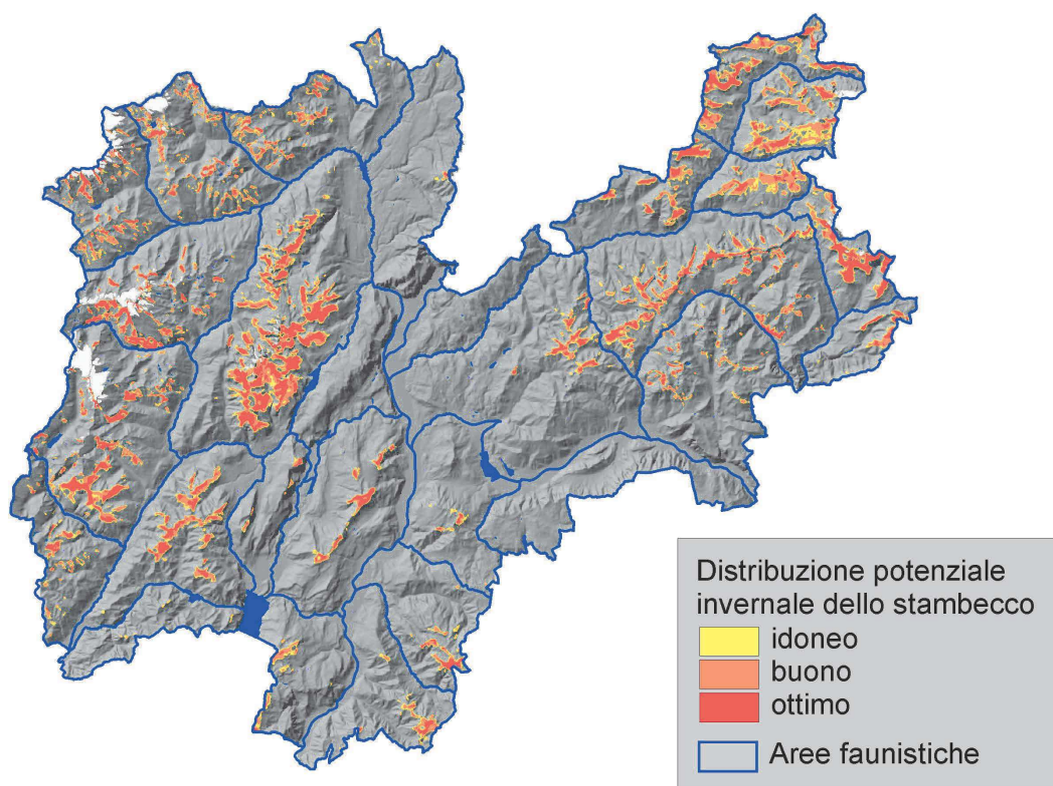


Figura 3.4 - Distribuzione potenziale invernale dello Stambecco in provincia.

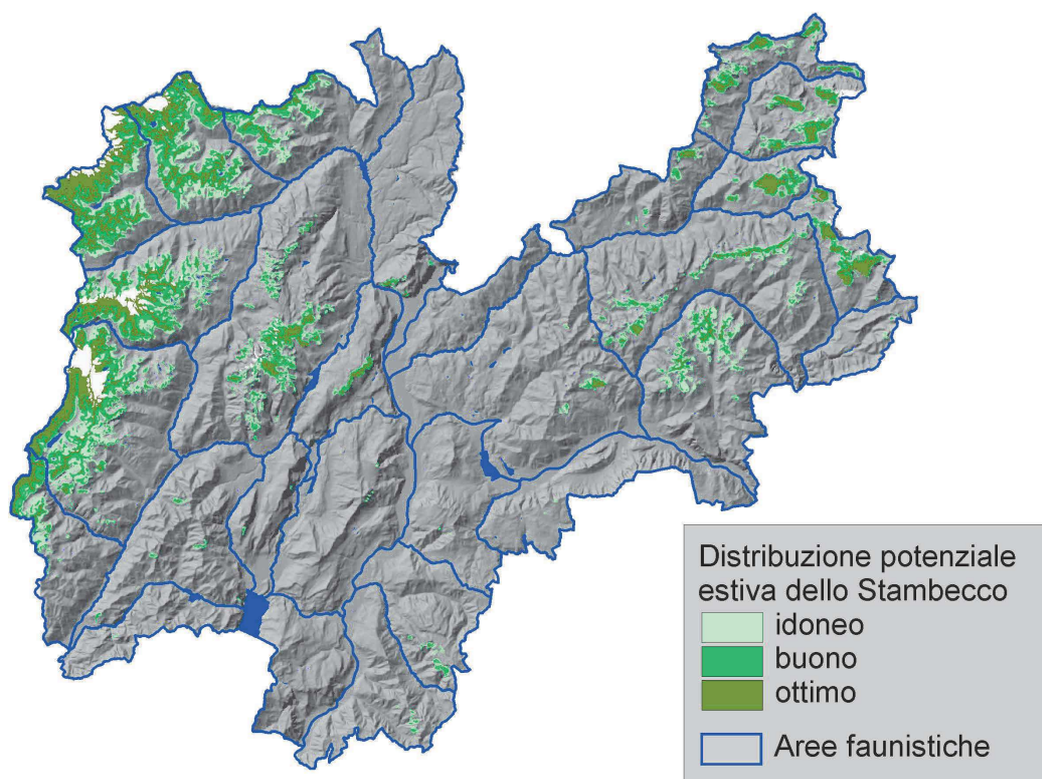


Figura 3.5 - Distribuzione potenziale estiva dello Stambecco in Provincia.

CONSISTENZA POTENZIALE MINIMA

Area Faunistica	Consistenze e densità		
	Consistenza potenziale minima estiva	Densità potenziale minima estiva	Consistenza potenziale minima invernale
Adamello	1199	3.22	773
Ala**	10	0.05	129
Baldo**	0	0.00	91
Bondone-Stivo**	1	0.00	188
Brenta	500	0.90	1959
Cadria-Altissimo**	19	0.07	465
Chiese (destra)	305	1.97	145
Cima d'Asta	263	0.88	173
Croce	41	0.08	236
Fassa (destra)	223	1.84	637
Fassa (sinistra)	266	1.98	555
Lagorai	241	0.55	862
Latemar	50	0.34	345
Ledro**	1	0.01	8
Maddalene	357	1.67	302
Misone-Casale**	3	0.02	34
Monte Corno**	0	0.00	0
Noce (sinistra)**	19	0.07	15
Paganella**	57	0.38	0
Pale di S. Martino	295	2.86	556
Paneveggio	184	1.95	307
Pasubio**	26	0.15	132
Presanella	1034	3.73	542
Rabbi	1134	5.26	427
Redival	1194	6.99	346
Valsugana (destra)**	1	0.00	0
Vette Feltrine**	3	0.04	136
Vigolana**	1	0.00	37
<i>Provincia di Trento</i>	<i>7426</i>	<i>1.20</i>	<i>9399</i>

** Le Aree Faunistiche non raggiungono una consistenza potenziale tale da garantire il mantenimento di una minima popolazione vitale



Per definire la consistenza potenziale minima complessiva si è presa in considerazione la consistenza potenziale minima stagionale di valore inferiore, in relazione alla stagione considerata maggiormente limitante.

In 13 Aree Faunistiche la consistenza potenziale minima complessiva non raggiunge valori tali da garantire la permanenza a medio-lungo termine di una minima popolazione vitale (MPV). Tali aree non vengono pertanto ritenute idonee alla presenza dello Stambecco e in esse la consistenza potenziale viene considerata pari a zero.

Tenendo conto di quanto sopra esposto, la consistenza potenziale complessiva per l'intero territorio provinciale è pari a 4.510 stambecchi:

Area Faunistica	Consistenza potenziale complessiva
Adamello	773
Brenta	500
Chiese (destra)	145
Cima d'Asta	173
Croce	41
Fassa (destra)	223
Fassa (sinistra)	266
Lagorai	241
Latemar	50
Maddalene	302
Pale di S. Martino	295
Paneveggio	184
Presanella	542
Rabbi	427
Redival	346
Provincia di Trento	4508

CONSISTENZA POTENZIALE DI RIFERIMENTO

Area Faunistica	Superficie totale	Consistenze e densità			Priorità di progetto	
		Consistenza potenziale minima estiva	Densità potenziale minima estiva	Consistenza potenziale minima invernale	Priorità in termini di MPV	Priorità in termini di immissioni
Adamello	372.69	1199	3.22	773	1	2
Ala	200.90	10	0.05	129	---	---
Baldo	167.87	0	0.00	91	---	---
Bondone-Stivo	310.50	1	0.00	188	---	---
Brenta	557.90	500	0.90	1959	5	4
Cadria-Altissimo	282.22	19	0.07	465	---	---
Chiese (destra)	155.21	305	1.97	145	1	2
Cima d'Asta	299.77	263	0.88	173	4	3
Croce	509.36	41	0.08	236	4	3
Fassa (destra)	120.94	223	1.84	637	3	5
Fassa (sinistra)	134.24	266	1.98	555	3	5
Lagorai	436.12	241	0.55	862	4	3
Latemar	146.26	50	0.34	345	3	5
Ledro	114.30	1	0.01	8	---	---
Maddalene	213.75	357	1.67	302	2	1
Misone-Casale	111.63	3	0.02	34	---	---
Monte Corno	117.92	0	0.00	0	---	---
Noce (sinistra)	277.40	19	0.07	15	---	---
Paganella	150.82	57	0.38	0	---	---
Pale di S. Martino	103.20	295	2.86	556	3	5
Paneveggio	94.40	184	1.95	307	3	5
Pasubio	173.67	26	0.15	132	---	---
Presanella	277.60	1034	3.73	542	1	2
Rabbi	215.52	1134	5.26	427	2	1
Redival	170.78	1194	6.99	346	2	1
Valsugana (destra)	207.85	1	0.00	0	---	---
Vette Feltrine	83.20	3	0.04	136	---	---
Vigolana	203.38	1	0.00	37	---	---
<i>Provincia di Trento</i>	<i>6209.41</i>	<i>7426</i>	<i>1.20</i>	<i>9399</i>		

Nel caso dello Stambecco non sono state individuate consistenze di riferimento in quanto la specie non è sottoposta a gestione venatoria. L'attuale distribuzione risulta ancora estremamente frammentata e limitata rispetto alle potenzialità e lo stesso vale per le consistenze delle due

popolazioni insediate in territorio trentino. Nella porzione nord-occidentale della provincia si assiste negli ultimi anni ad un lento processo di ricolonizzazione spontanea con soggetti provenienti dal territorio lombardo e alto-atesino che meriterebbero un attento monitoraggio e un eventuale supporto.

Le densità e le consistenze potenziali minime non tengono conto delle eventuali interazioni di tipo competitivo con il Camoscio che, nei casi in cui esista un'ampia sovrapposizione nelle aree di svernamento delle due specie, potrebbero causare una diminuzione delle consistenze del Camoscio.

In termini progettuali è stato comunque individuato un ordine di priorità tra le Aree Faunistiche in grado di ospitare minime popolazioni vitali, che tiene in considerazione l'importanza di ciascuna popolazione in termini numerici, e l'opportunità di attivare o proseguire interventi diretti di reintroduzione/*re-stocking*. A valori inferiori corrispondono priorità maggiori sia per l'importanza della metapopolazione (formata dall'accorpamento di più Aree Faunistiche) che per l'opportunità di operare interventi diretti di immissione (Figura 3.6). Nella definizione delle priorità sono stati tenuti in considerazione aspetti relativi alla presenza di elevate densità di Camoscio in aree di supposta sovrapposizione nelle aree di svernamento e alla presenza della rogna sarcotica nel settore nord-orientale della provincia.

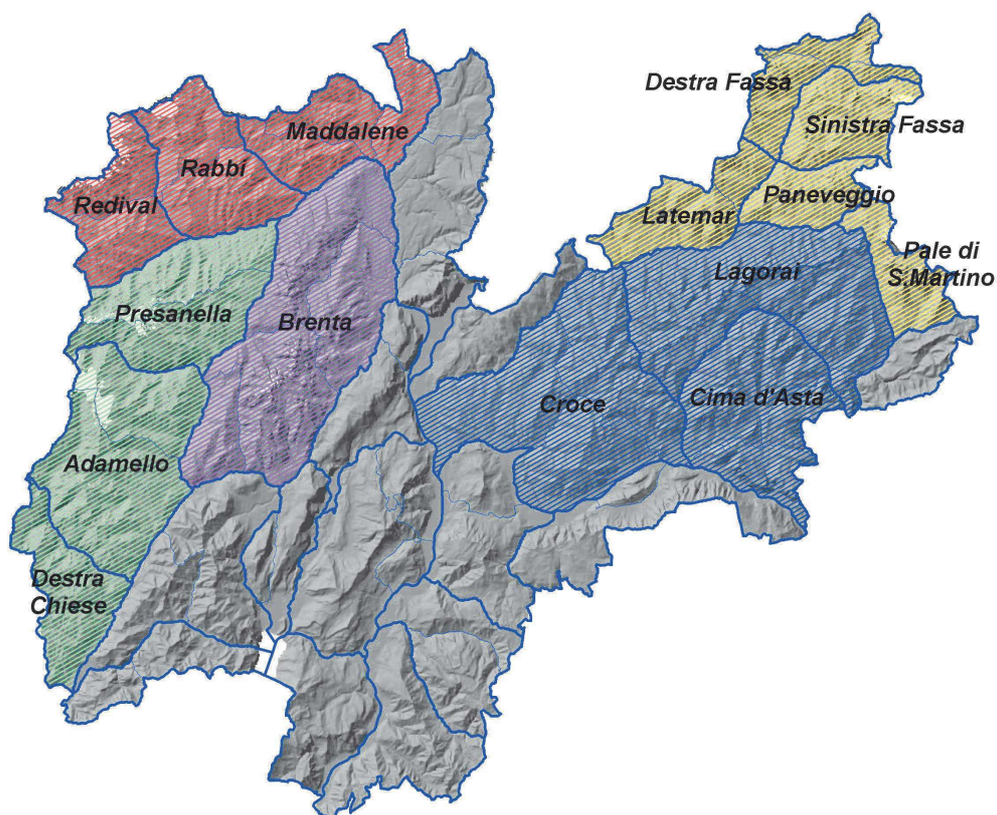


Figura 3.6 - Individuazione dei gruppi omogenei di Aree Faunistiche a cui sono state applicate le priorità di progetto (si veda la tabella); le Aree Faunistiche non colorate non sono considerate idonee alla presenza dello Stambecco.

CAMOSCIO

AREA DI DISTRIBUZIONE POTENZIALE

Area faunistica	Subarea	Superficie totale	Superfici potenziali	
			Superficie potenziale	Superficie potenziale invernale
Adamello	Adamello Meridionale	238,56	147,11	76,87
	Lares	134,13	80,62	42,19
	<i>Totale Adamello</i>	<i>372,69</i>	<i>227,74</i>	<i>119,06</i>
Ala	Ala	200,90	50,94	82,57
	<i>Totale Ala</i>	<i>200,90</i>	<i>50,94</i>	<i>82,57</i>
Baldo	Baldo	167,87	21,96	41,58
	<i>Totale Baldo</i>	<i>167,87</i>	<i>21,96</i>	<i>41,58</i>
Bondone-Stivo	Dosso Pagano	29,45	1,83	6,50
	Stivo-Tre cime	210,66	36,05	42,42
	Val Gola	70,39	16,95	15,67
	<i>Totale Bondone-Stivo</i>	<i>310,50</i>	<i>54,83</i>	<i>64,59</i>
Brenta	Brenta Sud-Occidentale	181,03	119,94	35,17
	Campa-Spora	139,24	67,19	8,77
	Destra Val d'Algone	69,45	5,75	22,36
	Tovel-Mondifrà	168,18	72,77	14,18
	<i>Totale Brenta</i>	<i>557,90</i>	<i>265,65</i>	<i>80,47</i>
Cadria-Altissimo	Cadria-Altissimo Nord-Occidentale	182,25	49,25	82,33
	Cadria-Altissimo Sud-Occidentale	99,97	21,08	36,57
	<i>Totale Cadria-Altissimo</i>	<i>282,22</i>	<i>70,33</i>	<i>118,89</i>
Chiese (destra)	Destra Chiese	155,21	86,28	54,50
	<i>Totale Chiese (destra)</i>	<i>155,21</i>	<i>86,28</i>	<i>54,50</i>
Cima d'Asta	Cima d'Asta	183,07	111,09	46,44



Area faunistica	Subarea	Superficie totale	Superfici potenziali	
			Superficie potenziale	Superficie potenziale invernale
	Monte Agaro	46,18	10,05	12,28
	Monte Mezza	70,51	11,26	19,10
	<i>Totale Cima d'Asta</i>	<i>299,77</i>	<i>132,41</i>	<i>77,82</i>
Croce	Costalta-Cembra	181,57	3,78	3,12
	Croce	186,51	77,65	10,31
	Gronlait-Panarota	141,28	24,88	1,97
	<i>Totale Croce</i>	<i>509,36</i>	<i>106,31</i>	<i>15,40</i>
Fassa (destra)	Destra Fedaia	15,73	11,68	5,95
	Sella	36,64	31,09	5,49
	Vaiiolet	68,57	45,56	16,87
	<i>Totale Fassa (destra)</i>	<i>120,94</i>	<i>88,32</i>	<i>28,32</i>
Fassa (sinistra)	Sinistra Fassa	134,24	104,45	32,27
	<i>Totale Fassa (sinistra)</i>	<i>134,24</i>	<i>104,45</i>	<i>32,27</i>
Lagorai	Lagorai Settentrionale	197,43	101,78	31,96
	Lagorai Sud-Occidentale	61,12	41,88	11,81
	Lagorai Sud-Orientale	164,34	82,88	73,79
	Totoga	13,24	5,54	8,40
	<i>Totale Lagorai</i>	<i>436,12</i>	<i>232,07</i>	<i>125,96</i>
Latemar	Latemar	109,80	44,38	9,19
	Val Sorda	36,46	20,38	6,64
	<i>Totale Latemar</i>	<i>146,26</i>	<i>64,76</i>	<i>15,83</i>
Ledro	Ledro	71,51	13,08	10,11
	Lorina	42,79	15,89	19,57
	<i>Totale Ledro</i>	<i>114,30</i>	<i>28,98</i>	<i>29,68</i>
Maddalene	Maddalene Orientale	71,63	9,80	2,10
	Maddalene Settentrionale	69,94	39,01	11,69
	Maddalene Sud-Occidentale	72,19	34,49	6,79
	<i>Totale Maddalene</i>	<i>213,75</i>	<i>83,30</i>	<i>20,58</i>

Area faunistica	Subarea	Superficie totale	Superfici potenziali	
			Superficie potenziale	Superficie potenziale invernale
Misone-Casale	Casale	82,33	12,72	16,44
	Misone	29,30	3,94	7,69
	<i>Totale Misone-Casale</i>	<i>111,63</i>	<i>16,65</i>	<i>24,14</i>
Monte Corno	Monte Corno	117,92	3,31	8,85
	<i>Totale Monte Corno</i>	<i>117,92</i>	<i>3,31</i>	<i>8,85</i>
Noce (sinistra)	Sinistra Noce Centrale	143,52	12,65	7,38
	Sinistra Noce Meridionale	71,70	16,50	21,86
	Sinistra Noce Settentrionale	62,19	0,81	1,06
	<i>Totale Noce (sinistra)</i>	<i>277,40</i>	<i>29,96</i>	<i>30,30</i>
Paganella	Fausior	33,03	6,75	8,46
	Paganella	117,79	27,99	31,60
	<i>Totale Paganella</i>	<i>150,82</i>	<i>34,74</i>	<i>40,05</i>
Pale di S. Martino	Pale di San Martino	103,20	69,17	44,43
	<i>Totale Pale di S. Martino</i>	<i>103,20</i>	<i>69,17</i>	<i>44,43</i>
Paneveggio	Paneveggio	94,40	55,66	32,84
	<i>Totale Paneveggio</i>	<i>94,40</i>	<i>55,66</i>	<i>32,84</i>
Pasubio	Finonchio	75,51	7,68	14,96
	Pasubio	98,16	37,11	43,88
	<i>Totale Pasubio</i>	<i>173,67</i>	<i>44,79</i>	<i>58,84</i>
Presanella	Destra Val di Sole	131,82	73,57	20,84
	Val Genova	145,78	104,73	60,60
	<i>Totale Presanella</i>	<i>277,60</i>	<i>178,30</i>	<i>81,44</i>
Rabbi	Caserer-Saent	96,42	71,04	27,82
	Rabbi	119,11	71,85	44,34
	<i>Totale Rabbi</i>	<i>215,52</i>	<i>142,89</i>	<i>72,16</i>
Redival	Monte Mare	82,76	51,90	13,71
	Redival	88,02	65,67	11,88



Area faunistica	Subarea	Superficie totale	Superfici potenziali	
			Superficie potenziale	Superficie potenziale invernale
	<i>Totale Redival</i>	170,78	117,58	25,59
Valsugana (destra)	Armentera	23,10	3,79	7,14
	Destra Valsugana	184,75	44,17	48,21
	<i>Totale Valsugana (destra)</i>	207,85	47,96	55,35
Vette Feltrine	Vette Feltrine	83,20	34,57	32,23
	<i>Totale Vette Feltrine</i>	83,20	34,57	32,23
Vigolana	Marzola	66,94	1,79	6,78
	Vigolana	136,45	27,98	32,45
	<i>Totale Vigolana</i>	203,38	29,76	39,23
	<i>Provincia di Trento</i>	6209,41	2423,66	1452,97

CONSISTENZA POTENZIALE MINIMA

Area faunistica	Subarea	Superficie totale	Consistenze e densità		
			Consistenza reale	Consistenza potenziale minima	Densità potenziale minima
Adamello	Adamello Meridionale	238,56	2879	2313	9,70
	Lares	134,13	764	1109	8,27
	<i>Totale Adamello</i>	372,69	3643	3422	9,18
Ala	Ala	200,90	150	647	3,22
	<i>Totale Ala</i>	200,90	150	647	3,22
Baldo	Baldo	167,87	21	202	1,20
	<i>Totale Baldo</i>	167,87	21	202	1,20
Bondone-Stivo	Dosso Pagano	29,45	34	69	2,33
	Stivo-Tre cime	210,66	275	421	2,00
	Val Gola	70,39	132	136	1,94
	<i>Totale Bondone-Stivo</i>	310,50	441	626	2,01

Area faunistica	Subarea	Superficie totale	Consistenze e densità		
			Consistenza reale	Consistenza potenziale minima	Densità potenziale minima
Brenta	Brenta Sud-Occidentale	181,03	1751	1940	10,72
	Campa-Spora	139,24	481	781	5,61
	Destra Val d'Algone	69,45	271	486	6,99
	Tovel-Mondifrà	168,18	698	791	4,71
	<i>Totale Brenta</i>	<i>557,90</i>	<i>3201</i>	<i>3999</i>	<i>7,17</i>
Cadria-Altissimo	Cadria-Altissimo Nord-Occidentale	182,25	517	664	3,64
	Cadria-Altissimo Sud-Occidentale	99,97	147	280	2,80
	<i>Totale Cadria-Altissimo</i>	<i>282,22</i>	<i>664</i>	<i>943</i>	<i>3,34</i>
Chiese (destra)	Destra Chiese	155,21	440	1017	6,55
	<i>Totale Chiese (destra)</i>	<i>155,21</i>	<i>440</i>	<i>1017</i>	<i>6,55</i>
Cima d'Asta	Cima d'Asta	183,07	430	423	2,31
	Monte Agaro	46,18	37	26	0,57
	Monte Mezza	70,51	94	101	1,44
	<i>Totale Cima d'Asta</i>	<i>299,77</i>	<i>561</i>	<i>550</i>	<i>1,84</i>
Croce	Costalta-Cembra	181,57	7	66	0,36
	Croce	186,51	448	623	3,34
	Gronlait-Panarota	141,28	0	163	1,16
	<i>Totale Croce</i>	<i>509,36</i>	<i>455</i>	<i>852</i>	<i>1,67</i>
Fassa (destra)	Destra Fedaia	15,73	122	129	8,21
	Sella	36,64	135	270	7,37
	Vaiiolet	68,57	489	517	7,54
	<i>Totale Fassa (destra)</i>	<i>120,94</i>	<i>746</i>	<i>916</i>	<i>7,58</i>
Fassa (sinistra)	Sinistra Fassa	134,24	975	1033	7,69
	<i>Totale Fassa (sinistra)</i>	<i>134,24</i>	<i>975</i>	<i>1033</i>	<i>7,69</i>
Lagorai	Lagorai Settentrionale	197,43	1672	1699	8,61
	Lagorai Sud-Occidentale	61,12	264	129	2,11
	Lagorai Sud-Orientale	164,34	610	851	5,18
	Totoga	13,24	6	52	3,96
	<i>Totale Lagorai</i>	<i>436,12</i>	<i>2552</i>	<i>2732</i>	<i>6,26</i>



Area faunistica	Subarea	Superficie totale	Consistenze e densità		
			Consistenza reale	Consistenza potenziale minima	Densità potenziale minima
Latemar	Latemar	109,80	453	623	5,68
	Val Sorda	36,46	178	223	6,12
	<i>Totale Latemar</i>	<i>146,26</i>	<i>631</i>	<i>846</i>	<i>5,79</i>
Ledro	Ledro	71,51	65	146	2,04
	Lorina	42,79	58	70	1,63
	<i>Totale Ledro</i>	<i>114,30</i>	<i>123</i>	<i>216</i>	<i>1,89</i>
Maddalene	Maddalene Orientale	71,63	2	130	1,82
	Maddalene Settentrionale	69,94	282	395	5,65
	Maddalene Sud-Occidentale	72,19	350	385	5,34
	<i>Totale Maddalene</i>	<i>213,75</i>	<i>634</i>	<i>910</i>	<i>4,26</i>
Misone-Casale	Casale	82,33	0	193	2,34
	Misone	29,30	0	77	2,63
	<i>Totale Misone-Casale</i>	<i>111,63</i>	<i>0</i>	<i>270</i>	<i>2,41</i>
Monte Corno	Monte Corno	117,92	16	102	0,87
	<i>Totale Monte Corno</i>	<i>117,92</i>	<i>16</i>	<i>102</i>	<i>0,87</i>
Noce (sinistra)	Sinistra Noce Centrale	143,52	43	109	0,76
	Sinistra Noce Meridionale	71,70	334	542	7,55
	Sinistra Noce Settentrionale	62,19	0	30	0,49
	<i>Totale Noce (sinistra)</i>	<i>277,40</i>	<i>377</i>	<i>681</i>	<i>2,45</i>
Paganella	Fausior	33,03	107	188	5,69
	Paganella	117,79	552	711	6,04
	<i>Totale Paganella</i>	<i>150,82</i>	<i>659</i>	<i>899</i>	<i>5,96</i>
Pale di S. Martino	Pale di San Martino	103,20	623	623	6,03
	<i>Totale Pale di S. Martino</i>	<i>103,20</i>	<i>623</i>	<i>623</i>	<i>6,03</i>
Paneveggio	Paneveggio	94,40	371	605	6,41
	<i>Totale Paneveggio</i>	<i>94,40</i>	<i>371</i>	<i>605</i>	<i>6,41</i>

Area faunistica	Subarea	Superficie totale	Consistenze e densità		
			Consistenza reale	Consistenza potenziale minima	Densità potenziale minima
Pasubio	Finonchio	75,51	42	202	2,67
	Pasubio	98,16	467	479	4,88
	<i>Totale Pasubio</i>	<i>173,67</i>	<i>509</i>	<i>681</i>	<i>3,92</i>
Presanella	Destra Val di Sole	131,82	870	804	6,10
	Val Genova	145,78	1638	1249	8,57
	<i>Totale Presanella</i>	<i>277,60</i>	<i>2508</i>	<i>2053</i>	<i>7,40</i>
Rabbi	Caserer-Saent	96,42	952	1088	11,28
	Rabbi	119,11	571	769	6,46
	<i>Totale Rabbi</i>	<i>215,52</i>	<i>1523</i>	<i>1857</i>	<i>8,62</i>
Redival	Monte Mare	82,76	175	996	12,03
	Redival	88,02	407	476	5,41
	<i>Totale Redival</i>	<i>170,78</i>	<i>582</i>	<i>1471</i>	<i>8,62</i>
Valsugana (destra)	Armentera	23,10	6	59	2,54
	Destra Valsugana	184,75	388	411	2,23
	<i>Totale Valsugana (destra)</i>	<i>207,85</i>	<i>394</i>	<i>470</i>	<i>2,26</i>
Vette Feltrine	Vette Feltrine	83,20	312	498	5,98
	<i>Totale Vette Feltrine</i>	<i>83,20</i>	<i>312</i>	<i>498</i>	<i>5,98</i>
Vigolana	Marzola	66,94	48	85	1,27
	Vigolana	136,45	295	339	2,48
	<i>Totale Vigolana</i>	<i>203,38</i>	<i>343</i>	<i>424</i>	<i>2,08</i>
	<i>Provincia di Trento</i>	<i>6209,41</i>	<i>23454</i>	<i>29544</i>	<i>4,76</i>

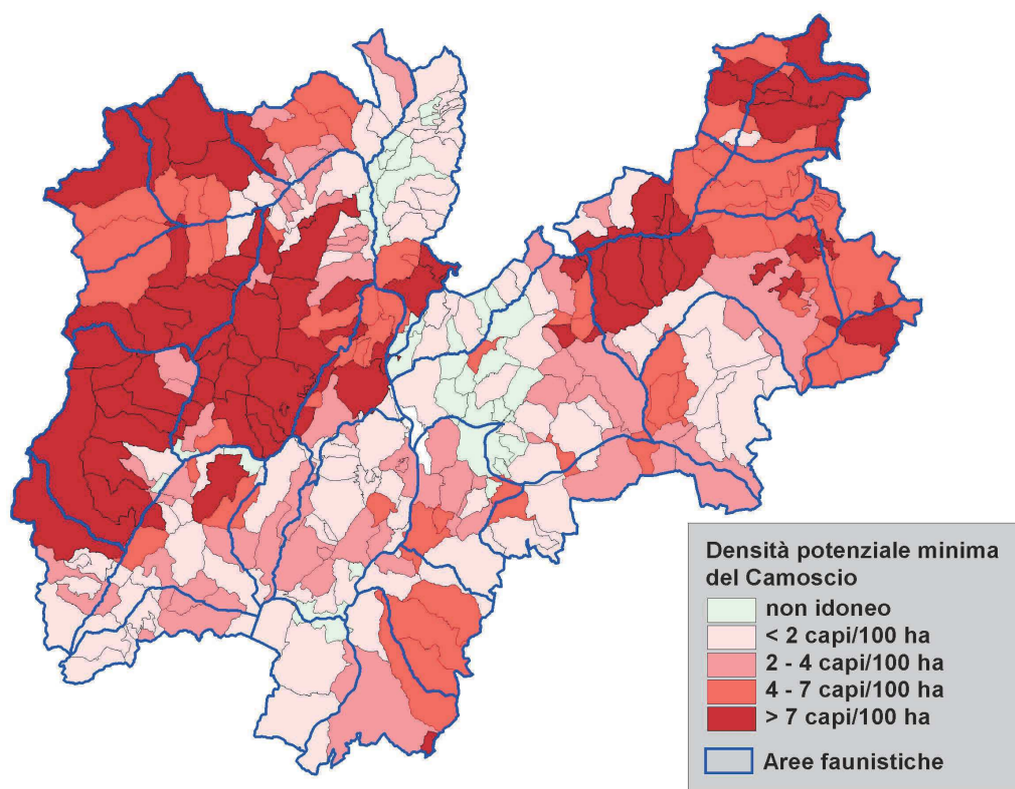


Figura 3.7- Densità potenziale minima del Camoscio in provincia; le informazioni sono espresse per Riserva di Diritto.

CONSISTENZA POTENZIALE DI RIFERIMENTO

La consistenza potenziale di riferimento è stata calcolata a livello di Sub-Area Faunistica

La definizione della consistenza potenziale di riferimento si è basata sulla differenza esistente fra la consistenza potenziale minima e la consistenza reale ricavata dai censimenti, secondo il seguente schema:

- In presenza di differenze inferiori al 20% la consistenza potenziale di riferimento è stata tenuta uguale al maggiore fra i valori assunti tra consistenza potenziale minima e consistenza reale;
- In presenza di differenze comprese fra il 20 e il 60%, la consistenza potenziale di riferimento è stata posta pari al valore della consistenza reale sommato al 50% della differenza tra consistenza potenziale minima e consistenza reale.
- In presenza di differenze superiori al 60%, considerato il notevole scarto fra consistenza reale e quella potenziale minima, la consistenza potenziale di riferimento è stata posta uguale alla

consistenza reale sommata all'80% della differenza tra consistenza potenziale minima e consistenza reale.

Area faunistica	Subarea	Differenza tra Consistenza reale e Consistenza potenziale minima	Differenza <20%	Differenza >20%	Differenza >60%	Applicazione %	Consistenza di riferimento
Adamello	Adamello Meridionale	566	X				2880
	Lares	345		X		173	940
	<i>Totale Adamello</i>						3820
Ala	Ala	497			X	397	550
	<i>Totale Ala</i>						550
Baldo	Baldo	181			X	144	170
	<i>Totale Baldo</i>						170
Bondone-Stivo	Dosso Pagano	35			X	28	60
	Stivo-Tre cime	146		X		73	350
	Val Gola	4	X				140
	<i>Totale Bondone-Stivo</i>						550
Brenta	Brenta Sud-Occidentale	189	X				1940
	Campa-Spora	300			X	240	720
	Destra Val d'Algone	215			X	172	440
	Tovel-Mondifrà	93	X				790
	<i>Totale Brenta</i>						3890
Cadria-Altissimo	Cadria-Altissimo Nord-Occidentale	147		X		73	590
	Cadria-Altissimo Sud-Occidentale	133			X	106	250
	<i>Totale Cadria-Altissimo</i>						840
Chiese (destra)	Destra Chiese	577			X	462	900
	<i>Totale Chiese (destra)</i>						900
Cima d'Asta	Cima d'Asta	7	X				430
	Monte Agaro	11		X		5	30
	Monte Mezza	7	X				100
	<i>Totale Cima d'Asta</i>						560



Area faunistica	Subarea	Differenza tra Consistenza reale e Consistenza potenziale minima	Differenza <20%	Differenza >20%	Differenza >60%	Applicazione %	Consistenza di riferimento
Croce	Costalta-Cembra	59			X	47	50
	Croce	175		X		87	540
	Gronlait-Panarota	163			X	131	130
	<i>Totale Croce</i>						720
Fassa (destra)	Destra Fedaia						130
	Sella	135			X	108	240
	Vaiiolet	28	X				520
	<i>Totale Fassa (destra)</i>						890
Fassa (sinistra)	Sinistra Fassa	58	X				1030
	<i>Totale Fassa (sinistra)</i>						1030
Lagorai	Lagorai Settentrionale	27	X				1700
	Lagorai Sud-Occidentale	135		X		67	200
	Lagorai Sud-Orientale	241		X		121	730
	Totoga	46			X	37	40
	<i>Totale Lagorai</i>						2670
Latemar	Latemar	170		X		85	540
	Val Sorda	45		X		23	200
	<i>Totale Latemar</i>						740
Ledro	Ledro	81			X	65	130
	Lorina	12		X		6	60
	<i>Totale Ledro</i>						190
Maddalene	Maddalene Orientale	128			X	102	100
	Maddalene Settentrionale	113		X		56	340
	Maddalene Sud-Occidentale	35	X				380
	<i>Totale Maddalene</i>						820
Misone-Casale	Casale	193			X	154	150
	Misone	77			X	62	60
	<i>Totale Misone-Casale</i>						210
Monte Corno	Monte Corno	86			X	69	80

Area faunistica	Subarea	Differenza tra Consistenza reale e Consistenza potenziale minima	Differenza <20%	Differenza >20%	Differenza >60%	Applicazione %	Consistenza di riferimento
	<i>Totale Monte Corno</i>						80
Noce (sinistra)	Sinistra Noce Centrale	66			X	53	100
	Sinistra Noce Meridionale	208			X	166	500
	Sinistra Noce Settentrionale	30			X	24	20
	<i>Totale Noce (sinistra)</i>						620
Paganella	Fausior	81			X	65	170
	Paganella	159		X		80	630
	<i>Totale Paganella</i>						800
Pale di S. Martino	Pale di San Martino	0	X				620
	<i>Totale Pale di S. Martino</i>						620
Paneveggio	Paneveggio	234			X	187	560
	<i>Totale Paneveggio</i>						560
Pasubio	Finonchio	160			X	128	170
	Pasubio	12	X				480
	<i>Totale Pasubio</i>						650
Presanella	Destra Val di Sole	66	X				870
	Val Genova	389		X		194	1440
	<i>Totale Presanella</i>						2310
Rabbi	Caserer-Saent	136		X			1090
	Rabbi	198		X		99	670
	<i>Totale Rabbi</i>						1760
Redival	Monte Mare	821			X	656	830
	Redival	69	X				480
	<i>Totale Redival</i>						1310
Valsugana (destra)	Armentera	53			X	42	50
	Destra Valsugana	23	X				410
	<i>Totale Valsugana (destra)</i>						460



Area faunistica	Subarea	Differenza tra Consistenza reale e Consistenza potenziale minima	Differenza <20%	Differenza >20%	Differenza >60%	Applicazione %	Consistenza di riferimento
Vette Feltrine	Vette Feltrine	186		X		93	400
	<i>Totale Vette Feltrine</i>						400
Vigolana	Marzola	37			X	30	80
	Vigolana	44	X				340
	<i>Totale Vigolana</i>						420
Provincia di Trento							28540

CONSISTENZA SOGLIA

Per la determinazione delle consistenze soglia sono state prese in considerazione, quali Unità di Gestione, le Aree Faunistiche. Si ritiene opportuno individuare, per le Unità di Gestione, una consistenza soglia pari a 150 capi, quale entità minima della popolazione da raggiungere per poter operare prelievi venatori. Quattro sono le Aree Faunistiche la cui consistenza reale non raggiunge il valore soglia e la consistenza di riferimento è poco più alta o addirittura inferiore alla consistenza soglia. Tuttavia per due di esse (“Baldo” e “Ledro”) le popolazioni sono in stretta continuità rispettivamente con la porzione veronese del Monte Baldo e con quella bresciana dell’alto Garda. Per quanto riguarda la popolazione del “Monte Corno” si dovranno tenere in considerazione i nuclei limitrofi, presenti in Provincia di Bolzano. Per l’area “Misone-Casale” i risultati del modello di valutazione ambientale indicano valori superiori a quelli ottenuti dallo “Studio di fattibilità per la reintroduzione del Camoscio nell’area Misone-Casale”; non ci si deve stupire di questa discrepanza, poiché, la differente scala di analisi e la diversa procedura hanno portato a difformi valutazioni. In considerazione dell’isolamento e delle caratteristiche ambientali peculiari dell’area si ritiene di tenere in considerazione le indicazioni per la determinazione della consistenza soglia indicate nello “Studio di fattibilità”.

FRANCOLINO DI MONTE

AREA DI DISTRIBUZIONE POTENZIALE

Distretto Faunistico	Superficie totale	Superficie potenziale
Destra Adige	265,26	71,22

Distretto Faunistico	Superficie totale	Superficie potenziale
Sinistra Adige	349,74	163,64
Alta Valsugana Nord	208,60	129,32
Alta Valsugana Sud	274,92	153,86
Bassa Valsugana	304,94	167,58
Cembra	164,87	115,55
Chiese Nord	327,14	139,60
Chiese Sud	167,78	95,70
Fassa	315,10	132,55
Fiemme	409,62	260,29
Ledro	154,51	102,84
Lomaso - Bleggio	297,14	170,13
Primiero	422,20	280,07
Sarca	239,85	89,71
Tesino	274,40	175,96
Trento	316,07	132,00
Destra Val di Non	240,85	113,99
Sinistra Val di Non	353,27	200,21
Val di Sole Est	333,34	173,56
Val di Sole Ovest	380,96	157,17
Val Rendena	408,83	169,94
<i>Provincia di Trento</i>	<i>6209,41</i>	<i>3194,90</i>

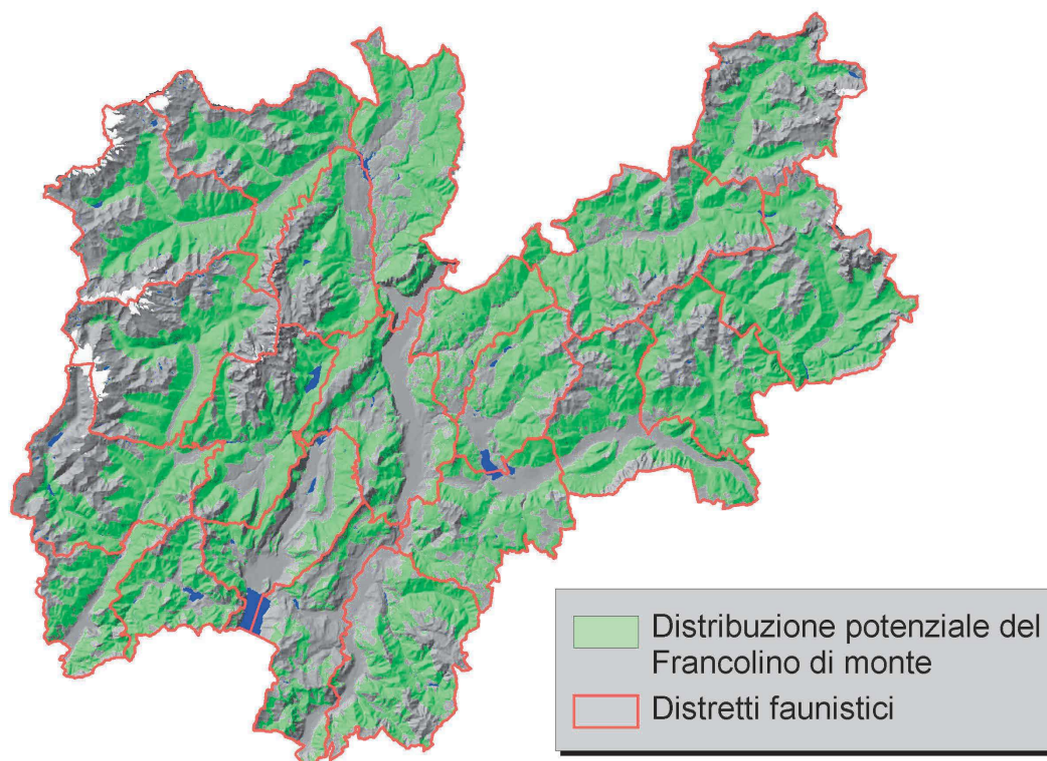


Figura 3.8- Distribuzione potenziale del Francolino di monte in provincia.

PERNICE BIANCA

AREA DI DISTRIBUZIONE POTENZIALE

Area faunistica	Superficie totale	Superficie potenziale
Adamello	372,69	117,10
Ala	200,90	4,41
Baldo	167,87	4,56
Bondone-Stivo	310,50	2,13
Brenta	557,90	103,28
Cadria-Altissimo	282,22	4,21
Destra Chiese	155,21	16,80
Cima d'Asta	299,77	29,37
Croce	509,36	18,89
Destra Fassa	120,94	47,11
Sinistra Fassa	134,24	67,11
Lagorai	436,12	95,46
Latemar	146,26	22,18
Ledro	114,30	1,81
Maddalene	213,75	38,39

Area faunistica	Superficie totale	Superficie potenziale
Misone-Casale	111,63	0,00
Monte Corno	117,92	0,00
Sinistra Noce	277,40	0,00
Paganella	150,82	1,01
Pale di S. Martino	103,20	30,83
Paneveggio	94,40	29,14
Pasubio	173,67	12,29
Presanella	277,60	110,20
Rabbi	215,52	92,81
Redival	170,78	82,81
Destra Valsugana	207,85	1,63
Vette Feltrine	83,20	3,54
Vigolana	203,38	2,90
<i>Provincia di Trento</i>	<i>6209,41</i>	<i>939,98</i>

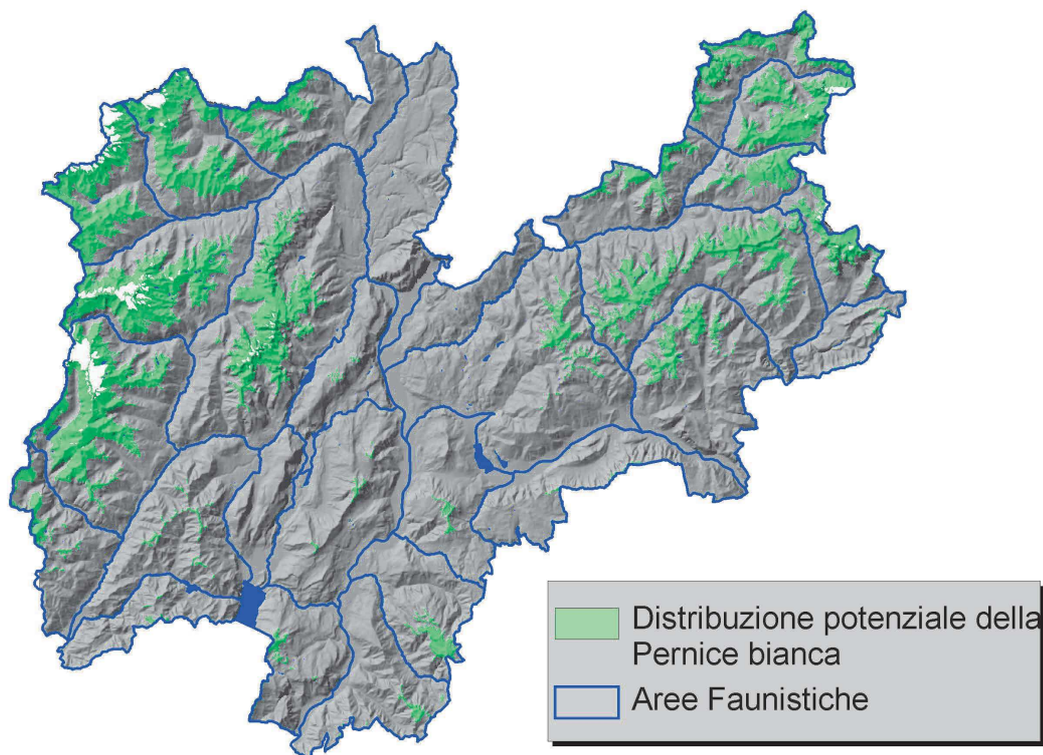


Figura 3.9- Distribuzione potenziale della Pernice bianca in provincia.



GALLO FORCELLO

AREA DI DISTRIBUZIONE POTENZIALE

Distretto Faunistico	Superficie totale	Superficie potenziale
Destra Adige	265,26	38,09
Sinistra Adige	349,74	57,51
Alta Valsugana Nord	208,60	20,60
Alta Valsugana Sud	274,92	24,93
Bassa Valsugana	304,94	35,69
Cembra	164,87	0,12
Chiese Nord	327,14	87,31
Chiese Sud	167,78	30,14
Fassa	315,10	75,74
Fiemme	409,62	95,97
Ledro	154,51	28,20
Lomaso - Bleggio	297,14	38,45
Primiero	422,20	52,19
Sarca	239,85	16,13
Tesino	274,40	59,18
Trento	316,07	14,34
Destra Val di Non	240,85	25,39
Sinistra Val di Non	353,27	6,17
Val di Sole Est	333,34	79,12
Val di Sole Ovest	380,96	62,57
Val Rendena	408,83	75,80
<i>Provincia di Trento</i>	<i>6209,41</i>	<i>923,65</i>

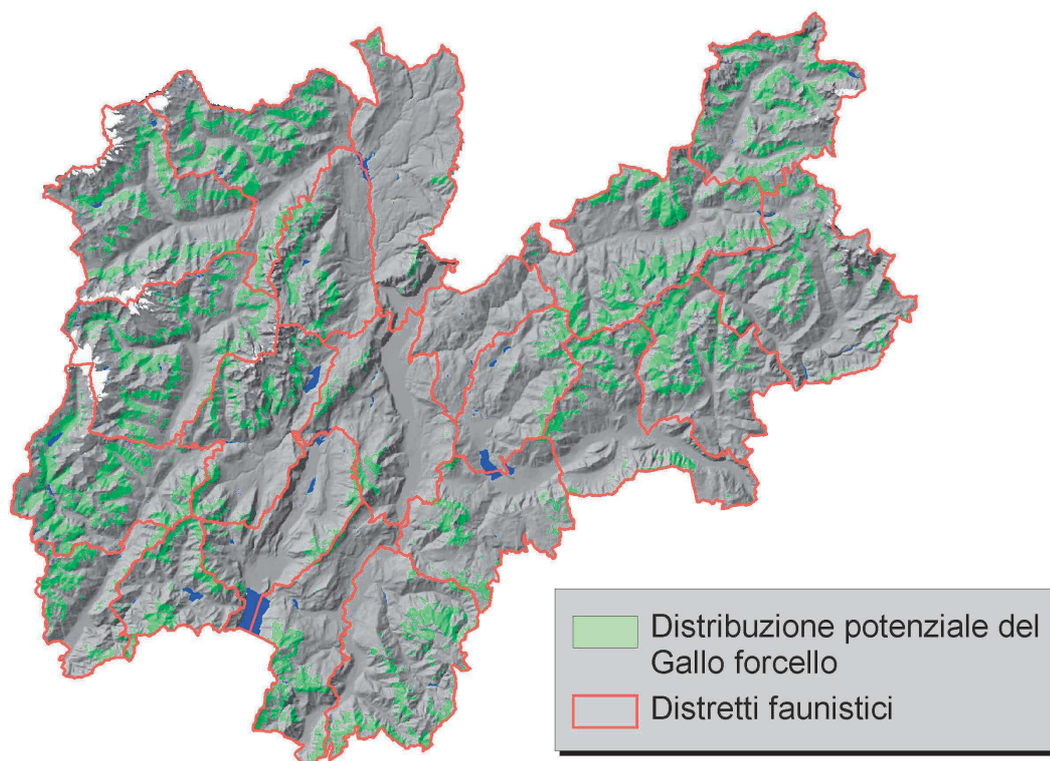


Figura 3.10- Distribuzione potenziale del Gallo forcello in provincia.

GALLO CEDRONE

AREA DI DISTRIBUZIONE POTENZIALE

Distretto Faunistico	Superficie totale	Superficie potenziale
Destra Adige	265,26	9,83
Sinistra Adige	349,74	32,37
Alta Valsugana Nord	208,60	65,85
Alta Valsugana Sud	274,92	72,86
Bassa Valsugana	304,94	49,36
Cembra	164,87	19,58
Chiese Nord	327,14	68,87
Chiese Sud	167,78	41,93
Fassa	315,10	87,70
Fiemme	409,62	193,48
Ledro	154,51	53,44
Lomaso - Bleggio	297,14	38,89
Primiero	422,20	119,71
Sarca	239,85	9,31
Tesino	274,40	87,56

Distretto Faunistico	Superficie totale	Superficie potenziale
Trento	316,07	30,78
Destra Val di Non	240,85	48,88
Sinistra Val di Non	353,27	86,71
Val di Sole Est	333,34	102,97
Val di Sole Ovest	380,96	88,98
Val Rendena	408,83	106,76
<i>Provincia di Trento</i>	<i>6209,41</i>	<i>1415,82</i>

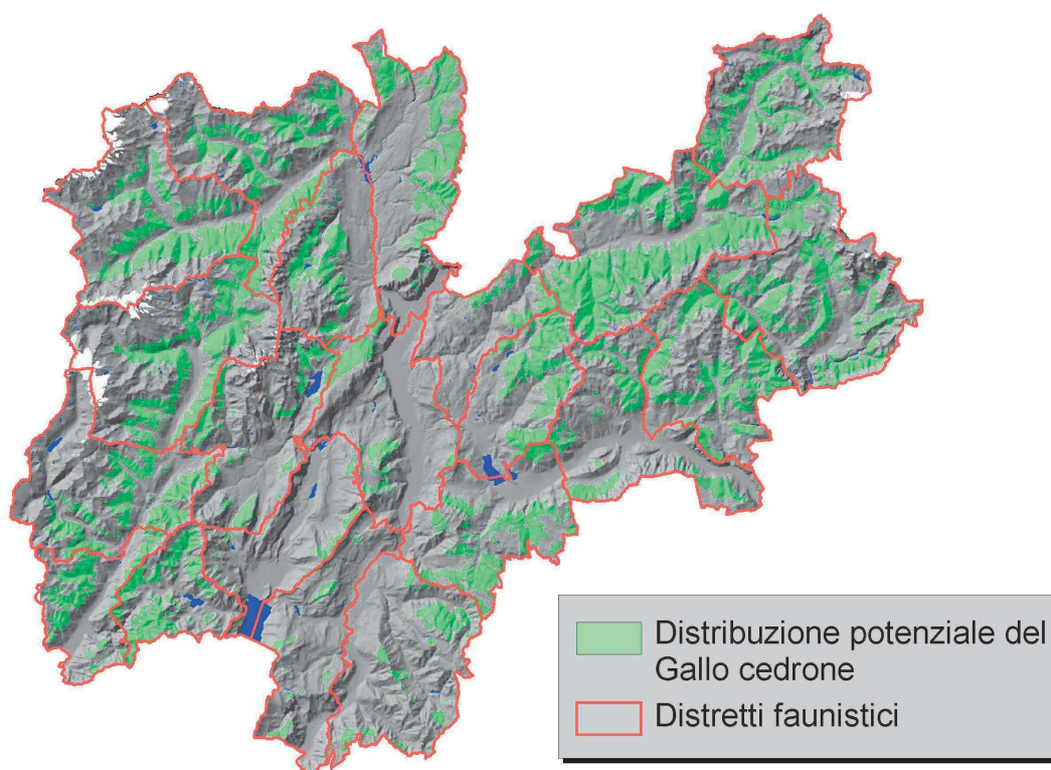


Figura 3.11- Distribuzione potenziale del Gallo cedrone in provincia.

COTURNICE

AREA DI DISTRIBUZIONE POTENZIALE

Distretto Faunistico	Superficie totale	Superficie potenziale
Destra Adige	265,26	31,74
Sinistra Adige	349,74	35,41
Alta Valsugana Nord	208,60	7,80
Alta Valsugana Sud	274,92	24,62
Bassa Valsugana	304,94	30,37

Distretto Faunistico	Superficie totale	Superficie potenziale
Cembra	164,87	0,32
Chiese Nord	327,14	124,12
Chiese Sud	167,78	17,04
Fassa	315,10	149,47
Fiemme	409,62	74,85
Ledro	154,51	12,66
Lomaso - Bleggio	297,14	91,78
Primiero	422,20	86,64
Sarca	239,85	16,87
Tesino	274,40	23,76
Trento	316,07	42,59
Destra Val di Non	240,85	50,95
Sinistra Val di Non	353,27	15,56
Val di Sole Est	333,34	142,13
Val di Sole Ovest	380,96	215,66
Val Rendena	408,83	164,07
<i>Provincia di Trento</i>	<i>6209,41</i>	<i>1358,44</i>

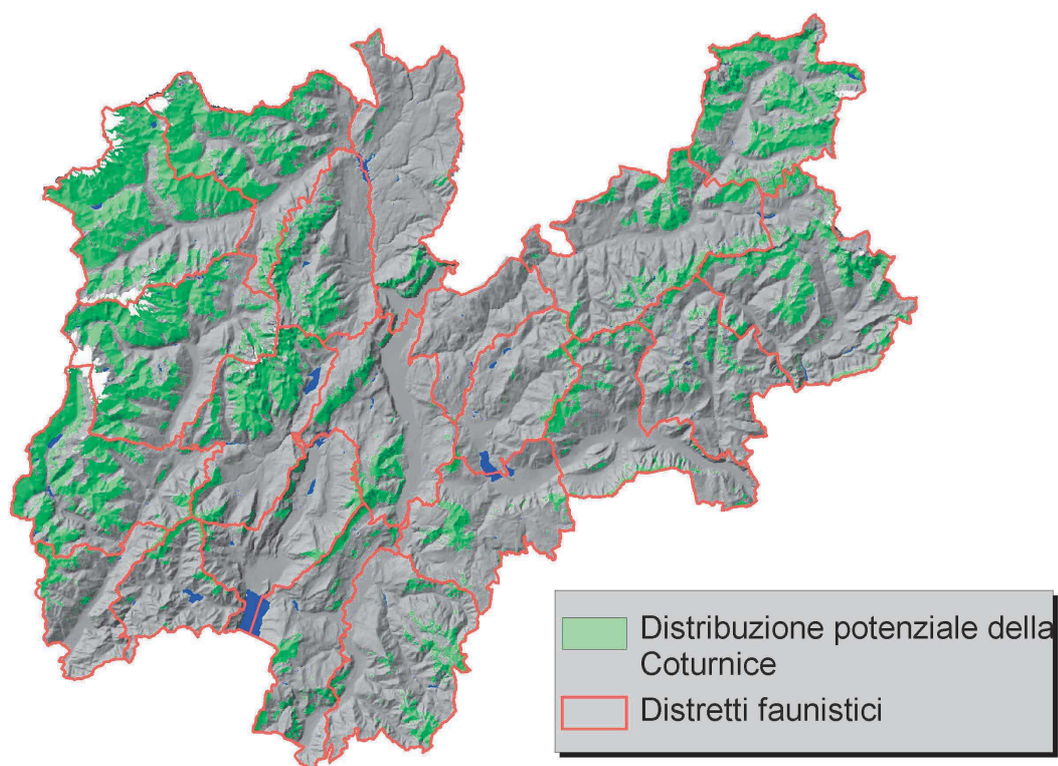


Figura 3.12- Distribuzione potenziale della Coturnice in provincia.

4. ALLEGATO
STATISTICHE DELLE ASSEGNAZIONI E ABBATTIMENTI



4.1. SPECIE ASSOGGETTATE AI PROGRAMMI DI PRELIEVO

4.1.1 CAPRIOLO

Tabella 4.1 – Capriolo. Andamento delle Consistenze delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1968 al 2001

ANNO	CONSISTENZA	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI
1968	11.800	1.671	1.428
1969	13.500	1.658	1.364
1970	14.300	1.740	1.474
1971	14.500	1.898	1.684
1972	15.000	1.977	1.629
1973	15.500	2.049	1.784
1974	17.950	2.547	2.106
1975	20.700	3.165	2.119
1976	25.000	3.502	2.713
1977	24.000	3.504	2.372
1978	20.000	3.131	2.334
1979	19.975	3.147	2.330
1980	19.653	3.111	2.437
1981	21.167	3.356	2.824
1982	22.831	3.661	3.254
1983	25.092	4.037	3.699
1984	24.943	4.392	3.814
1985	23.690	4.193	3.363
1986	19.066	3.724	3.126
1987	19.340	3.852	3.385
1988	19.145	4.223	3.761
1989	21.043	4.368	4.062
1990	22.760	4.777	4.499
1991	22.686	5.104	4.667
1992	23.442	5.282	4.736
1993	27.052	5.474	5.220
1994	25.922	6.071	5.626
1995	26.016	6.570	6.071
1996	27.110	7.434	6.225
1997	27.440	7.372	5.847
1998	29.392	7.912	6.227
1999	30.430	8.577	6.718
2000	31.553	9.259	7.742
2001	31.745	8.021	6.097

I dati relativi agli anni dal 1968 al 1986 sono tratti dal Progetto Fauna (Perco, 1990).

Dal 1991 i dati comprendono le consistenze dei Demani.

Per il PNS mancano dati di consistenza.



Figura 4.1- Capriolo. Andamento delle Consistenze e degli Abbattimenti dal 1968 al 2001.

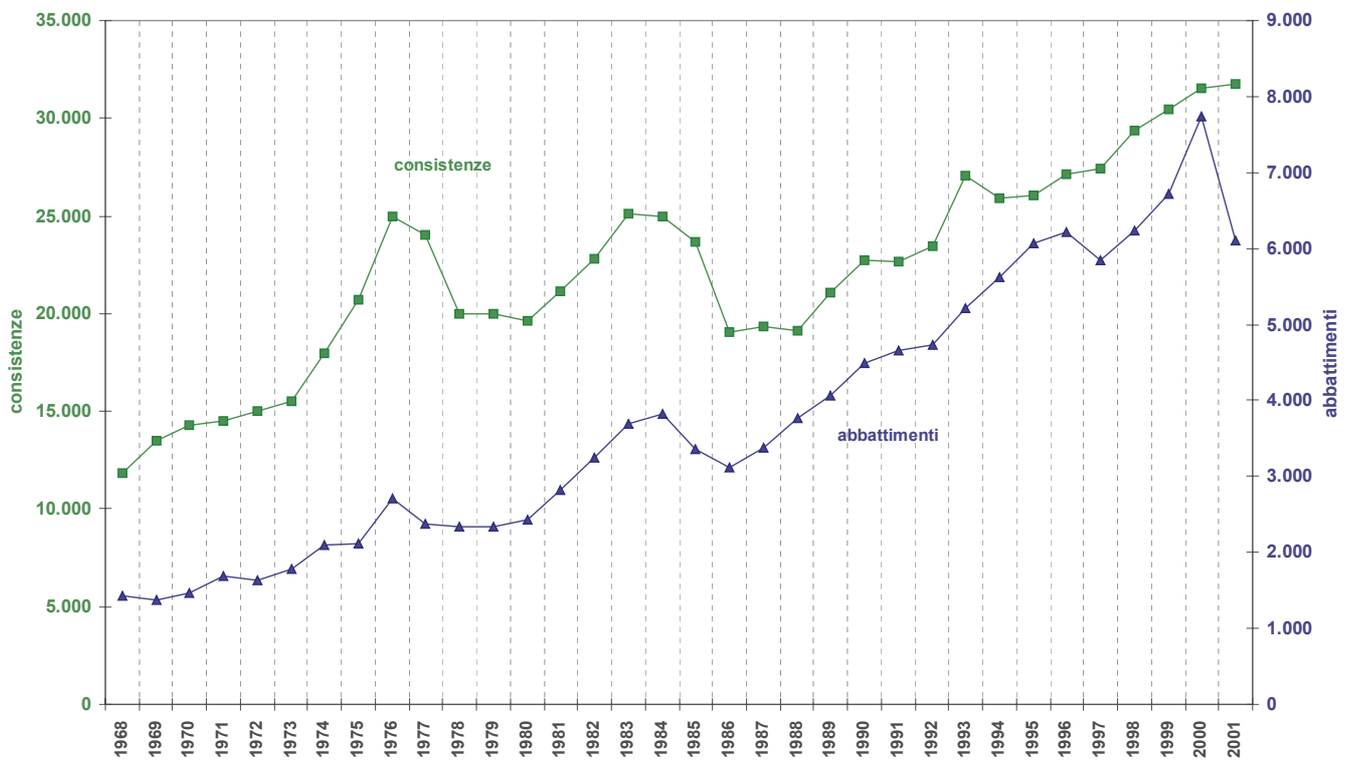




Figura 4.2 - Capriolo. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1968 al 2001.

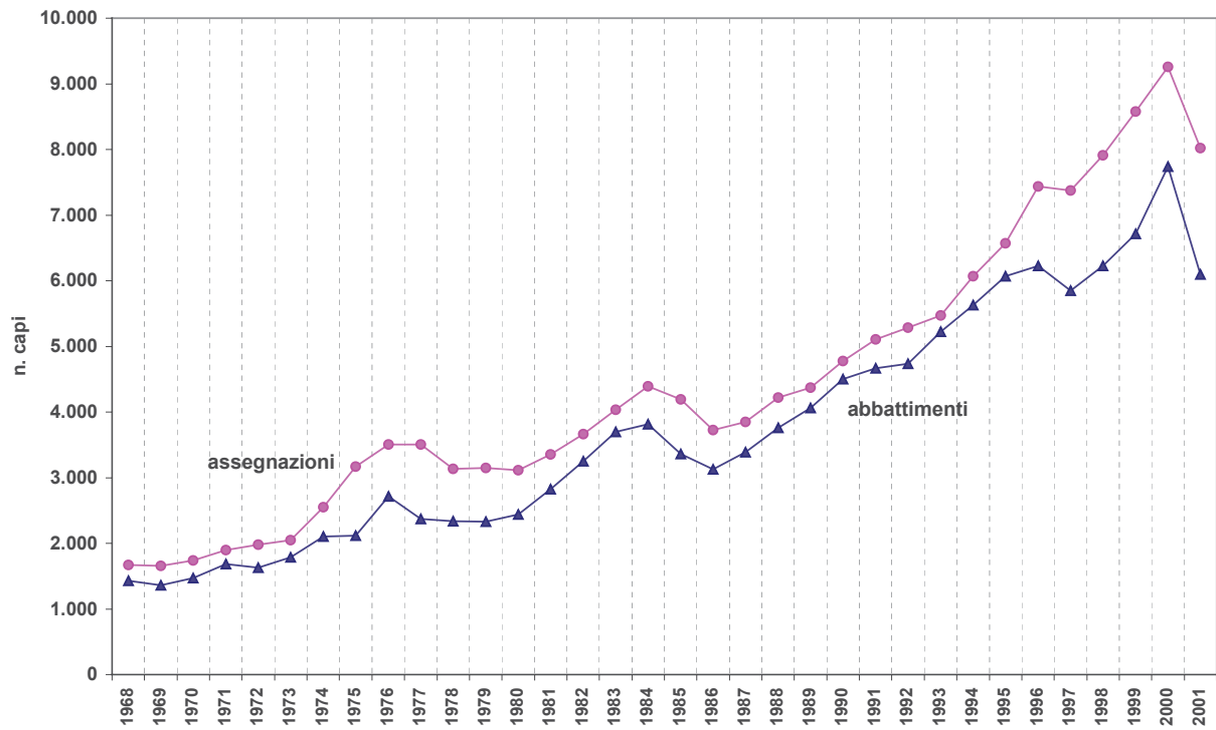




Figura 4.3 - Capriolo. Densità (capi/100 ha) nelle Assegnazioni e negli Abbattimenti dal 1987 al 2001.

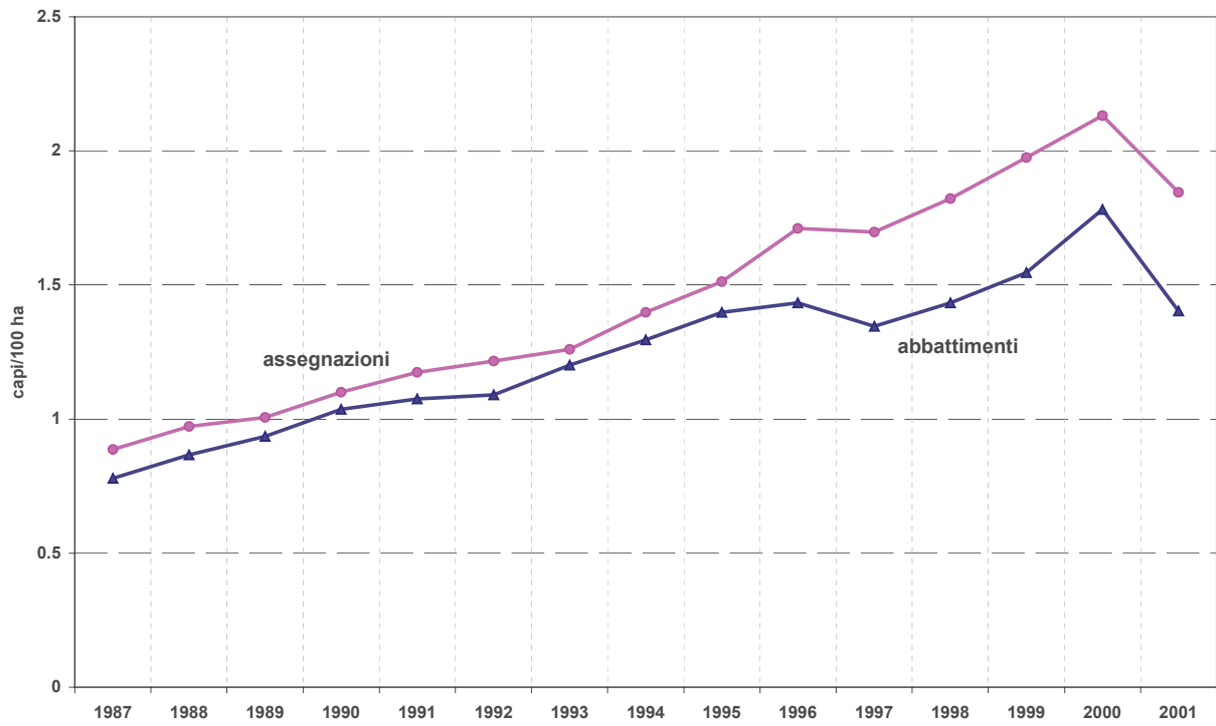




Tabella 4.2 - Capriolo. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1987 al 2001, distinti per sesso.

ANNO	CONSISTENZA	DENSITA' (capi/100ha)	ASSEGNAZIONI					ABBATTIMENTI					ADEMPIMENTO PIANO		
			MASCHI	FEMMINE PICCOLI	TOTALE	DENS ASS (capi/100ha)	tasso assegn	MASCHI	FEMMINE PICCOLI	TOTALE	DENS ABB (capi/100ha)	RAPPORTO FP/M	tasso abbattim	MASCHI	FEMMINE - PICCOLI
1987	19.340	4.45	2.504	1.387	3.919	0.90	20	2.423	962	3.385	0.78	0.28	18	97%	69%
1988	19.145	4.41	2.729	1.494	4.223	0.97	22	2.651	1.110	3.761	0.87	0.30	20	97%	74%
1989	21.043	4.84	2.742	1.626	4.368	1.01	21	2.679	1.383	4.062	0.94	0.34	19	98%	85%
1990	22.760	5.24	2.987	1.790	4.777	1.10	21	2.930	1.569	4.499	1.04	0.35	20	98%	88%
1991	22.686	5.22	3.167	1.937	5.104	1.17	22	3.082	1.585	4.667	1.07	0.34	21	97%	82%
1992	23.442	5.40	3.182	2.100	5.282	1.22	23	3.052	1.684	4.736	1.09	0.36	20	96%	80%
1993	27.052	6.23	3.298	2.176	5.474	1.26	20	3.276	1.918	5.220	1.20	0.37	19	99%	88%
1994	25.922	5.97	3.377	2.694	6.071	1.40	23	3.277	2.323	5.626	1.30	0.41	22	97%	86%
1995	26.016	5.99	3.285	3.285	6.570	1.51	25	3.268	2.802	6.071	1.40	0.46	23	99%	85%
1996	27.110	6.24	3.349	4.085	7.434	1.71	27	3.306	2.919	6.225	1.43	0.47	23	99%	71%
1997	27.440	6.32	3.318	4.054	7.372	1.70	27	3.192	2.641	5.847	1.35	0.45	21	96%	65%
1998	29.392	6.78	3.562	4.350	7.912	1.86	27	3.461	2.504	6.227	1.45	0.40	22	97%	58%
1999	30.430	7.03	3.860	4.717	8.577	2.01	29	3.682	2.805	6.718	1.57	0.42	22	95%	59%
2000	31.553	7.30	4.167	5.092	9.259	2.17	30	4.033	3.574	7.742	1.82	0.46	25	97%	70%
2001	31.745	7.37	3.610	4.411	8.021	1.88	26	3.414	2.567	6.097	1.40	0.42	19	95%	58%



Figura 4.4 - Capriolo. Adempimento del programma di prelievo (dati distinti per sesso), dal 1987 al 2001.

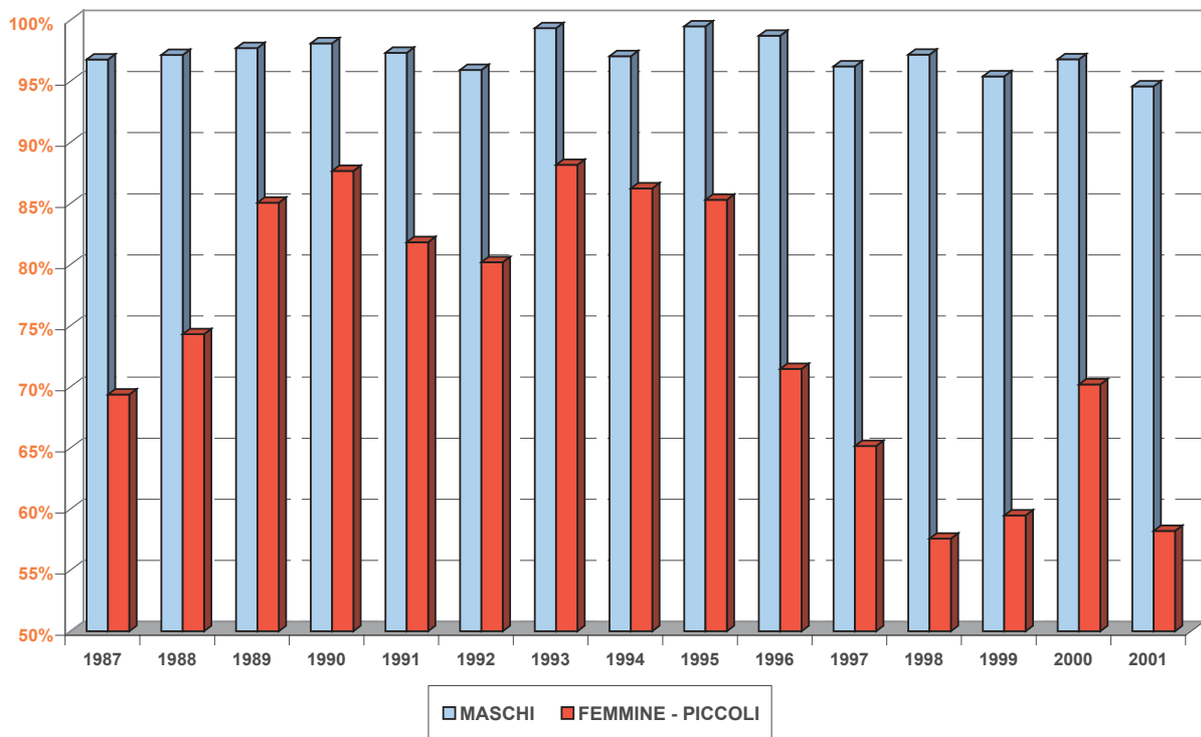




Figura 4.5 - Capriolo. Andamento del Rapporto FP/M, negli Abbattimenti dal 1987 al 2001.

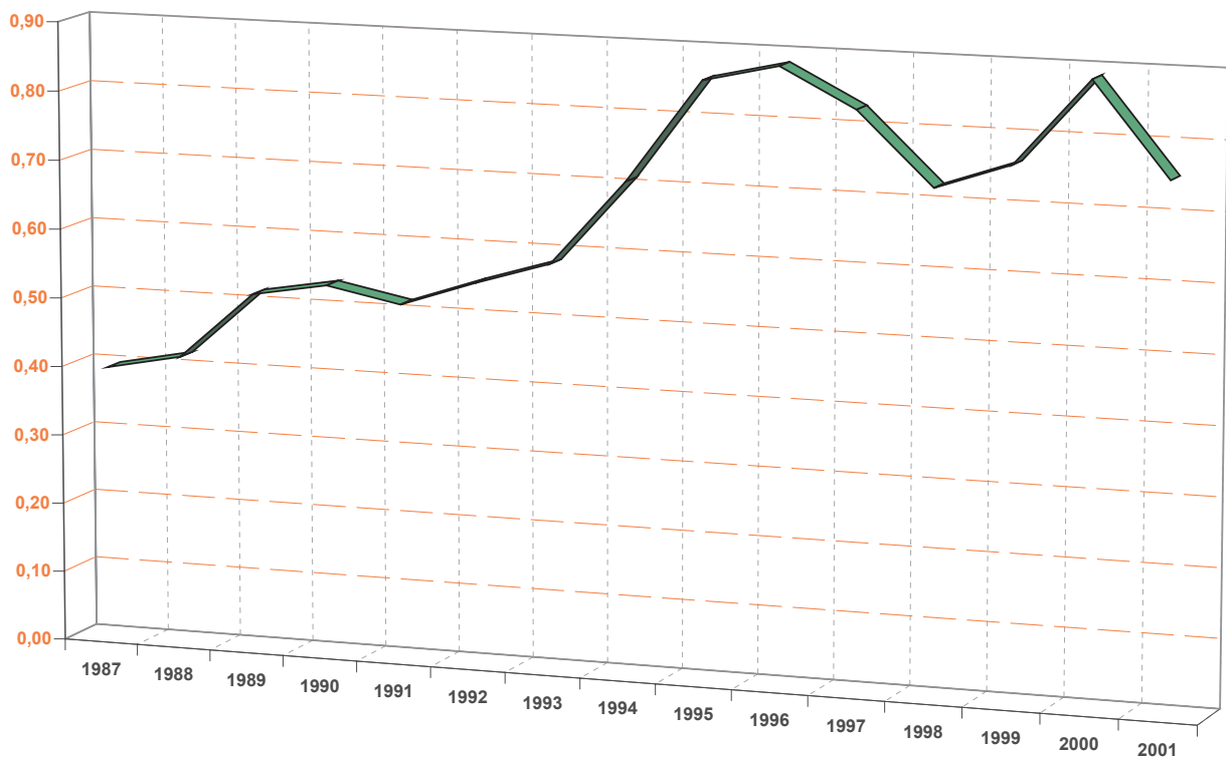




Tabella 4.3 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI					ABBATTIMENTI					
	Habitat	Consistenza	Densità	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Rapporto FP/M	Tasso
1987														
ADIGE DESTRA	17.698	551	3.11	75	37	112	0.63	20	75	19	94	0.53	0.25	17
ADIGE SINISTRA	23.238	660	2.84	117	68	185	0.80	28	113	50	163	0.70	0.44	25
ALTA VALSUGANA NORD	17.100	597	3.49	99	44	143	0.84	24	96	21	117	0.68	0.22	20
ALTA VALSUGANA SUD	20.611	735	3.57	120	82	202	0.98	27	112	46	158	0.77	0.41	21
BASSA VALSUGANA	24.400	525	2.15	76	41	117	0.48	22	68	16	84	0.34	0.24	16
CEMBRA	13.444	691	5.14	61	29	90	0.67	13	58	13	71	0.53	0.22	10
CHIESE NORD	23.750	1.170	4.93	130	62	192	0.81	16	131	49	180	0.76	0.37	15
CHIESE SUD	12.100	740	6.12	73	35	108	0.89	15	68	15	83	0.69	0.22	11
FASSA	23.300	1.227	5.27	189	97	286	1.23	23	191	77	268	1.15	0.40	22
FIEMME	28.710	1.666	5.80	226	113	300	1.04	18	215	96	311	1.08	0.45	19
LEDRO	13.960	525	3.76	73	37	110	0.79	21	71	16	87	0.62	0.23	17
LOMASO BLEGGIO	26.339	1.285	4.88	187	94	281	1.07	22	183	69	252	0.96	0.38	20
PRIMIERO	30.870	861	2.79	141	75	216	0.70	25	129	55	184	0.60	0.43	21
RENDENA	18.060	1.084	6.00	85	115	200	1.11	18	78	84	162	0.90	1.08	15
SARCA	18.472	773	4.18	133	71	204	1.10	26	131	62	193	1.04	0.47	25
TESINO	21.700	589	2.71	59	31	90	0.41	15	53	17	70	0.32	0.32	12
TRENTO	19.065	1.071	5.62	159	90	249	1.31	23	160	75	235	1.23	0.47	22
VAL DI NON DESTRA	15.507	872	5.62	93	45	138	0.89	16	91	34	125	0.81	0.37	14
VAL DI NON SINISTRA	26.780	1.381	5.16	159	76	235	0.88	17	153	38	191	0.71	0.25	14
VAL DI SOLE EST	19.070	1.364	7.15	146	88	234	1.23	17	144	56	200	1.05	0.39	15
VAL DI SOLE OVEST	20.488	973	4.75	103	57	160	0.78	16	103	54	157	0.77	0.52	16
TOTALE PROVINCIALE	434.662	19.340	4.45	2.504	1.387	3.852	0.89	20	2.423	962	3.385	0.78	0.40	18



Tabella 4.4 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI					ABBATTIMENTI					
	Habitat	Consistenza	Densità	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Rapporto FP/M	Tasso
1988														
ADIGE DESTRA	17.698	507	2.86	82	44	126	0.71	25	81	25	106	0.60	0.31	21
ADIGE SINISTRA	23.238	611	2.63	118	66	184	0.79	30	116	42	158	0.68	0.36	26
ALTA VALSUGANA NORD	17.100	580	3.39	102	48	150	0.88	26	102	40	142	0.83	0.39	24
ALTA VALSUGANA SUD	20.611	695	3.37	124	89	213	1.03	31	121	59	180	0.87	0.49	26
BASSA VALSUGANA	24.400	508	2.08	78	43	121	0.50	24	73	25	98	0.40	0.34	19
CEMBRA	13.444	588	4.37	63	34	97	0.72	16	56	25	81	0.60	0.45	14
CHIESE NORD	23.750	1.101	4.64	136	70	206	0.87	19	138	40	178	0.75	0.29	16
CHIESE SUD	12.100	735	6.07	75	37	112	0.93	15	70	19	89	0.74	0.27	12
FASSA	23.300	1.306	5.61	214	114	328	1.41	25	212	82	294	1.26	0.39	23
FIEMME	28.710	1.510	5.26	234	123	357	1.24	24	235	103	338	1.18	0.44	22
LEDRO	13.960	459	3.29	72	36	108	0.77	24	72	22	94	0.67	0.31	20
LOMASO BLEGGIO	26.339	1.364	5.18	199	110	309	1.17	23	202	102	304	1.15	0.50	22
PRIMIERO	30.870	978	3.17	146	78	224	0.73	23	131	61	192	0.62	0.47	20
RENDENA	18.060	1.219	6.75	157	100	257	1.42	21	150	78	228	1.26	0.52	19
SARCA	18.472	808	4.37	141	77	218	1.18	27	141	62	203	1.10	0.44	25
TESINO	21.700	540	2.49	60	30	90	0.41	17	54	18	72	0.33	0.33	13
TRENTO	19.065	1.097	5.75	189	106	295	1.55	27	188	93	281	1.47	0.49	26
VAL DI NON DESTRA	15.507	880	5.67	103	52	155	1.00	18	93	35	128	0.83	0.38	15
VAL DI NON SINISTRA	26.780	1.311	4.90	162	86	248	0.93	19	148	61	209	0.78	0.41	16
VAL DI SOLE EST	19.070	1.439	7.55	161	87	248	1.30	17	159	60	219	1.15	0.38	15
VAL DI SOLE OVEST	20.488	909	4.44	113	64	177	0.86	19	109	58	167	0.82	0.53	18
TOTALE PROVINCIALE	434.662	19.145	4.40	2.729	1.494	4.223	0.97	710	400	1.110	3.761	0.87	0.42	20



Tabella 4.5 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI					ABBATTIMENTI					
	Habitat	Consistenza	Densità	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Rapporto FP/M	Tasso
1989														
ADIGE DESTRA	17.698	596	3.37	82	51	133	0.75	22	80	45	125	0.71	0.56	21
ADIGE SINISTRA	23.238	722	3.11	115	61	176	0.76	24	116	50	166	0.71	0.43	23
ALTA VALSUGANA NORD	17.100	670	3.92	104	54	158	0.92	24	99	39	138	0.81	0.39	21
ALTA VALSUGANA SUD	20.611	922	4.47	126	89	215	1.04	23	130	67	197	0.96	0.52	21
BASSA VALSUGANA	24.400	603	2.47	63	38	101	0.41	17	63	30	93	0.38	0.48	15
CEMBRA	13.444	625	4.65	67	36	103	0.77	16	63	32	95	0.71	0.51	15
CHIESE NORD	23.750	1.141	4.80	131	72	203	0.85	18	135	63	198	0.83	0.47	17
CHIESE SUD	12.100	672	5.55	68	37	105	0.87	16	65	21	86	0.71	0.32	13
FASSA	23.300	1.436	6.16	225	128	353	1.52	25	224	117	341	1.46	0.52	24
FIEMME	28.710	1.728	6.02	243	130	373	1.30	22	236	119	355	1.24	0.50	21
LEDRO	13.960	525	3.76	72	41	113	0.81	22	68	34	102	0.73	0.50	19
LOMASO BLEGGIO	26.339	1.440	5.47	208	119	327	1.24	23	196	107	303	1.15	0.55	21
PRIMIERO	30.870	1.080	3.50	143	107	250	0.81	23	130	83	213	0.69	0.64	20
RENDENA	18.060	1.293	7.16	164	97	261	1.45	20	163	88	251	1.39	0.54	19
SARCA	18.472	946	5.12	149	89	238	1.29	25	151	82	233	1.26	0.54	25
TESINO	21.700	576	2.65	55	31	86	0.40	15	52	24	76	0.35	0.46	13
TRENTO	19.065	1.282	6.72	196	137	333	1.75	26	196	118	314	1.65	0.60	24
VAL DI NON DESTRA	15.507	923	5.95	98	58	156	1.01	17	97	42	139	0.90	0.43	15
VAL DI NON SINISTRA	26.780	1.398	5.22	160	88	248	0.93	18	149	77	226	0.84	0.52	16
VAL DI SOLE EST	19.070	1.525	8.00	159	94	253	1.33	17	156	79	235	1.23	0.51	15
VAL DI SOLE OVEST	20.488	940	4.59	114	69	183	0.89	19	110	66	176	0.86	0.60	19
TOTALE PROVINCIALE	434.662	21.043	4.84	2.742	1.626	4.368	1.00	21	2.679	1.383	4.062	0.86	0.52	19



Tabella 4.6 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI					ABBATTIMENTI					
	Habitat	Consistenza	Densità	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Rapporto FP/M	Tasso
1990														
ADIGE DESTRA	17.698	709	4.01	96	59	155	0.88	22	94	56	150	0.85	0.60	21
ADIGE SINISTRA	23.238	848	3.65	125	79	204	0.88	24	120	71	191	0.82	0.59	23
ALTA VALSUGANA NORD	17.100	756	4.42	115	57	172	1.01	23	110	52	162	0.95	0.47	21
ALTA VALSUGANA SUD	20.611	966	4.69	139	110	249	1.21	26	132	68	200	0.97	0.52	21
BASSA VALSUGANA	24.400	739	3.03	76	46	122	0.50	17	72	33	105	0.43	0.46	14
CEMBRA	13.444	657	4.89	70	40	110	0.82	17	67	33	100	0.74	0.49	15
CHIESE NORD	23.750	1.275	5.37	146	75	221	0.93	17	153	58	211	0.89	0.38	17
CHIESE SUD	12.100	662	5.47	71	39	110	0.91	17	70	20	90	0.74	0.29	14
FASSA	23.300	1.429	6.13	237	138	375	1.61	26	234	127	361	1.55	0.54	25
FIEMME	28.710	1.823	6.35	268	142	410	1.43	22	267	131	398	1.39	0.49	22
LEDRO	13.960	545	3.90	79	45	124	0.89	23	80	43	123	0.88	0.54	23
LOMASO BLEGGIO	26.339	1.532	5.82	220	125	345	1.31	23	221	111	332	1.26	0.50	22
PRIMIERO	30.870	1.111	3.60	151	116	267	0.86	24	130	100	230	0.75	0.77	21
RENDENA	18.060	1.409	7.80	176	100	276	1.53	20	178	95	273	1.51	0.53	19
SARCA	18.472	1.043	5.65	166	108	274	1.48	26	167	103	270	1.46	0.62	26
TESINO	21.700	692	3.19	59	35	94	0.43	14	51	27	78	0.36	0.53	11
TRENTO	19.065	1.469	7.71	215	150	365	1.91	25	216	139	355	1.86	0.64	24
VAL DI NON DESTRA	15.507	983	6.34	108	62	170	1.10	17	104	57	161	1.04	0.55	16
VAL DI NON SINISTRA	26.780	1.539	5.75	182	101	283	1.06	18	176	90	266	0.99	0.51	17
VAL DI SOLE EST	19.070	1.597	8.37	169	97	266	1.39	17	170	86	256	1.34	0.51	16
VAL DI SOLE OVEST	20.488	976	4.76	119	66	185	0.90	19	118	69	187	0.91	0.58	19
TOTALE PROVINCIALE	434.662	22.760	4.76	2.987	1.790	4.777	1.10	21	2.930	1.569	4.499	1.04	0.54	20



Tabella 4.7 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI					ABBATTIMENTI					
	Habitat	Consistenza	Densità	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Rapporto FP/M	Tasso
1991														
ADIGE DESTRA	17.698	787	4.45	111	69	180	1.02	23	109	67	176	0.99	0.61	22
ADIGE SINISTRA	23.238	806	3.47	133	81	214	0.92	27	132	54	186	0.80	0.41	23
ALTA VALSUGANA NORD	17.100	814	4.76	125	67	192	1.12	24	124	44	168	0.98	0.35	21
ALTA VALSUGANA SUD	20.611	937	4.55	142	116	258	1.25	28	143	81	224	1.09	0.57	24
BASSA VALSUGANA	24.400	773	3.17	88	62	150	0.61	19	74	49	123	0.50	0.66	16
CEMBRA	13.444	600	4.46	75	48	123	0.91	21	73	44	117	0.87	0.60	20
CHIESE NORD	23.750	1.359	5.72	172	88	260	1.09	19	174	79	253	1.07	0.45	19
CHIESE SUD	12.100	553	4.57	64	39	103	0.85	19	65	33	98	0.81	0.51	18
FASSA	23.300	1.316	5.65	230	130	360	1.55	27	222	82	304	1.30	0.37	23
FIEMME	28.710	1.677	5.84	275	149	424	1.48	25	267	114	381	1.33	0.43	23
LEDRO	13.960	620	4.44	93	52	145	1.04	23	94	47	141	1.01	0.50	23
LOMASO BLEGGIO	26.339	1.498	5.69	230	132	362	1.37	24	220	118	338	1.28	0.54	23
PRIMIERO	30.870	1.107	3.59	157	111	268	0.87	24	149	96	245	0.79	0.64	22
RENDENA	18.060	1.416	7.84	187	105	292	1.62	21	176	92	268	1.48	0.52	19
SARCA	18.472	1.154	6.25	187	118	305	1.65	26	192	106	298	1.61	0.55	26
TESINO	21.700	637	2.94	56	33	89	0.41	14	56	23	79	0.36	0.41	12
TRENTO	19.065	1.596	8.37	240	160	400	2.10	25	238	147	385	2.02	0.62	24
VAL DI NON DESTRA	15.507	996	6.42	121	75	196	1.26	20	112	66	178	1.15	0.59	18
VAL DI NON SINISTRA	26.780	1.655	6.18	192	109	301	1.12	18	183	94	277	1.03	0.51	17
VAL DI SOLE EST	19.070	1.488	7.80	175	125	300	1.57	20	171	85	256	1.34	0.50	17
VAL DI SOLE OVEST	20.488	897	4.38	114	68	182	0.89	20	108	64	172	0.84	0.59	19
TOTALE PROVINCIALE	434.662	22.686	5.22	3.167	1.937	5.104	1.17	22	3.082	1.585	4.667	1.07	0.51	21



Tabella 4.8 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI					ABBATTIMENTI					
	Habitat	Consistenza	Densità	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Rapporto FP/M	Tasso
1992														
ADIGE DESTRA	17.698	1.027	5.80	130	90	220	1.24	21	125	85	210	1.19	0.68	20
ADIGE SINISTRA	23.238	872	3.75	143	86	229	0.99	26	144	61	205	0.88	0.42	24
ALTA VALSUGANA NORD	17.100	831	4.86	119	72	191	1.12	23	119	49	168	0.98	0.41	20
ALTA VALSUGANA SUD	20.611	1.050	5.09	148	111	259	1.26	25	143	78	221	1.07	0.55	21
BASSA VALSUGANA	24.400	824	3.38	85	63	148	0.61	18	85	61	146	0.60	0.72	18
CEMBRA	13.444	734	5.46	97	60	157	1.17	21	80	44	124	0.92	0.55	17
CHIESE NORD	23.750	1.480	6.23	175	106	281	1.18	19	174	99	273	1.15	0.57	18
CHIESE SUD	12.100	601	4.97	67	42	109	0.90	18	68	39	107	0.88	0.57	18
FASSA	23.300	949	4.07	190	120	310	1.33	33	188	69	257	1.10	0.37	27
FIEMME	28.710	1.499	5.22	259	159	418	1.46	28	229	117	346	1.21	0.51	23
LEDRO	13.960	680	4.87	96	62	158	1.13	23	99	61	160	1.15	0.62	24
LOMASO BLEGGIO	26.339	1.412	5.36	220	139	359	1.36	25	208	131	339	1.29	0.63	24
PRIMIERO	30.870	1.549	5.02	163	109	272	0.88	18	148	89	237	0.77	0.60	15
RENDENA	18.060	1.389	7.69	185	113	298	1.65	21	170	101	271	1.50	0.59	20
SARCA	18.472	1.154	6.25	190	172	362	1.96	31	187	92	279	1.51	0.49	24
TESINO	21.700	724	3.34	64	39	103	0.47	14	60	36	96	0.44	0.60	13
TRENTO	19.065	1.640	8.60	247	156	403	2.11	25	243	149	392	2.06	0.61	24
VAL DI NON DESTRA	15.507	1.044	6.73	131	94	225	1.45	22	119	78	197	1.27	0.66	19
VAL DI NON SINISTRA	26.780	1.698	6.34	194	123	317	1.18	19	181	100	281	1.05	0.55	17
VAL DI SOLE EST	19.070	1.493	7.83	172	113	285	1.49	19	178	88	266	1.39	0.49	18
VAL DI SOLE OVEST	20.488	792	3.87	107	71	178	0.87	22	104	57	161	0.79	0.55	20
TOTALE PROVINCIALE	434.662	23.442	5.39	3.182	2.100	5.282	1.22	23	3.052	1.684	4.736	1.09	0.55	20



Tabella 4.9 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI					ABBATTIMENTI					
	Habitat	Consistenza	Densità	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Rapporto FP/M	Tasso
1993														
ADIGE DESTRA	17.698	1.119	6.32	141	93	234	1.32	21	139	86	225	1.27	0.62	20
ADIGE SINISTRA	23.238	1.084	4.66	150	101	251	1.08	23	150	75	225	0.97	0.50	21
ALTA VALSUGANA NORD	17.100	920	5.38	120	80	200	1.17	22	126	72	199	1.16	0.57	22
ALTA VALSUGANA SUD	20.611	1.184	5.74	156	105	261	1.27	22	152	94	246	1.19	0.62	21
BASSA VALSUGANA	24.400	969	3.97	96	74	170	0.70	18	97	64	166	0.68	0.66	17
CEMBRA	13.444	926	6.89	99	64	163	1.21	18	97	49	146	1.09	0.51	16
CHIESE NORD	23.750	1.494	6.29	175	106	281	1.18	19	177	92	270	1.14	0.52	18
CHIESE SUD	12.100	714	5.90	70	41	111	0.92	16	77	41	118	0.98	0.53	17
FASSA	23.300	1.341	5.76	189	114	303	1.30	23	190	94	284	1.22	0.49	21
FIEMME	28.710	1.789	6.23	258	160	418	1.46	23	250	123	379	1.32	0.49	21
LEDRO	13.960	760	5.44	102	76	178	1.28	23	102	75	178	1.28	0.74	23
LOMASO BLEGGIO	26.339	1.584	6.01	226	142	368	1.40	23	214	119	337	1.28	0.56	21
PRIMIERO	30.870	1.806	5.85	181	134	315	1.02	17	176	119	295	0.96	0.68	16
RENDENA	18.060	1.495	8.28	177	106	283	1.57	19	180	99	282	1.56	0.55	19
SARCA	18.472	1.288	6.97	190	135	325	1.76	25	188	107	295	1.60	0.57	23
TESINO	21.700	970	4.47	73	53	126	0.58	13	71	54	125	0.58	0.76	13
TRENTO	19.065	1.714	8.99	256	175	431	2.26	25	252	161	413	2.17	0.64	24
VAL DI NON DESTRA	15.507	1.361	8.78	144	98	242	1.56	18	143	93	236	1.52	0.65	17
VAL DI NON SINISTRA	26.780	1.894	7.07	203	130	333	1.24	18	201	122	324	1.21	0.61	17
VAL DI SOLE EST	19.070	1.692	8.87	182	114	296	1.55	17	183	108	294	1.54	0.59	17
VAL DI SOLE OVEST	20.488	956	4.67	110	75	185	0.90	19	111	71	183	0.89	0.64	19
TOTALE PROVINCIALE	434.662	27.052	6.23	3.298	2.176	5.474	1.26	20	3.276	1.918	5.220	1.20	0.59	19



Tabella 4.10 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI					ABBATTIMENTI					
	Habitat	Consistenza	Densità	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Rapporto FP/M	Tasso
1994														
ADIGE DESTRA	17.698	1.197	6.76	152	119	271	1.53	23	149	105	254	1.44	0.70	21
ADIGE SINISTRA	23.238	1.110	4.78	145	123	268	1.15	24	146	94	240	1.03	0.64	22
ALTA VALSUGANA NORD	17.100	1.015	5.94	124	104	228	1.33	22	123	91	214	1.25	0.74	21
ALTA VALSUGANA SUD	20.611	1.188	5.76	159	127	286	1.39	24	151	101	252	1.22	0.67	21
BASSA VALSUGANA	24.400	943	3.86	109	84	193	0.79	20	104	78	182	0.75	0.75	19
CEMBRA	13.444	740	5.50	91	68	159	1.18	21	78	49	127	0.94	0.63	17
CHIESE NORD	23.750	1.237	5.21	172	138	310	1.31	25	173	125	298	1.25	0.72	24
CHIESE SUD	12.100	655	5.41	73	62	135	1.12	21	72	57	129	1.07	0.79	20
FASSA	23.300	1.240	5.32	184	155	339	1.45	27	184	140	324	1.39	0.76	26
FIEMME	28.710	1.735	6.04	259	210	469	1.63	27	244	138	382	1.33	0.57	22
LEDRO	13.960	850	6.09	114	90	204	1.46	24	114	87	201	1.44	0.76	24
LOMASO BLEGGIO	26.339	1.431	5.43	214	171	385	1.46	27	200	157	357	1.36	0.79	25
PRIMIERO	30.870	1.685	5.46	186	149	335	1.09	20	176	128	304	0.98	0.73	18
RENDENA	18.060	1.290	7.14	181	145	326	1.81	25	174	119	293	1.62	0.68	23
SARCA	18.472	1.323	7.16	194	155	349	1.89	26	188	133	321	1.74	0.71	24
TESINO	21.700	1.009	4.65	93	72	165	0.76	16	90	69	159	0.73	0.77	16
TRENTO	19.065	1.723	9.04	255	201	456	2.39	26	248	185	433	2.27	0.75	25
VAL DI NON DESTRA	15.507	1.181	7.62	147	113	260	1.68	22	141	103	244	1.57	0.73	21
VAL DI NON SINISTRA	26.780	1.647	6.15	209	159	368	1.37	22	205	140	345	1.29	0.68	21
VAL DI SOLE EST	19.070	1.691	8.87	199	154	353	1.85	21	198	137	335	1.76	0.69	20
VAL DI SOLE OVEST	20.488	1.045	5.10	117	95	212	1.03	20	119	87	206	1.01	0.73	20
TOTALE PROVINCIALE	434.662	25.922	5.97	3.377	2.694	6.071	1.40	23	3.277	2.323	5.600	1.29	0.71	22



Tabella 4.11 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI					ABBATTIMENTI					
	Habitat	Consistenza	Densità	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Rapporto FP/M	Tasso
1995														
ADIGE DESTRA	17.698	1.227	6.93	154	154	308	1.74	25	153	128	281	1.59	0.84	23
ADIGE SINISTRA	23.238	1.005	4.32	140	140	280	1.20	28	140	120	260	1.12	0.86	26
ALTA VALSUGANA NORD	17.100	1.120	6.55	140	140	280	1.64	25	142	121	263	1.54	0.85	23
ALTA VALSUGANA SUD	20.611	1.213	5.89	152	152	304	1.47	25	149	117	266	1.29	0.79	22
BASSA VALSUGANA	24.400	1.025	4.20	115	115	230	0.94	22	116	100	216	0.89	0.86	21
CEMBRA	13.444	770	5.73	88	88	176	1.31	23	82	73	155	1.15	0.89	20
CHIESE NORD	23.750	1.185	4.99	167	167	334	1.41	28	171	152	323	1.36	0.89	27
CHIESE SUD	12.100	635	5.25	76	76	152	1.26	24	78	75	153	1.26	0.96	24
FASSA	23.300	1.322	5.67	188	188	376	1.61	28	188	158	346	1.48	0.84	26
FIEMME	28.710	1.748	6.09	223	223	446	1.55	26	223	175	398	1.39	0.78	23
LEDRO	13.960	885	6.34	118	118	236	1.69	27	118	96	214	1.53	0.81	24
LOMASO BLEGGIO	26.339	1.325	5.03	196	196	392	1.49	30	189	159	348	1.32	0.84	26
PRIMIERO	30.870	1.730	5.60	177	177	354	1.15	20	176	144	320	1.04	0.82	18
RENDENA	18.060	1.085	6.01	146	146	292	1.62	27	144	131	275	1.52	0.91	25
SARCA	18.472	1.333	7.22	188	188	376	2.04	28	188	160	349	1.89	0.85	26
TESINO	21.700	1.172	5.40	103	103	206	0.95	18	103	85	188	0.87	0.83	16
TRENTO	19.065	1.774	9.31	248	248	496	2.60	28	246	215	461	2.42	0.87	26
VAL DI NON DESTRA	15.507	1.076	6.94	143	143	286	1.84	27	144	123	267	1.72	0.85	25
VAL DI NON SINISTRA	26.780	1.655	6.18	205	205	410	1.53	25	203	188	391	1.46	0.93	24
VAL DI SOLE EST	19.070	1.665	8.73	195	195	390	2.05	23	194	170	364	1.91	0.88	22
VAL DI SOLE OVEST	20.488	1.055	5.15	123	123	246	1.20	23	121	112	233	1.14	0.93	22
TOTALE PROVINCIALE	434.662	26.016	5.98	3.285	3.285	6.570	1.51	25	3.268	2.802	6.071	1.40	0.86	23



Tabella 4.12 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI					ABBATTIMENTI					
	Habitat	Consistenza	Densità	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Rapporto FP/M	Tasso
1996														
ADIGE DESTRA	17.698	1.220	6.89	163	198	361	2.04	30	163	130	293	1.66	0.80	24
ADIGE SINISTRA	23.238	1.035	4.45	145	177	322	1.39	31	143	124	267	1.15	0.87	26
ALTA VALSUGANA NORD	17.100	1.165	6.81	148	179	327	1.91	28	144	126	270	1.58	0.88	23
ALTA VALSUGANA SUD	20.611	1.213	5.89	153	187	340	1.65	28	150	95	245	1.19	0.63	20
BASSA VALSUGANA	24.400	1.115	4.57	128	158	286	1.17	26	128	110	238	0.98	0.86	21
CEMBRA	13.444	775	5.76	89	108	197	1.47	25	85	78	163	1.21	0.92	21
CHIESE NORD	23.750	1.315	5.54	178	218	396	1.67	30	179	142	321	1.35	0.79	24
CHIESE SUD	12.100	630	5.21	76	94	170	1.40	27	80	70	150	1.24	0.88	24
FASSA	23.300	1.420	6.09	184	226	410	1.76	29	184	167	351	1.51	0.91	25
FIEMME	28.710	1.732	6.03	228	278	506	1.76	29	223	185	408	1.42	0.83	24
LEDRO	13.960	885	6.34	119	147	266	1.91	30	120	104	224	1.60	0.87	25
LOMASO BLEGGIO	26.339	1.245	4.73	167	202	369	1.40	30	167	148	315	1.20	0.89	25
PRIMIERO	30.870	1.945	6.30	194	237	431	1.40	22	189	178	367	1.19	0.94	19
RENDENA	18.060	1.080	5.98	148	180	328	1.82	30	142	129	271	1.50	0.91	25
SARCA	18.472	1.385	7.50	187	228	415	2.25	30	186	188	374	2.02	1.01	27
TESINO	21.700	1.285	5.92	120	146	266	1.23	21	119	118	237	1.09	0.99	18
TRENTO	19.065	1.788	9.38	242	294	536	2.81	30	237	198	435	2.28	0.84	24
VAL DI NON DESTRA	15.507	1.045	6.74	135	164	299	1.93	29	133	139	272	1.75	1.05	26
VAL DI NON SINISTRA	26.780	1.725	6.44	216	264	480	1.79	28	208	201	409	1.53	0.97	24
VAL DI SOLE EST	19.070	1.885	9.88	204	248	452	2.37	24	202	160	362	1.90	0.79	19
VAL DI SOLE OVEST	20.488	1.220	5.95	125	152	277	1.35	23	124	129	253	1.23	1.04	21
TOTALE PROVINCIALE	434.662	27.110	6.24	3.349	4.085	7.434	1.71	27	3.306	2.919	6.225	1.43	0.88	23



Tabella 4.13 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI					ABBATTIMENTI					
	Habitat	Consistenza	Densità	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Rapporto FP/M	Tasso
1997														
ADIGE DESTRA	17.698	1.255	7.09	163	199	362	2.05	29	162	128	290	1.64	0.79	23
ADIGE SINISTRA	23.238	1.080	4.65	148	182	330	1.42	31	151	118	269	1.16	0.78	25
ALTA VALSUGANA NORD	17.100	1.190	6.96	154	188	342	2.00	29	147	117	265	1.55	0.80	22
ALTA VALSUGANA SUD	20.611	1.198	5.81	140	171	311	1.51	26	140	92	232	1.13	0.66	19
BASSA VALSUGANA	24.400	1.265	5.18	143	175	318	1.30	25	140	105	245	1.00	0.75	19
CEMBRA	13.444	770	5.73	89	108	197	1.47	26	89	75	165	1.23	0.84	21
CHIESE NORD	23.750	1.300	5.47	158	193	351	1.48	27	154	123	278	1.17	0.80	21
CHIESE SUD	12.100	645	5.33	76	94	170	1.40	26	76	75	151	1.25	0.99	23
FASSA	23.300	1.510	6.48	201	245	446	1.91	30	200	179	380	1.63	0.90	25
FIEMME	28.710	1.820	6.34	234	286	520	1.81	29	210	145	356	1.24	0.69	20
LEDRO	13.960	840	6.02	110	135	245	1.76	29	109	84	193	1.38	0.77	23
LOMASO BLEGGIO	26.339	1.240	4.71	161	197	358	1.36	29	155	140	296	1.12	0.90	24
PRIMERO	30.870	1.895	6.14	190	232	422	1.37	22	152	139	292	0.95	0.91	15
RENDENA	18.060	1.015	5.62	122	148	270	1.50	27	117	93	210	1.16	0.79	21
SARCA	18.472	1.395	7.55	191	233	424	2.30	30	191	172	363	1.97	0.90	26
TESINO	21.700	1.345	6.20	130	160	290	1.34	22	129	109	238	1.10	0.84	18
TRENTO	19.065	1.778	9.33	237	290	527	2.76	30	239	198	438	2.30	0.83	25
VAL DI NON DESTRA	15.507	1.070	6.90	135	164	299	1.93	28	131	108	240	1.55	0.82	22
VAL DI NON SINISTRA	26.780	1.740	6.50	218	267	485	1.81	28	209	190	400	1.49	0.91	23
VAL DI SOLE EST	19.070	1.885	9.88	192	234	426	2.23	23	174	136	312	1.64	0.78	17
VAL DI SOLE OVEST	20.488	1.220	5.95	126	153	279	1.36	23	117	115	234	1.14	0.98	19
TOTALE PROVINCIALE	434.662	27.440	6.32	3.318	4.054	7.372	1.70	27	3.192	2.641	5.847	1.35	0.83	21



Tabella 4.14 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI						ABBATTIMENTI						
	Habitat	Consistenza	Densità	Totale 1:1	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale netto	Densità	Tasso	Maschi	Femmine e Piccoli	Non valutati	Totale	Densità	Tasso	Rapporto FP/M
1998																
ADIGE DESTRA	17.698	1.395	7.88		176	213	389	2.20	27.9	177	135	6	318	1.80	22.8	0.76
ADIGE SINISTRA	23.238	1.160	4.99		153	187	340	1.46	29.3	151	98	18	267	1.15	23.0	0.65
ALTA VALS. NORD	17.100	1.265	7.40		167	203	370	2.16	29.2	166	112	10	288	1.68	22.8	0.67
ALTA VALS. SUD	20.611	1.210	5.87		146	178	324	1.57	26.8	141	108	18	267	1.30	22.1	0.77
BASSA VALS.	24.400	1.325	5.43		149	183	332	1.36	25.1	146	105	6	257	1.05	19.4	0.72
CEMBRA	13.444	855	6.36		108	135	243	1.81	28.4	95	69	1	165	1.23	19.3	0.73
CHIESE NORD	23.750	1.460	6.15		187	228	415	1.75	28.4	181	110	25	316	1.33	21.6	0.61
CHIESE SUD	12.100	845	6.98		96	118	214	1.77	25.3	92	67	4	163	1.35	19.3	0.73
FASSA	23.300	1.602	6.88		219	269	488	2.09	30.5	221	162	9	392	1.68	24.5	0.73
FIEMME	32.330	1.805	5.58		239	292	531	1.64	29.4	215	151	16	382	1.18	21.2	0.70
LEDRO	13.960	8.65	6.20		111	136	247	1.77	28.6	111	76	4	191	1.37	22.1	0.68
LOMASO BLEGGIO	23.589	1.305	5.53		167	204	371	1.57	28.4	156	116	9	281	1.19	21.5	0.74
PRIMERO	27.250	1.750	6.42		194	237	431	1.58	24.6	190	169	8	367	1.35	21.0	0.89
RENDENA	20.810	1.200	5.77		141	171	312	1.50	26.0	136	90	14	240	1.15	20.0	0.66
SARCA	18.242	1.735	9.51		221	270	491	2.69	28.3	214	164	10	388	2.13	22.4	0.77
TESINO	21.700	1.465	6.75		148	182	330	1.52	22.5	147	123	5	275	1.27	18.8	0.84
TRENTO	19.065	1.700	8.92		239	292	531	2.79	31.2	247	168	18	433	2.27	25.5	0.68
VAL NON DX	15.507	1.145	7.38		141	170	311	2.01	27.2	138	97	3	238	1.53	20.8	0.70
VAL NON SX	26.780	1.865	6.96		238	291	529	1.98	28.4	226	185	12	423	1.58	22.7	0.82
VAL SOLE EST	19.070	1.680	8.81		190	231	421	2.21	25.1	186	146	8	340	1.78	20.2	0.78
VAL SOLE OVEST	20.488	1.250	6.10		132	160	292	1.43	23.4	124	106	6	236	1.15	18.9	0.85
TOTALE	434.432	29.392	6.65		3.562	4.350	7.912	1.82	27.4	3.460	2.557	210	6.227	1.43	21.6	0.41



Tabella 4.15 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI						ABBATTIMENTI						
	Habitat	Consistenza	Densità	Totale 1:1	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale netto	Densità	Tasso	Maschi	Femmine e Piccoli	Non valutati	Totale	Densità	Tasso	Rapporto FP/M
1999																
ADIGE DESTRA	17.698	1.440	8.14	382	191	233	424	2.40	29.4	187	147	12	346	1.96	24.0	0.79
ADIGE SINISTRA	23.238	1.185	5.10	324	162	198	360	1.55	30.4	158	124	8	290	1.25	24.5	0.78
ALTA VALS. NORD	17.100	1.385	8.10	378	189	232	421	2.46	30.4	181	139	13	333	1.95	24.0	0.77
ALTA VALS. SUD	20.611	1.330	6.45	344	172	210	382	1.85	28.7	164	123	5	292	1.42	22.0	0.75
BASSA VALS.	24.400	1.475	6.05	336	168	206	374	1.53	25.4	164	140	5	309	1.27	20.9	0.85
CEMBRA	13.444	890	6.62	242	121	150	271	2.02	30.4	110	83	4	197	1.47	22.1	0.75
CHIESE NORD	23.750	1.525	6.42	396	198	241	439	1.85	28.8	189	118	24	331	1.39	21.7	0.62
CHIESE SUD	12.100	900	7.44	210	105	128	233	1.93	25.9	94	79	6	179	1.48	19.9	0.84
FASSA	23.300	1.725	7.40	474	237	290	527	2.26	30.6	238	171	6	415	1.78	24.1	0.72
FIEMME	32.330	1.865	5.77	522	261	317	578	1.79	31.0	242	184	15	441	1.36	23.6	0.76
LEDRO	13.960	860	6.16	238	119	146	265	1.90	30.8	115	86	4	205	1.47	23.8	0.75
LOMASO BLEGGIO	23.589	1.270	5.38	340	170	207	377	1.60	29.7	150	122	5	277	1.17	21.8	0.81
PRIMERO	27.250	1.790	6.57	420	210	257	467	1.71	26.1	209	165	10	384	1.41	21.5	0.79
RENDENA	20.810	1.260	6.05	318	159	194	353	1.70	28.0	150	107	15	272	1.31	21.6	0.71
SARCA	18.242	1.745	9.57	466	233	285	518	2.84	29.7	225	168	13	406	2.23	23.3	0.75
TESINO	21.700	1.515	6.98	330	165	203	368	1.70	24.3	167	133	3	303	1.40	20.0	0.80
TRENTO	19.065	1.720	9.02	474	237	289	526	2.76	30.6	224	189	7	420	2.20	24.4	0.84
VAL NON DX	15.507	1.165	7.51	314	157	190	347	2.24	29.8	152	120	2	274	1.77	23.5	0.79
VAL NON SX	26.780	1.850	6.91	498	249	305	554	2.07	29.9	218	179	13	410	1.53	22.2	0.82
VAL SOLE EST	19.070	1.720	9.02	416	208	254	462	2.42	26.9	199	156	6	361	1.89	21.0	0.78
VAL SOLE OVEST	20.488	1.310	6.39	298	149	182	331	1.62	25.3	146	122	5	273	1.33	20.8	0.84
TOTALE	434.432	30.430	6.89	7.720	3.860	4.717	8.577	1.97	28.7	3.682	2.855	181	6.718	1.55	22.4	0.42



Tabella 4.16 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI						ABBATTIMENTI						
	Habitat	Consistenza	Densità	Totale 1:1	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale netto	Densità	Tasso	Maschi	Femmine e Piccoli	Non valutati	Totale	Densità	Tasso	Rapporto FP/M
2000																
ADIGE DESTRA	17.698	1.510	8.53	424	212	259	471	2.66	31.2	204	193	2	399	2.25	26.4	0.95
ADIGE SINISTRA	23.238	1.305	5.62	364	182	222	404	1.74	31.0	179	143	11	333	1.43	25.5	0.80
ALTA VALS. NORD	17.100	1.475	8.63	412	206	252	458	2.68	31.1	206	177	6	389	2.27	26.4	0.86
ALTA VALS. SUD	20.611	1.350	6.55	370	185	227	412	2.00	30.5	173	162	6	341	1.65	25.3	0.94
BASSA VALS.	24.400	1.595	6.54	376	188	229	417	1.71	26.1	187	178	6	371	1.52	23.3	0.95
CEMBRA	13.444	975	7.25	272	136	167	303	2.25	31.1	134	133	3	270	2.01	27.7	0.99
CHIESE NORD	23.750	1.525	6.42	414	207	254	461	1.94	30.2	203	110	7	320	1.35	21.0	0.54
CHIESE SUD	12.100	930	7.69	232	116	142	258	2.13	27.7	108	97	2	207	1.71	22.3	0.90
FASSA	23.300	1.790	7.68	496	248	302	550	2.36	30.7	246	234	8	488	2.09	27.3	0.95
FIEMME	32.330	1.938	5.99	554	277	338	615	1.90	31.7	263	239	9	511	1.58	26.4	0.91
LEDRO	13.960	880	6.30	250	125	153	278	1.99	31.6	119	93	9	221	1.58	25.1	0.78
LOMASO BLEGGIO	23.589	1.315	5.57	376	188	229	417	1.77	31.7	185	154	8	347	1.47	26.4	0.83
PRIMERO	27.250	1.845	6.77	464	232	284	516	1.89	28.0	230	210	14	454	1.67	24.6	0.91
RENDENA	20.810	1.320	6.34	320	160	196	356	1.71	27.0	153	123	3	279	1.34	21.1	0.80
SARCA	18.242	1.770	9.70	488	244	298	542	2.97	30.6	232	224	9	465	2.55	26.3	0.97
TESINO	21.700	1.605	7.40	370	185	224	409	1.88	25.5	187	174	7	368	1.70	22.9	0.93
TRENTO	19.065	1.760	9.23	496	248	302	550	2.88	31.3	244	219	9	472	2.48	26.8	0.90
VAL NON DX	15.507	1.260	8.13	352	176	216	392	2.53	31.1	165	153	1	319	2.06	25.3	0.93
VAL NON SX	26.780	1.900	7.09	542	271	333	604	2.26	31.8	259	260	9	528	1.97	27.8	1.00
VAL SOLE EST	19.070	1.710	8.97	436	218	266	484	2.54	28.3	209	157	3	369	1.93	21.6	0.75
VAL SOLE OVEST	20.488	1.305	6.37	326	163	199	362	1.77	27.7	147	141	3	291	1.42	22.3	0.96
TOTALE	434.432	31.553	7.15	8.334	4.167	5.092	9.259	2.13	29.8	4.033	3.574	135	7.742	1.78	24.9	0.46



Tabella 4.17 - Capriolo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI						ABBATTIMENTI						
	Habitat	Consistenza	Densità	Totale 1:1	Maschi	Femmine e Piccoli	Totale netto	Densità	Tasso	Maschi	Femmine e Piccoli	Non valutati	Totale	Densità	Tasso	Rapporto FP/M
2001																
ADIGE DESTRA	17.698	1.640	5.80		130	90	220	1.24	21.4	125	85		210	1.19	20.4	0.68
ADIGE SINISTRA	23.238	1.390	3.75		143	86	229	0.99	26.3	144	61		205	0.88	23.5	0.42
ALTA VALS. NORD	17.100	1.555	4.74		116	70	186	1.09	23.0	116	47		163	0.95	20.1	0.41
ALTA VALS. SUD	20.611	1.460	5.09		148	111	259	1.26	24.7	143	78		221	1.07	21.0	0.55
BASSA VALS.	24.400	1.630	3.38		85	63	148	0.61	18.0	85	61		146	0.60	17.7	0.72
CEMBRA	13.444	1.145	5.46		97	60	157	1.17	21.4	80	44		124	0.92	16.9	0.55
CHIESE NORD	23.750	1.395	6.23		175	106	281	1.18	19.0	174	99		273	1.15	18.4	0.57
CHIESE SUD	12.100	875	4.97		67	42	109	0.90	18.1	68	39		107	0.88	17.8	0.57
FASSA	23.300	1.795	4.07		190	120	310	1.33	32.7	188	69		257	1.10	27.1	0.37
FIEMME	32.330	1.930	5.49		259	159	418	1.29	23.5	229	117		346	1.07	19.5	0.51
LEDRO	13.960	805	4.87		96	62	158	1.13	23.2	99	61		160	1.15	23.5	0.62
LOMASO BLEGGIO	23.589	1.275	5.14		198	120	318	1.35	26.2	190	114		304	1.29	25.1	0.60
PRIMERO	27.250	1.770	4.67		163	109	272	1.00	21.4	148	89		237	0.87	18.6	0.60
RENDENA	20.810	1.400	7.64		207	132	339	1.63	21.3	188	118		306	1.47	19.3	0.63
SARCA	18.242	1.810	6.33		190	172	362	1.98	31.4	187	92		279	1.53	24.2	0.49
TESINO	21.700	1.605	2.84		57	34	91	0.42	14.7	53	31		84	0.39	13.6	0.58
TRENTO	19.065	1.875	8.60		247	156	403	2.11	24.6	243	149		392	2.06	23.9	0.61
VAL NON DX	15.507	1.310	6.73		131	94	225	1.45	21.6	119	78		197	1.27	18.9	0.66
VAL NON SX	26.780	1.805	6.34		191	121	312	1.17	18.4	180	99		279	1.04	16.4	0.55
VAL SOLE EST	19.070	1.625	7.83		172	113	285	1.49	19.1	178	88		266	1.39	17.8	0.49
VAL SOLE OVEST	20.488	1.290	3.87		107	71	178	0.87	22.5	104	57		161	0.79	20.3	0.55
TOTALE	434.432	31.745	5.37		3.169	2.091	5.260	1.21	22.6	3.041	1.676		4.717	1.09	20.2	0.36



4.1.2 CERVO

Tabella 4.18 – Cervo. Andamento delle Consistenze delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1969 al 2001

ANNO	CONSISTENZA	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI
1969	150		
1970	200	1	1
1971	250	2	2
1972	300	3	3
1973	350	5	3
1974	400	7	5
1975	500	17	9
1976	550	30	13
1977	600	59	26
1978	750	70	43
1979	900	64	56
1980	1.100	117	80
1981	1.000	133	91
1982	1.693	177	131
1983	1.681	179	116
1984	1.447	155	114
1985	1.436	179	137
1986	1.545	201	151
1987	1.930	247	209
1988	1.982	315	215
1989	2.306	335	253
1990	2.519	378	310
1991	3.000	482	385
1992	3.819	559	452
1993	4.431	756	598
1994	4.307	852	704
1995	5.080	898	778
1996	5.750	1060	957
1997	6.232	1225	1042
1998	6.475	1321	1129
1999	6.940	1337	1226
2000	6.960	1513	1390
2001	7.215	1608	1236

I dati relativi agli anni dal 1969 al 1986 sono tratti dal Progetto Fauna (Perco, 1990).

Per l'anno 1987 mancano i dati delle Aziende Faunistiche.

Dal 1992 i dati comprendono le consistenze dei Demani. Dal 1994 i dati comprendono le consistenze del PNS.



Figura 4.6– Cervo. Andamento delle Consistenze e degli Abbattimenti dal 1969 al 2001.

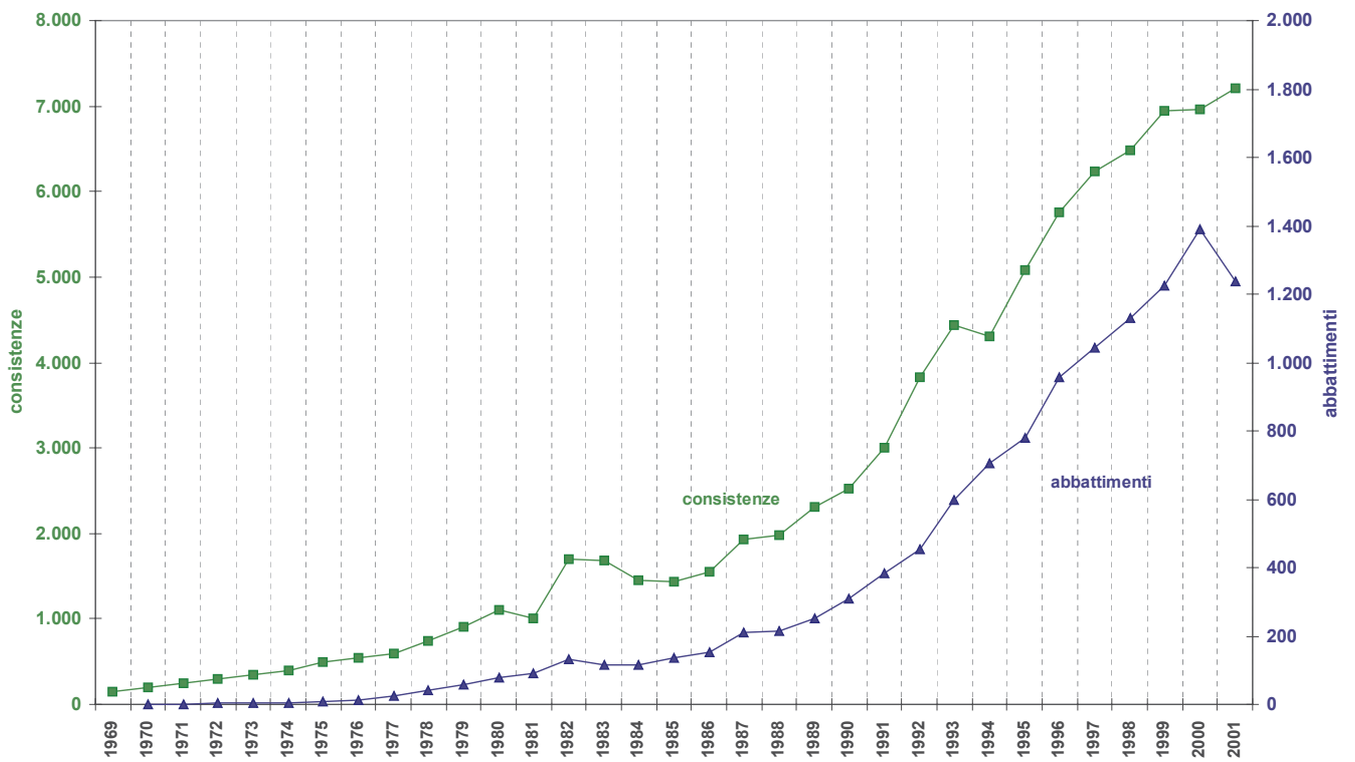




Figura 4.7 - Cervo. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1969 al 2001.

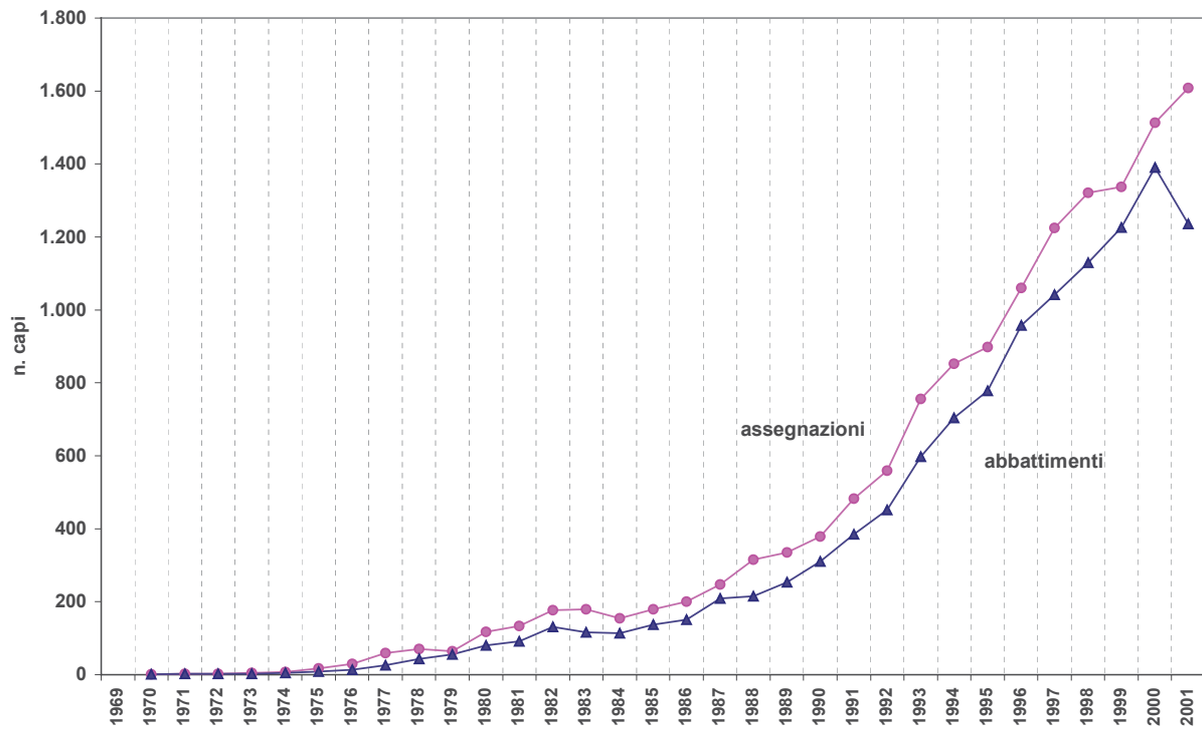




Figura 4.8 - Cervo. Densità (capi/100 ha) nelle Assegnazioni e negli Abbattimenti dal 1987 al 2001.

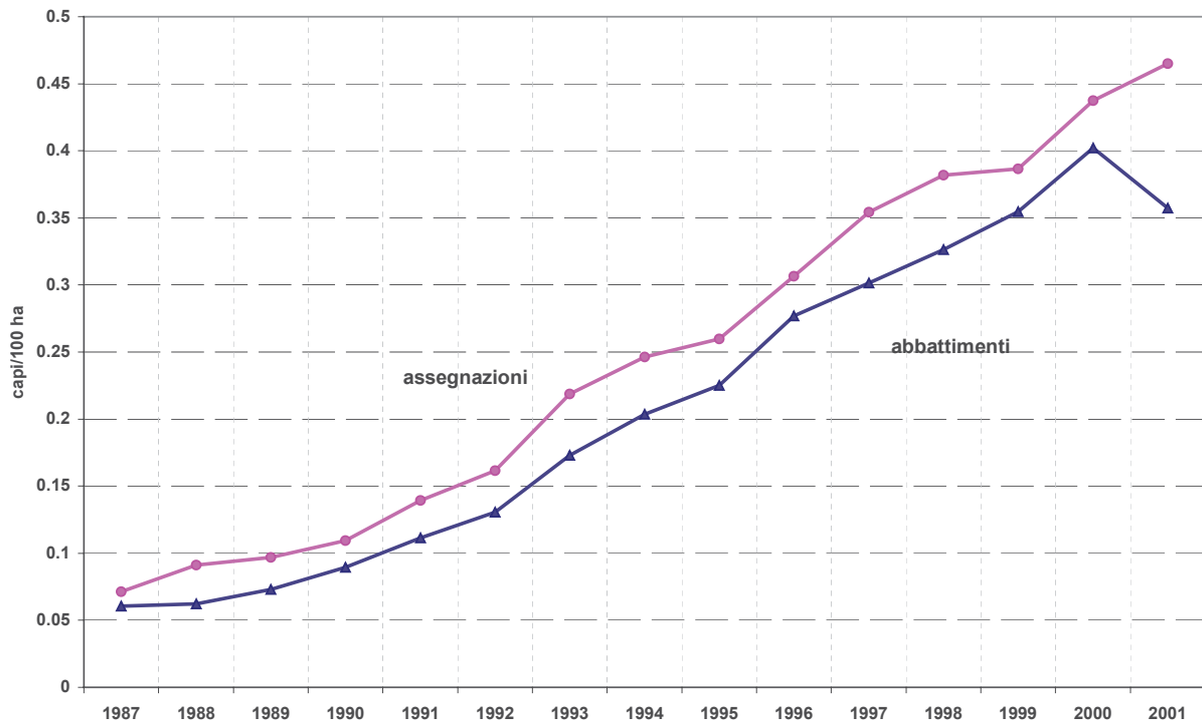




Tabella 4.19 - Cervo. Andamento delle assegnazioni e degli abbattimenti dal 1987 al 2001, distinti per sesso.

Anno	Consistenza	Densità (capi/100ha)	ASSEGNAZIONI									ABBATTIMENTI							ADEMPIMENTO PIANO			
			Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine piccoli	Femmine o piccoli	gen	Generico	Totale	Dens ass (capi/100ha)	Tasso assegn	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine piccoli	Non valutata	Totale	Dens abb (capi/100ha)	Tasso abbattim	Rapporto FP/M	Maschi
1987	1.930	0.68	120	0	0	127	0	0	247	0.09	13	107	53	49	102	0	209	0.07	11	0.95	89%	80%
1988	1.982	0.70	142	0	0	173	0	0	315	0.11	16	124	47	44	91	0	215	0.08	11	0.73	87%	53%
1989	2.306	0.82	164	0	0	171	0	0	335	0.12	15	133	62	58	120	0	253	0.09	11	0.90	81%	70%
1990	2.519	0.89	182	0	0	196	0	0	378	0.13	15	158	71	81	152	0	310	0.11	12	0.96	87%	78%
1991	3.000	1.06	213	0	0	269	0	0	482	0.17	16	182	100	103	203	0	385	0.14	13	1.12	85%	75%
1992	3.819	1.35	241	0	1	318	0	0	559	0.19	15	208	110	134	244	0	452	0.16	12	1.17	86%	77%
1993	4.431	1.57	261	252	210	462		33	756	0.26	17	237	194	167	361	0	598	0.21	14	1.52	91%	78%
1994	4.307	1.52	286	261	237	526	28	40	852	0.30	20	274	238	192	430	0	704	0.25	16	1.57	96%	82%
1995	5.080	1.81	269	289	271	585	25	44	898	0.32	18	265	276	231	507	6	778	0.28	15	1.91	99%	87%
1996	5.750	2.04	324	348	328	706	30	30	1.060	0.38	18	320	348	289	637	0	957	0.34	17	1.99	99%	90%
1997	6.232	2.21	364	410	389	831	32	30	1.225	0.43	20	339	387	311	698	5	1.042	0.37	17	2.06	93%	84%
1998	6.475	1.79	403	436	412	848	35	35	1.321	0.38	21	378	418	319	737	14	1.129	0.33	18	1.95	94%	87%
1999	6.940	1.89	407	451	413	864	35	31	1.337	0.39	20	416	439	359	798	12	1.226	0.35	19	1.92	102%	92%
2000	6.960	2.01	503	509	438	947	26	37	1.513	0.44	22	500	503	376	879	11	1.390	0.40	20	1.76	99%	93%
2001	7.215	2.08	546	541	464	1.005	34	23	1.608	0.47	22	470	464	291	755	11	1.236	0.36	17	1.61	86%	75%



Figura 4.9 - Cervo. Adempimento del programma di prelievo (dati distinti per sesso), dal 1987 al 2001.

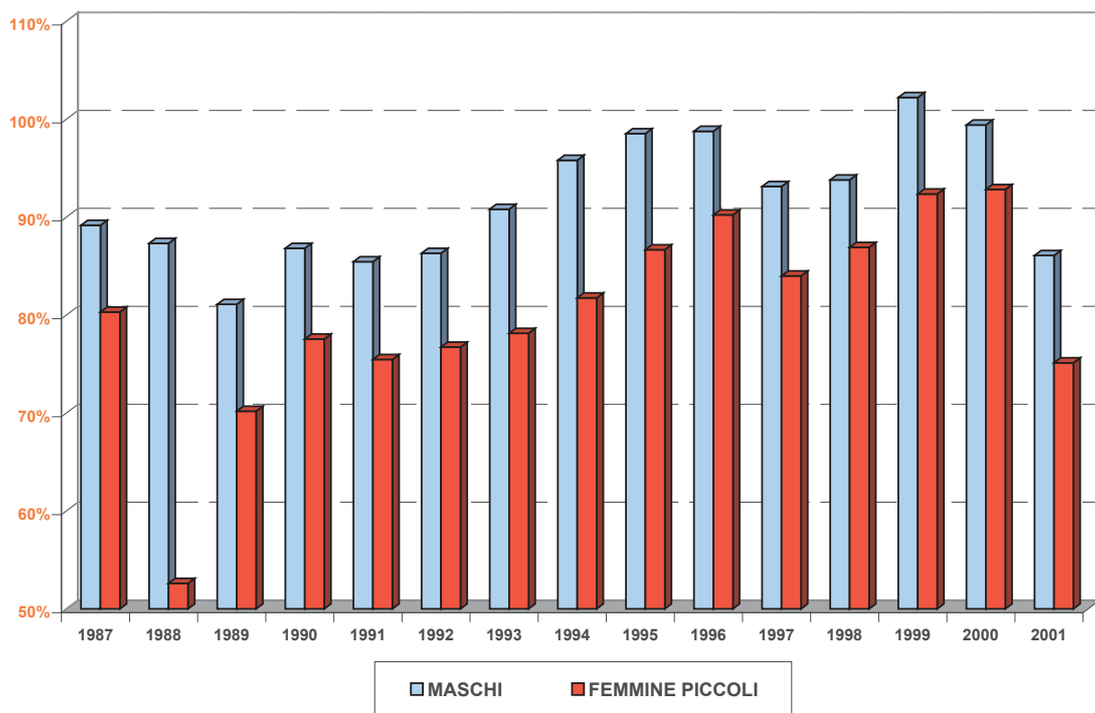




Figura 4.10 - Cervo. Andamento del Rapporto FP/M, negli Abbattimenti dal 1987 al 2001.

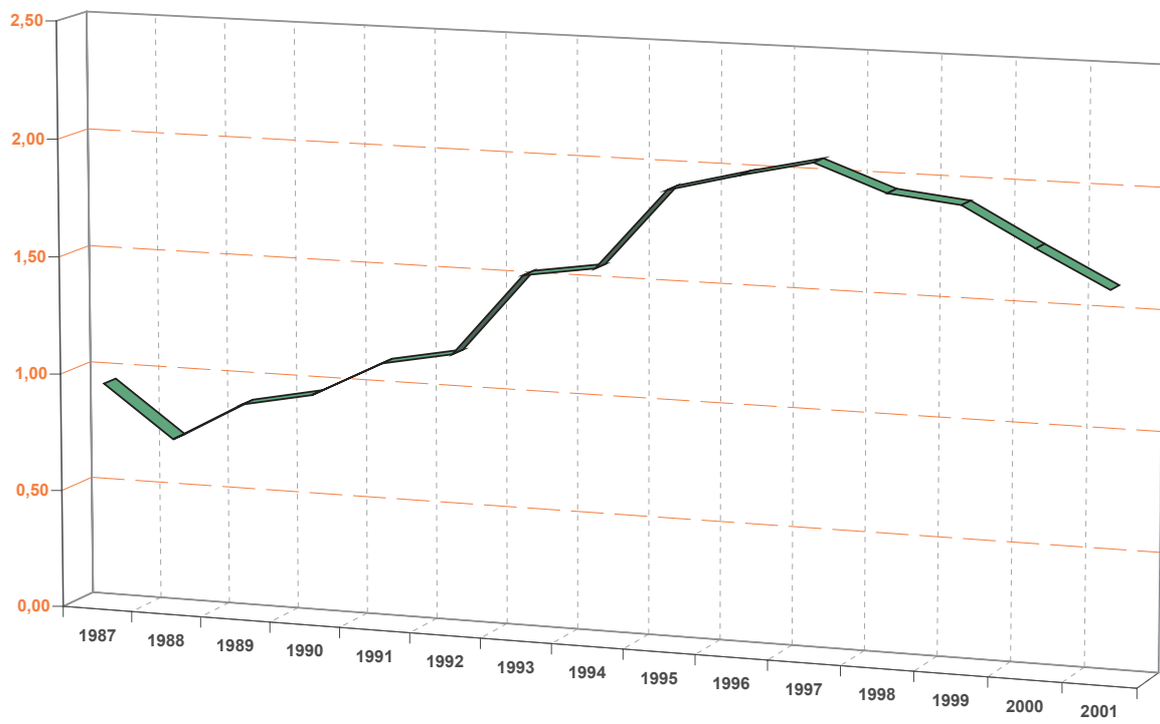




Tabella 4.20 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITA' (capi/100ha)	ASSEGNAZIONI					ABBATTIMENTI							
				MASCHI	FEMMINE PICCOLI	TOTALE	DENS ASS (capi/100ha)	TASSO	MASCHI	FEMMINE	PICCOLI	FEMMINE PICCOLI	TOTALE	DENS ABB (capi/100ha)	RAPPORTO FP/M	TASSO
1987																
ADIGE DESTRA	0	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
ADIGE SINISTRA	0	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
ALTA VALSUGANA NORD	20.895	28	0.13	2	0	2	0.01	7	0	0	0	0	0	0.00		0
ALTA VALSUGANA SUD	2.500	0	0.00	0	0	0	0.00		0	0	0	0	0	0.00		
BASSA VALSUGANA	24.400	0	0.00	0	0	0	0.00		0	0	0	0	0	0.00		
CEMBRA	11.995	57	0.48	3	2	5	0.04	9	2	1	1	2	4	0.03	1.00	7
CHIESE NORD	10.050	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
CHIESE SUD	4.000	18	0.45	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0.00		0
FASSA	23.300	12	0.05	4	5	9	0.04	75	2	0	1	1	3	0.01	0.50	25
FIEMME	28.450	196	0.69	15	16	31	0.11	16	12	9	9	18	30	0.11	1.50	15
LEDRO	10.000	10	0.10	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0.00		0
LOMASO BLEGGIO	10.000	25	0.25	1	1	2	0.02	8	1	1	0	1	2	0.02	1.00	8
PRIMIERO	24.300	57	0.23	2	3	5	0.02	9	2	0	0	0	2	0.01	0.00	4
RENDENA	8.850	47	0.53	6	4	10	0.11	21	5	2	2	4	9	0.10	0.80	19
SARCA	0	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
TESINO	12.544	20	0.16	2	0	2	0.02	10	1	1	0	1	2	0.02	1.00	10
TRENTO	8.305	18	0.22	1	2	3	0.04	17	1	0	1	1	2	0.02	1.00	11
VAL DI NON DESTRA	14.860	94	0.63	6	4	10	0.07	11	6	0	2	2	8	0.05	0.33	9
VAL DI NON SINISTRA	28.540	305	1.07	24	11	35	0.12	11	15	2	3	5	20	0.07	0.33	7
VAL DI SOLE EST	19.020	598	3.14	32	38	70	0.37	12	32	16	13	29	61	0.32	0.91	10
VAL DI SOLE OVEST	20.488	445	2.17	28	35	63	0.31	14	28	21	17	38	66	0.32	1.36	15
TOTALE	282.497	1.930	0.68	126	121	247	0.09	13	107	53	49	102	209	0.07	0.95	11



Tabella 4.21 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITA' (capi/100ha)	ASSEGNAZIONI					ABBATTIMENTI							
				MASCHI	FEMMINE PICCOLI	TOTALE	DENS ASS (capi/100ha)	TASSO	MASCHI	FEMMINE	PICCOLI	FEMMINE PICCOLI	TOTALE	DENS ABB (capi/100ha)	RAPPORTO FP/M	TASSO
1988																
ADIGE DESTRA	0	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
ADIGE SINISTRA	0	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
ALTA VALSUGANA NORD	20.895	15	0.07	2	0	2	0.01	13	2	0	0	0	2	0.01	0.00	13
ALTA VALSUGANA SUD	2.500	0	0.00	0	0	0	0.00		0	0	0	0	0	0.00		
BASSA VALSUGANA	24.400	0	0.00	1	0	1	0.00		1	0	0	0	1	0.00	0.00	
CEMBRA	11.995	44	0.37	5	2	7	0.06	16	3	2	1	3	6	0.05	1.00	14
CHIESE NORD	10.050	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
CHIESE SUD	4.000	23	0.58	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0.00		0
FASSA	23.300	16	0.07	4	4	8	0.03	50	4	1	2	3	7	0.03	0.75	44
FIEMME	28.450	182	0.64	23	25	48	0.17	26	16	8	10	18	34	0.12	1.13	19
LEDRO	10.000	22	0.22	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0.00		0
LOMASO BLEGGIO	10.000	55	0.55	7	4	11	0.11	20	5	0	2	2	7	0.07	0.40	13
PRIMIERO	24.300	67	0.28	3	3	6	0.02	9	2	0	0	0	2	0.01	0.00	3
RENDENA	8.850	56	0.63	5	7	12	0.14	21	4	0	3	3	7	0.08	0.75	13
SARCA	0	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
TESINO	12.544	26	0.21	2	1	3	0.02	12	2	0	1	1	3	0.02	0.50	12
TRENTO	8.305	20	0.24	2	2	4	0.05	20	2	0	1	1	3	0.04	0.50	15
VAL DI NON DESTRA	14.860	94	0.63	8	8	16	0.11	17	5	0	2	2	7	0.05	0.40	7
VAL DI NON SINISTRA	28.540	387	1.36	24	18	42	0.15	11	15	4	2	6	21	0.07	0.40	5
VAL DI SOLE EST	19.020	572	3.01	36	46	82	0.43	14	32	18	10	28	60	0.32	0.88	10
VAL DI SOLE OVEST	20.488	403	1.97	32	41	73	0.36	18	31	14	10	24	55	0.27	0.77	14
TOTALE	282.497	1.982	0.70	154	161	315	0.11	16	124	47	44	91	215	0.08	0.73	11



Tabella 4.22 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITA' (capi/100ha)	ASSEGNAZIONI					ABBATTIMENTI							
				MASCHI	FEMMINE PICCOLI	TOTALE	DENS ASS (capi/100ha)	TASSO	MASCHI	FEMMINE	PICCOLI	FEMMINE PICCOLI	TOTALE	DENS ABB (capi/100ha)	RAPPORTO FP/M	TASSO
1989																
ADIGE DESTRA	0	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
ADIGE SINISTRA	0	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
ALTA VALSUGANA NORD	20.895	15	0.07	4	0	4	0.02	27	1	0	0	0	1	0.00	0.00	7
ALTA VALSUGANA SUD	2.500	0	0.00	0	0	0	0.00		0	0	0	0	0	0.00		
BASSA VALSUGANA	24.400	0	0.00	1	0	1	0.00		2	0	0	0	2	0.01	0.00	
CEMBRA	11.995	51	0.43	4	5	9	0.08	18	1	0	0	0	1	0.01	0.00	2
CHIESE NORD	10.050	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
CHIESE SUD	4.000	12	0.30	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0.00		0
FASSA	23.300	15	0.06	6	6	12	0.05	80	3	2	1	3	6	0.03	1.00	40
FIEMME	28.450	223	0.78	23	25	48	0.17	22	15	6	12	18	33	0.12	1.20	15
LEDRO	10.000	19	0.19	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0.00		0
LOMASO BLEGGIO	10.000	65	0.65	8	4	12	0.12	18	3	2	1	3	6	0.06	1.00	9
PRIMIERO	24.300	66	0.27	4	3	7	0.03	11	4	1	1	2	6	0.02	0.50	9
RENDENA	8.850	82	0.93	6	6	12	0.14	15	5	5	2	7	12	0.14	1.40	15
SARCA	0	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
TESINO	12.544	50	0.40	4	2	6	0.05	12	2	1	0	1	3	0.02	0.50	6
TRENTO	8.305	22	0.26	2	2	4	0.05	18	2	0	1	1	3	0.04	0.50	14
VAL DI NON DESTRA	14.860	113	0.76	10	6	16	0.11	14	5	2	1	3	8	0.05	0.60	7
VAL DI NON SINISTRA	28.540	436	1.53	25	20	45	0.16	10	21	4	5	9	30	0.11	0.43	7
VAL DI SOLE EST	19.020	644	3.39	42	48	90	0.47	14	37	20	20	40	77	0.40	1.08	12
VAL DI SOLE OVEST	20.488	493	2.41	33	36	69	0.34	14	32	19	14	33	65	0.32	1.03	13
TOTALE	282.497	2.306	0.82	172	163	335	0.12	15	133	62	58	120	253	0.09	0.90	11



Tabella 4.23 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITA' (capi/100ha)	ASSEGNAZIONI					ABBATTIMENTI							
				MASCHI	FEMMINE PICCOLI	TOTALE	DENS ASS (capi/100ha)	TASSO	MASCHI	FEMMINE	PICCOLI	FEMMINE PICCOLI	TOTALE	DENS ABB (capi/100ha)	RAPPORTO FP/M	TASSO
1990																
ADIGE DESTRA	0	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
ADIGE SINISTRA	0	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
ALTA VALSUGANA NORD	20.895	38	0.18	3	2	5	0.02	13	3	0	0	0	3	0.01	0.00	8
ALTA VALSUGANA SUD	2.500	0	0.00	0	0	0	0.00		0	0	0	0	0	0.00		
BASSA VALSUGANA	24.400	31	0.13	2	1	3	0.01	10	1	0	0	0	1	0.00	0.00	3
CEMBRA	11.995	33	0.28	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0.00		0
CHIESE NORD	10.050	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
CHIESE SUD	4.000	15	0.38	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0.00		0
FASSA	23.300	15	0.06	5	8	13	0.06	87	4	2	3	5	9	0.04	1.25	60
FIEMME	28.450	234	0.82	24	30	54	0.19	23	21	15	12	27	48	0.17	1.29	21
LEDRO	10.000	20	0.20	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0.00		0
LOMASO BLEGGIO	10.000	87	0.87	11	5	16	0.16	18	7	0	1	1	8	0.08	0.14	9
PRIMIERO	24.300	93	0.38	6	4	10	0.04	11	6	1	3	4	10	0.04	0.67	11
RENDENA	8.850	66	0.75	6	7	13	0.15	20	5	1	6	7	12	0.14	1.40	18
SARCA	0	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
TESINO	12.544	62	0.49	4	3	7	0.06	11	3	0	2	2	5	0.04	0.67	8
TRENTO	8.305	40	0.48	3	3	6	0.07	15	2	0	1	1	3	0.04	0.50	8
VAL DI NON DESTRA	14.860	116	0.78	12	7	19	0.13	16	10	2	2	4	14	0.09	0.40	12
VAL DI NON SINISTRA	28.540	513	1.80	32	25	57	0.20	11	20	9	8	17	37	0.13	0.85	7
VAL DI SOLE EST	19.020	686	3.61	48	54	102	0.54	15	42	23	22	45	87	0.46	1.07	13
VAL DI SOLE OVEST	20.488	470	2.29	34	39	73	0.36	16	34	18	21	39	73	0.36	1.15	16
TOTALE	282.497	2.519	0.89	190	188	378	0.13	15	158	71	81	152	310	0.11	0.96	12



Tabella 4.24 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITA' (capi/100ha)	ASSEGNAZIONI					ABBATTIMENTI							
				MASCHI	FEMMINE PICCOLI	TOTALE	DENS ASS (capi/100ha)	TASSO	MASCHI	FEMMINE	PICCOLI	FEMMINE PICCOLI	TOTALE	DENS ABB (capi/100ha)	RAPPORTO FP/M	TASSO
1991																
ADIGE DESTRA	0	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
ADIGE SINISTRA	0	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
ALTA VALSUGANA NORD	20.895	35	0.17	4	4	8	0.03	23	3	1	0	1	4	0.02	0.33	11
ALTA VALSUGANA SUD	2.500	0	0.00	1	1	2	0.08		1	0	0	0	1	0.04	0.00	
BASSA VALSUGANA	24.400	51	0.21	2	2	4	0.02	8	1	1	0	1	2	0.01	1.00	4
CEMBRA	11.995	46	0.38	2	3	5	0.01	11	0	1	0	1	1	0.01		2
CHIESE NORD	10.050	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
CHIESE SUD	4.000	15	0.38	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0.00		
FASSA	23.300	15	0.06	6	8	14	0.06	93	6	2	0	2	8	0.03	0.33	53
FIEMME	28.450	302	1.06	28	29	57	0.21	19	25	15	12	27	52	0.18	1.08	17
LEDRO	10.000	22	0.22	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0.00		
LOMASO BLEGGIO	10.000	109	1.09	12	9	21	0.21	19	7	3	3	6	13	0.13	0.86	12
PRIMIERO	24.300	116	0.48	11	8	19	0.08	16	7	1	3	4	11	0.05	0.57	9
RENDENA	8.850	80	0.90	9	7	16	0.18	20	6	3	5	8	14	0.16	1.33	18
SARCA	0	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
TESINO	12.544	70	0.56	6	6	12	0.10	17	3	0	3	3	6	0.05	1.00	9
TRENTO	8.305	38	0.46	4	3	7	0.08	18	1	0	1	1	2	0.02	1.00	5
VAL DI NON DESTRA	14.860	156	1.05	17	13	30	0.20	19	14	5	2	7	21	0.14	0.50	13
VAL DI NON SINISTRA	28.540	586	2.05	34	29	63	0.22	11	25	8	13	21	46	0.16	0.84	8
VAL DI SOLE EST	19.020	779	4.10	54	76	130	0.68	17	48	34	35	69	117	0.62	1.44	15
VAL DI SOLE OVEST	20.488	580	2.83	36	58	94	0.46	16	35	26	26	52	87	0.42	1.49	15
TOTALE	282.497	3.000	1.06	225	255	482	0.17	16	182	100	103	203	385	0.14	1.12	13



Tabella 4.25 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITA' (capi/100ha)	ASSEGNAZIONI					ABBATTIMENTI							
				MASCHI	FEMMINE PICCOLI	TOTALE	DENS ASS (capi/100ha)	TASSO	MASCHI	FEMMINE	PICCOLI	FEMMINE PICCOLI	TOTALE	DENS ABB (capi/100ha)	RAPPORTO FP/M	TASSO
ADIGE DESTRA	0	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
ADIGE SINISTRA	0	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
ALTA VALSUGANA NORD	20.895	40	0.19	7	8	15	0.07	38	3	0	0	0	3	0.08	0.00	8
ALTA VALSUGANA SUD	2.500	0	0.00	2	1	3	0.12		1	0	0	0	1		0.00	
BASSA VALSUGANA	24.400	52	0.21	5	5	10	0.04	19	2	1	2	3	5	0.10	0.50	10
CEMBRA	11.995	48	0.40	4	1	5	0.04	10	6	0	0	0	6	0.13	0.00	13
CHIESE NORD	10.050	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
CHIESE SUD	4.000	18	0.45	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0.00		0
FASSA	23.300	80	0.09	10	11	21	0.09	26	5	1	2	2	8	0.10	0.40	10
FIEMME	28.450	340	1.40	22	41	63	0.22	19	22	15	22	37	59	0.17	0.68	17
LEDRO	10.000	25	0.25	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0.00		0
LOMASO BLEGGIO	10.000	153	1.53	13	9	22	0.22	14	9	3	1	4	13	0.08	0.33	8
PRIMIERO	24.300	506	2.08	11	8	19	0.08	4	9	1	12	13	22	0.04	0.11	4
RENDENA	8.850	88	0.99	7	9	16	0.18	18	6	2	3	5	11	0.13	0.33	13
SARCA	0	0		0	0	0			0	0	0	0	0			
TESINO	12.544	106	0.85	6	6	12	0.10	11	6	2	2	4	10	0.09	0.33	9
TRENTO	8.305	33	0.40	3	3	6	0.07	18	1	1	0	1	2	0.06	1.00	6
VAL DI NON DESTRA	14.860	195	1.31	17	24	41	0.28	21	14	8	9	17	31	0.16	0.57	16
VAL DI NON SINISTRA	28.540	694	2.43	40	39	79	0.28	11	29	12	15	27	56	0.08	0.41	8
VAL DI SOLE EST	19.020	827	4.35	58	87	145	0.76	18	56	34	37	71	127	0.15	0.61	15
VAL DI SOLE OVEST	20.488	614	3.00	40	62	102	0.50	17	38	31	29	60	98	0.16	0.82	16
TOTALE	282.497	3.555	1.35	245	314	559	0.20	15	207	111	134	244	452	0.12	0.53	12



Tabella 4.26 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI							ABBATTIMENTI								
	Habitat	Consistenza	Densità	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine piccoli	Generico	Totale	Dens. ass.	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine piccoli	Totale	Dens. abb.	Tasso	Rapporto FP/M
1993																			
ADIGE DESTRA	0	0		0	0	0	0	0	0			0	0	0	0				
ADIGE SINISTRA	0	0		0	0	0	0	0	0			0	0	0	0				
ALTA VALSUGANA NORD	20.895	41	0.20	6	6	4	10	0	16	0.39	24	5	1	1	2	7	0.03	0.20	17
ALTA VALSUGANA SUD	2.500	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0.00		0	0	0	0	0	0.00		
BASSA VALSUGANA	24.400	93	0.38	3	2	1	3	4	10	0.11	11	5	2	1	3	8	0.03	0.40	9
CEMBRA	11.995	59	0.49	7	4	1	9	0	16	0.27	17	4	1	1	2	6	0.05	0.25	10
CHIESE NORD	10.050	5		0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0				0
CHIESE SUD	4.000	26	0.65	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0.00		0
FASSA	23.300	48	0.21	8	6	6	12	0	20	0.42	42	8	5	3	8	16	0.07	0.63	33
FIEMME	28.450	491	1.73	26	24	21	45	4	75	0.15	16	24	27	20	47	71	0.25	1.13	14
LEDRO	10.000	20	0.20	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0.00		0
LOMASO BLEGGIO	10.000	167	1.67	11	8	5	13	3	27	0.16	16	8	2	5	7	15	0.15	0.25	9
PRIMIERO	24.300	377	1.55	10	10	7	17	1	28	0.07	7	10	7	6	13	23	0.09	0.70	6
RENDENA	8.850	69	0.78	6	6	4	10	1	17	0.25	22	6	3	3	6	12	0.14	0.50	17
SARCA	0	0		0	0	0	0	0	0			0	0	0	0				
TESINO	12.544	154	1.23	5	5	2	7	4	16	0.10	10	6	1	5	6	12	0.10	0.17	8
TRENTO	8.305	49	0.59	2	2	1	3	1	6	0.12	12	1	2	1	3	4	0.05	2.00	8
VAL DI NON DESTRA	14.860	249	1.68	17	20	16	36	1	54	0.22	24	15	12	9	21	36	0.24	0.80	14
VAL DI NON SINISTRA	28.540	755	2.65	52	52	44	96	3	151	0.20	19	42	25	24	49	91	0.32	0.60	12
VAL DI SOLE EST	19.020	964	5.08	63	62	58	120	0	183	0.19	19	58	58	48	106	164	0.86	1.00	17
VAL DI SOLE OVEST	20.488	859	4.19	46	49	42	91	0	137	0.16	16	45	48	40	88	133	0.65	1.07	15
TOTALE	282.497	4.366	1.57	262	256	212	472	22	756	0.17	17	237	194	167	361	598	0.21	0.82	14



Tabella 4.27 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI							ABBATTIMENTI									
	Habitat	Consistenza	Densità	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine piccoli	Femmine piccoli gener.	Generico	Totale	Dens. ass.	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine piccoli	Totale	Dens. abb.	Tasso	Rapporto F/F/M
1994																				
ADIGE DESTRA	0	0		0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0			
ADIGE SINISTRA	0	0		0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0			
ALTA VALSUGANA NORD	20.895	65	0.31	3	0	0	5	5	4	12	0.05	17	6	2	0	2	8	0.04	0.33	12
ALTA VALSUGANA SUD	2.500	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0.00		0	0	0	0	0	0.00		
BASSA VALSUGANA	24.400	100	0.41	4	2	2	6	2	5	15	0.06	15	5	2	3	5	10	0.04	1.00	10
CEMBRA	11.995	58	0.48	2	2	1	4	1	6	12	0.10	21	5	2	1	3	8	0.07	0.60	14
CHIESE NORD	10.050	0		0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0			
CHIESE SUD	4.000	15	0.38	0	0	0	0	0	1	1	0.03	7	1	0	0	0	1	0.03	0.00	7
FASSA	23.300	71	0.30	6	6	5	14	3	4	24	0.10	34	7	7	5	12	19	0.08	1.71	27
FIEMME	28.450	438	1.54	32	30	25	55	0	6	93	0.33	21	32	24	22	46	78	0.27	1.44	18
LEDRO	10.000	40	0.40	1	0	0	1	1	0	2	0.02	5	1	1	0	1	2	0.02	1.00	5
LOMASO BLEGGIO	10.000	114	1.14	13	7	6	15	2	2	30	0.30	26	13	5	6	11	24	0.24	0.85	21
PRIMIERO	24.300	379	1.56	11	10	8	20	2	1	32	0.13	8	9	8	7	15	24	0.10	1.67	6
RENDENA	8.850	85	0.96	5	4	3	8	1	3	16	0.18	19	3	4	3	7	10	0.11	2.33	12
SARCA	0	0		0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0			
TESINO	12.544	132	1.05	8	5	4	10	1	3	21	0.17	16	9	4	5	9	18	0.14	1.00	14
TRENTO	8.305	47	0.57	3	2	2	5	1	1	9	0.11	19	3	1	2	3	6	0.07	1.00	13
VAL DI NON DESTRA	14.860	186	1.25	21	16	15	35	4	1	57	0.38	31	15	13	8	21	36	0.24	1.40	19
VAL DI NON SINISTRA	28.540	615	2.15	51	46	43	94	5	2	147	0.52	24	41	33	32	65	106	0.37	1.59	17
VAL DI SOLE EST	19.020	1.065	5.60	72	72	69	141	0	0	213	1.12	20	70	63	57	120	190	1.00	1.71	18
VAL DI SOLE OVEST	20.488	900	4.39	55	59	54	113	0	0	168	0.82	19	54	69	41	110	164	0.80	2.04	18
TOTALE	282.497	4.237	1.53	286	261	237	526	28	39	852	0.30	20	274	238	192	430	704	0.25	1.57	16



Tabella 4.28 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI							ABBATTIMENTI									
	Habitat	Consistenza	Densità	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine piccoli	Femmine piccoli gener.	Generico	Totale	Dens. ass.	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine piccoli	Totale	Dens. abb.	Tasso	Rapporto F/P/M
1995																				
ADIGE DESTRA	0	0		0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0			
ADIGE SINISTRA	0	0		0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0			
ALTA VALSUGANA NORD	20.895	79	0.38	3	1	1	5	3	7	15	0.07	19	6	0	1	1	7	0.03	0.17	9
ALTA VALSUGANA SUD	2.500	0	0.00	0	0	0	0	0	1	1	0.04		1	0	0	0	1	0.04	0.00	
BASSA VALSUGANA	24.400	82	0.34	4	3	3	8	2	4	16	0.07	20	6	2	3	5	11	0.05	0.83	13
CEMBRA	11.995	64	0.53	2	1	1	6	4	5	13	0.11	20	4	7	2	9	13	0.11	2.25	20
CHIESE NORD	10.050	0		0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0			
CHIESE SUD	4.000	22	0.55	0	0	0	1	1	0	1	0.03	5	1	0	0	0	1	0.03	0.00	5
FASSA	23.300	111	0.48	8	8	7	17	2	4	29	0.12	26	11	8	5	13	24	0.10	1.18	22
FIEMME	28.450	543	1.99	31	32	28	62	2	3	96	0.34	17	31	27	18	45	81	0.28	1.45	14
LEDRO	10.000	58	0.58	2	1	1	2	0	0	4	0.04	7	2	0	2	2	4	0.04	1.00	7
LOMASO BLEGGIO	10.000	128	1.28	12	8	7	15	0	3	30	0.30	23	11	7	8	15	27	0.27	1.36	21
PRIMIERO	24.300	473	1.95	12	10	10	24	4	0	36	0.15	8	11	10	3	13	24	0.10	1.18	5
RENDENA	8.850	118	1.33	3	4	3	7	0	4	14	0.16	12	5	4	3	7	12	0.14	1.40	10
SARCA	0	0		0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0			
TESINO	12.544	192	1.53	10	9	7	19	3	2	31	0.25	16	7	2	12	14	21	0.17	2.00	11
TRENTO	8.305	73	0.88	3	3	2	5	0	3	11	0.13	15	2	4	2	6	8	0.10	3.00	11
VAL DI NON DESTRA	14.860	195	1.31	14	15	11	28	2	3	45	0.30	23	13	12	9	21	34	0.23	1.62	17
VAL DI NON SINISTRA	28.540	650	2.28	40	45	43	90	2	5	135	0.47	21	39	43	38	81	120	0.42	2.08	18
VAL DI SOLE EST	19.020	1.305	6.86	72	83	81	164	0	0	236	1.24	18	67	82	70	152	219	1.15	2.27	17
VAL DI SOLE OVEST	20.488	990	4.83	53	66	66	132	0	0	185	0.90	19	48	68	55	123	171	0.83	2.56	17
TOTALE	282.497	5.045	1.81	269	289	271	585	25	46	898	0.32	18	265	276	231	507	778	0.28	1.91	15



Tabella 4.29 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI							ABBATTIMENTI									
	Habitat	Consistenza	Densità	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine piccoli	Femmine piccoli gener.	Generico	Totale	Dens. ass.	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine piccoli	Totale	Dens. abb.	Tasso	Rapporto F/M
1996																				
ADIGE DESTRA	0	0		0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0			
ADIGE SINISTRA	0	0		0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0			
ALTA VALSUGANA NORD	20.895	82	0.39	5	1	1	10	8	2	17	0.08	21	5	0	3	3	8	0.04	0.60	10
ALTA VALSUGANA SUD	2.500	15	0.60	1	1	1	2	0	0	3	0.12	20	1	0	0	0	1	0.04	0.00	7
BASSA VALSUGANA	24.400	100	0.41	4	4	4	9	1	3	16	0.07	16	5	4	1	5	10	0.04	1.00	10
CEMBRA	11.995	80	0.67	6	2	2	9	5	2	17	0.14	21	6	4	4	8	14	0.12	1.33	18
CHIESE NORD	10.050	0		0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0			
CHIESE SUD	4.000	25	0.63	0	0	0	1	1	2	3	0.08	12	2	1	0	1	3	0.08	0.50	12
FASSA	23.300	144	0.62	10	7	6	18	5	1	29	0.12	20	10	5	12	17	27	0.12	1.70	19
FIEMME	28.450	568	2.00	32	32	31	64	1	5	101	0.36	18	37	30	31	61	98	0.34	1.65	17
LEDRO	10.000	70	0.70	3	2	2	4	0	0	7	0.07	10	3	0	3	3	6	0.06	1.00	9
LOMASO BLEGGIO	10.000	166	1.66	15	12	8	20	0	2	37	0.37	22	13	13	6	19	32	0.32	1.46	19
PRIMIERO	24.300	573	2.36	13	14	13	27	0	1	41	0.17	7	11	15	6	21	32	0.13	1.91	6
RENDENA	8.850	140	1.58	6	4	4	9	1	3	18	0.20	13	6	6	5	11	17	0.19	1.83	12
SARCA	0	0		0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0			
TESINO	12.544	220	1.75	13	13	11	24	0	2	39	0.31	18	13	8	10	18	31	0.25	1.38	14
TRENTO	8.305	75	0.90	3	3	2	6	1	2	11	0.13	15	3	3	2	5	8	0.10	1.67	11
VAL DI NON DESTRA	14.860	195	1.31	15	14	11	29	4	1	45	0.30	23	13	16	9	25	38	0.26	1.92	19
VAL DI NON SINISTRA	28.540	660	2.31	46	53	49	105	3	4	155	0.54	23	43	56	37	93	136	0.48	2.16	21
VAL DI SOLE EST	19.020	1.515	7.97	84	103	100	203	0	0	287	1.51	19	82	101	85	186	268	1.41	2.27	18
VAL DI SOLE OVEST	20.488	1.125	5.49	68	83	83	166	0	0	234	1.14	21	67	86	75	161	228	1.11	2.40	20
TOTALE	282.497	5.710	2.04	324	348	328	706	30	30	1.060	0.38	18	320	348	289	637	957	0.34	1.99	17



Tabella 4.30 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI							ABBATTIMENTI									
	Habitat	Consistenza	Densità	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine piccoli	Femmine piccoli gener.	Generico	Totale	Dens. ass.	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine piccoli	Totale	Dens. abb.	Tasso	Rapporto F/F/M
1997																				
ADIGE DESTRA	0	0		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0				
ADIGE SINISTRA	0	0		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0				
ALTA VALSUGANA NORD	20.895	87	0.42	6	0	0	6	6	5	17	0.08	20	5	3	3	6	11	0.05	1.20	13
ALTA VALSUGANA SUD	2.500	10	0.40	1	0	0	1	1	0	2	0.08	20	1	0	0	1	0.04	0.00	10	
BASSA VALSUGANA	24.400	105	0.43	5	4	4	11	3	1	17	0.07	16	5	4	3	7	12	0.05	1.40	11
CEMBRA	11.995	80	0.67	6	2	2	8	4	4	18	0.15	23	5	5	4	9	14	0.12	1.80	18
CHIESE NORD	10.050	0		0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0				
CHIESE SUD	4.000	25	0.63	0	0	0	2	2	1	3	0.08	12	1	0	0	1	0.03	0.00	4	
FASSA	23.300	160	0.69	10	11	11	22	0	3	35	0.15	22	12	5	9	14	26	0.11	1.17	16
FIEMME	28.450	600	2.11	34	37	35	77	5	2	113	0.39	19	34	39	33	72	106	0.37	2.18	18
LEDRO	10.000	60	0.60	3	2	1	3	0	0	6	0.06	10	2	1	0	1	4	0.04	0.50	7
LOMASO BLEGGIO	10.000	190	1.90	15	14	12	26	0	4	45	0.45	24	17	12	10	22	39	0.39	1.29	21
PRIMIERO	24.300	552	2.27	17	16	16	33	1	0	50	0.21	9	16	11	11	22	39	0.16	1.38	7
RENDENA	8.850	165	1.86	8	8	10	18	0	1	27	0.31	16	8	8	8	16	25	0.28	2.00	15
SARCA	0	0		0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0				
TESINO	12.544	240	1.91	14	15	13	29	1	1	44	0.35	18	13	6	13	19	33	0.26	1.46	14
TRENTO	8.305	50	0.60	3	1	2	4	1	3	10	0.12	20	2	0	0	2	0.02	0.00	4	
VAL DI NON DESTRA	14.860	240	1.62	20	16	17	38	5	2	60	0.40	25	19	19	12	31	50	0.34	1.63	21
VAL DI NON SINISTRA	28.540	665	2.33	48	57	52	112	3	3	163	0.57	25	36	48	34	82	119	0.42	2.28	18
VAL DI SOLE EST	19.020	1.665	8.75	94	120	114	234	0	0	328	1.72	20	86	118	86	204	290	1.52	2.37	17
VAL DI SOLE OVEST	20.488	1.355	6.61	80	107	100	207	0	0	287	1.40	21	77	108	85	193	270	1.32	2.51	20
TOTALE	282.497	6.237	2.21	364	410	389	831	32	29	1.225	0.43	20	338	387	311	698	1.042	0.37	2.07	17



Tabella 4.31 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI										ABBATTIMENTI									
	Habitat	Consistenza	Densità	Totale	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine piccoli	Femmine o piccoli	gen	Generico	Totale	Dens. ass.	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine piccoli	Non valutata	Totale	Dens. abb.	Tasso	Rapporto fp/m
1998																							
ADIGE DESTRA																							
ADIGE SINISTRA	19500																						
ALTA VALS. NORD	21496	90	0.50	17	5	1	1	2	5	5	17	0.09	18.90	4	1	4	5	1	10	0.06	11.10	1.25	
ALTA VALS. SUD	2500	10	0.40	1						1	1	0.04	10.00	1					1	0.04	10.00		
BASSA VALS.	24400	115	0.50	20	6	5	5	10	1	3	20	0.09	17.40	6	5	4	9	2	17	0.07	14.80	1.5	
CEMBRA	12995	90	0.65	22	7	3	4	7	4	4	22	0.16	24.40	10	6	5	11		21	0.15	23.30	1.1	
CHIESE NORD	16850			1						1	1	0.01		1					1	0.01			
CHIESE SUD	6700	30	0.40	4	1				1	2	4	0.05	13.30	1	1		1		2	0.03	6.70	1	
FASSA	22600	185	0.82	43	15	12	11	23	4	1	43	0.19	23.20	14	11	10	21	1	36	0.16	19.50	1.5	
FIEMME	29550	570	1.71	133	45	42	40	82	3	3	133	0.40	23.30	39	44	31	75	2	116	0.35	20.40	1.92	
LEDRO	10000	35	0.35	3	1	1	1	2			3	0.03	8.60	1	1	1	2		3	0.03	8.60	2	
LOMASO BLEGGIO	14600	190	0.79	43	16	10	10	20	4	3	43	0.18	22.60	15	8	9	17		32	0.13	16.80	1.13	
PRIMERO	30900	370	1.38	59	20	19	18	37	2	2	61	0.22	15.90	20	17	14	32		52	0.19	13.80	1.55	
RENDENA	16100	185	0.96	42	13	12	13	25		5	43	0.22	22.70	15	12	13	26	1	42	0.21	22.20	1.67	
SARCA																							
TESINO	13544	270	1.64	50	13	17	16	33		2	48	0.29	17.80	13	13	11	24	2	39	0.24	14.40	1.85	
TRENTO	10805	45	0.30	4	1				1	2	4	0.03	8.90	2	1		1		3	0.02	6.70	0.5	
VAL NON DX	16060	260	1.69	70	22	21	21	42	4	2	70	0.46	26.90	22	16	11	27		49	0.32	18.80	1.23	
VAL NON SX	28590	660	2.46	163	53	55	49	104	3	2	162	0.60	24.50	47	51	40	91		138	0.51	20.90	1.94	
VAL SOLE EST	25546	1.715	6.52	344	100	125	117	242			342	1.30	19.90	90	127	91	218	4	312	1.19	18.20	2.42	
VAL SOLE OVEST	24054	1.355	5.63	306	85	113	106	219			304	1.26	22.40	75	104	75	179	1	255	1.06	18.80	2.39	
TOTALE	345789	6.485	1.74	1325	403	436	412	848	32	35	1318	0.37	21.34	376	418	319	737	14	1129	0.32	18.25	1.96	



Tabella 4.32 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI									ABBATTIMENTI										
	Habitat	Consistenza	Densità	Totale	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine piccoli	Femmine o piccoli	gen	Generico	Totale	Dens. ass.	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine piccoli	Non valutata	Totale	Dens. abb.	Tasso	Rapporto fp/m
1999																							
ADIGE DESTRA																							
ADIGE SINISTRA	19500																						
ALTA VALS. NORD	21496	80	0.44	12	2				3	7	12	0.07	15.00	6	2	1	3		9	0.05	11.30	0.5	
ALTA VALS. SUD	2500	5	0.20	1					1		1	0.04	20.00										
BASSA VALS.	24400	150	0.65	22	7	5	5	10	2	3	22	0.09	14.70	8	8	4	12		20	0.09	13.30	1.5	
CEMBRA	12995	90	0.65	13	2				5	6	13	0.09	14.40	6	3	4	7		13	0.09	14.40	1.17	
CHIESE NORD	16850			1					1		1	0.01			1		1		1	0.01			
CHIESE SUD	6700	30	0.40	3					2	1	3	0.04	10.00		1	1	2		2	0.03	6.70		
FASSA	22600	200	0.88	46	14	12	12	24	5		43	0.19	21.50	14	13	9	22	1	37	0.16	18.50	1.57	
FIEMME	29550	655	1.97	144	47	46	42	88	4	2	141	0.42	21.50	46	48	43	91	1	138	0.42	21.10	1.98	
LEDRO	10000	35	0.35	3	1	1	1	2			3	0.03	8.60	1		2	2		3	0.03	8.60	2	
LOMASO BLEGGIO	14600	175	0.72	33	10	8	7	15	3	4	32	0.13	18.30	12	8	8	16	1	29	0.12	16.60	1.33	
PRIMIERO	30900	390	1.45	73	22	25	23	48			70	0.26	17.90	22	22	21	43	1	66	0.25	16.90	1.95	
RENDENA	16100	190	0.99	43	12	13	12	25	2	2	41	0.21	21.60	14	13	11	24		38	0.20	20.00	1.71	
SARCA																							
TESINO	13544	265	1.61	52	14	17	15	32	1	1	48	0.29	18.10	17	8	13	21		38	0.23	14.30	1.24	
TRENTO	10805	30	0.20																				
VAL NON DX	16060	270	1.76	71	19	22	18	40	5	1	65	0.42	24.10	20	23	17	40		60	0.39	22.20	2	
VAL NON SX	28590	660	2.46	157	47	52	47	99	1	2	149	0.56	22.60	42	49	43	92	2	136	0.51	20.60	2.19	
VAL SOLE EST	25546	1.825	6.94	366	109	132	122	254			363	1.37	19.80	106	129	90	219	3	328	1.24	17.90	2.09	
VAL SOLE OVEST	24054	1.495	6.22	332	101	119	110	229			330	1.37	22.10	102	111	92	203	3	308	1.28	20.60	1.99	
TOTALE	345789	6.940	1.84	1372	407	451	413	864	35	29	1337	0.38	20.40	415	439	359	798	12	1226	0.34	18.72	1.92	



Tabella 4.33 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI									ABBATTIMENTI										
	Habitat	Consistenza	Densità	Totale	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine piccoli	Femmine o piccoli	gen	Generico	Totale	Dens. ass.	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine piccoli	Non valutata	Totale	Dens. abb.	Tasso	Rapporto fp/m
2000																							
ADIGE DESTRA																							
ADIGE SINISTRA	19500																						
ALTA VALS. NORD	21496	85	0.47	14	4	2	1	3	2	5	14	0.08	16.50	5	1	5	6		11	0.06	12.90	1.2	
ALTA VALS. SUD	2500	5	0.20	1						1	1	0.04	20.00										
BASSA VALS.	24400	155	0.67	23	8	5	5	10	2	2	22	0.09	14.20	8	6	5	11		19	0.08	12.30	1.38	
CEMBRA	12995	95	0.68	19	5	2	2	4	3	7	19	0.14	20.00	9	5	5	10		19	0.14	20.00	1.11	
CHIESE NORD	16850			1						1	1	0.01		1	1		1		2	0.02		1	
CHIESE SUD	6700	40	0.53	5	2				2	1	5	0.07	12.50	3		1	1		4	0.05	10.00	0.33	
FASSA	22600	210	0.93	48	17	13	12	25	4	1	47	0.21	22.40	17	15	7	22		39	0.17	18.60	1.29	
FIEMME	29550	970	2.92	147	48	49	41	90	3	3	144	0.43	14.80	48	50	33	83		131	0.39	13.50	1.73	
LEDRO	10000	35	0.35	4	2	1	1	2			4	0.04	11.40	2		1	1		3	0.03	8.60	0.5	
LOMASO BLEGGIO	14600	175	0.72	33	14	6	6	12	3	4	33	0.14	18.90	14	7	11	18		32	0.13	18.30	1.29	
PRIMIERO	30900	485	1.80	84	28	29	26	55			83	0.31	17.10	28	25	25	50	2	80	0.30	16.50	1.79	
RENDENA	16100	190	0.99	37	12	11	9	20		4	36	0.19	18.90	14	10	9	19		33	0.17	17.40	1.36	
SARCA																							
TESINO	13544	280	1.70	52	17	16	16	32		2	51	0.31	18.20	15	13	11	24		39	0.24	13.90	1.6	
TRENTO	10805	30	0.20	4		2	1	3		1	4	0.03	13.30	1		2	2		3	0.02	10.00	2	
VAL NON DX	16060	280	1.82	73	27	21	18	39	5	1	72	0.47	25.70	28	21	14	35		63	0.41	22.50	1.25	
VAL NON SX	28590	640	2.39	158	53	53	43	96	2	4	155	0.58	24.20	52	59	33	92		144	0.54	22.50	1.77	
VAL SOLE EST	25546	1.760	6.69	428	136	154	131	285			421	1.60	23.90	127	146	107	253	2	382	1.45	21.70	1.99	
VAL SOLE OVEST	24054	1.500	6.24	401	130	145	126	271			401	1.67	26.70	128	144	107	251	7	386	1.60	25.70	1.96	
TOTALE	345789	6945	1.95	1532	503	509	438	947	26	37	1513	0.43	21.82	500	503	376	879	11	1390	0.39	20.04	1.76	



Tabella 4.34 - Cervo. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI								ABBATTIMENTI										
	Habitat	Consistenza	Densità	Totale	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine piccoli	Femmine o piccoli	Generico	Totale	Dens. ass.	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine piccoli	Non valutata	Totale	Dens. abb.	Tasso	Rapporto fp/m
2001																						
ADIGE DESTRA																						
ADIGE SINISTRA	19500	90	0.46	2	1					1	2	0.01	2.20	1		1	1		2	0.01	2.20	1
ALTA VALS. NORD	21496	80	0.44	8						1	7	0.04	10.00	6	1	1	2		8	0.04	10.00	0.33
ALTA VALS. SUD	2500	5	0.20																			
BASSA VALS.	24400	145	0.63	18	7	5	5	10	1		18	0.08	12.40	8	6	3	9		17	0.07	11.70	1.13
CEMBRA	12995	115	0.83	27	9	6	7	13	2	3	27	0.19	23.50	9	7	8	15	1	25	0.18	21.70	1.67
CHIESE NORD	16850			1						1	1	0.01				1			1	0.01		
CHIESE SUD	6700	50	0.67	4	1				2	1	4	0.05	8.00		1	2	3		3	0.04	6.00	
FASSA	22600	220	0.97	54	21	15	13	28	5		54	0.24	24.50	22	19	14	33	2	57	0.25	25.90	1.5
FIEMME	29550	1005	3.02	165	56	54	46	100	6		162	0.49	16.10	54	48	31	79		133	0.40	13.20	1.46
LEDRO	10000	40	0.40	4	2	1	1	2			4	0.04	10.00	2	1	1	2		4	0.04	10.00	1
LOMASO BLEGGIO	14600	180	0.74	39	14	12	8	20	4	1	39	0.16	21.70	12	9	8	17	2	31	0.13	17.20	1.42
PRIMIERO	30900	580	2.16	116	40	40	34	74			114	0.42	19.70	37	31	25	56	3	96	0.36	16.60	1.51
RENDENA	16100	205	1.07	37	13	11	10	21		3	37	0.19	18.00	13	13	8	21		34	0.18	16.60	1.62
SARCA																						
TESINO	13544	260	1.58	56	19	17	14	31	3	1	54	0.33	20.80	17	12	10	22		39	0.24	15.00	1.29
TRENTO	10805	40	0.27	4	2				1	1	4	0.03	10.00	2		1	1		3	0.02	7.50	0.5
VAL NON DX	16060	280	1.82	75	28	21	18	39	7		74	0.48	26.40	26	22	9	31		57	0.37	20.40	1.19
VAL NON SX	28590	685	2.56	181	62	63	50	113	2	4	181	0.67	26.30	56	58	36	94	1	151	0.56	22.00	1.68
VAL SOLE EST	25546	1.850	7.04	434	144	153	130	283			427	1.62	23.10	114	119	68	187		301	1.14	16.30	1.64
VAL SOLE OVEST	24054	1.350	5.61	404	127	143	128	271			398	1.65	29.50	91	116	65	181	2	274	1.14	20.30	1.99
TOTALE	345789	7.210	2.02	1629	546	541	464	1005	34	22	1608	0.45	22.38	470	464	291	755	11	1236	0.35	17.21	1.61



4.1.3 CAMOSCIO

Tabella 4.35 – Camoscio. Andamento delle Consistenze delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1968 al 2001

ANNO	CONSISTENZA	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI
1968	4.500	414	374
1969	5.000	453	407
1970	5.500	492	442
1971	5.500	509	463
1972	5.500	528	452
1973	5.400	556	504
1974	5.800	619	522
1975	6.430	663	541
1976	7.000	713	625
1977	7.666	827	666
1978	7.864	869	817
1979	8.964	936	855
1980	8.294	993	940
1981	8.576	1.152	992
1982	9.165	1.125	1.031
1983	9.629	1.184	1.084
1984	10.137	1.198	1.168
1985	9.573	1.189	1.026
1986	10.835	1.208	1.155
1987	11.731	1.310	1.254
1988	12.691	1.420	1.402
1989	12.305	1.484	1.447
1990	13.890	1.581	1.500
1991	14.784	1.620	1.576
1992	13.869	1.676	1.643
1993	16.410	1.883	1.858
1994	17.552	2.119	2.099
1995	18.513	2.283	2.245
1996	21.431	2.370	2.320
1997	23.247	2.540	2.467
1998	23.335	2.673	2.616
1999	23.457	2.754	2.687
2000	23.675	2.808	2.711
2001	23.575	2.942	2.834

I dati relativi agli anni dal 1968 al 1986 sono tratti dal Progetto Fauna (Perco, 1990).

Dal 1993 le consistenze comprendono i dati relativi ai Demani.

Dal 1996 le consistenze comprendono i dati relativi al PNS.



Figura 4.11– Camoscio. Andamento delle Consistenze e degli Abbattimenti dal 1968 al 2001.

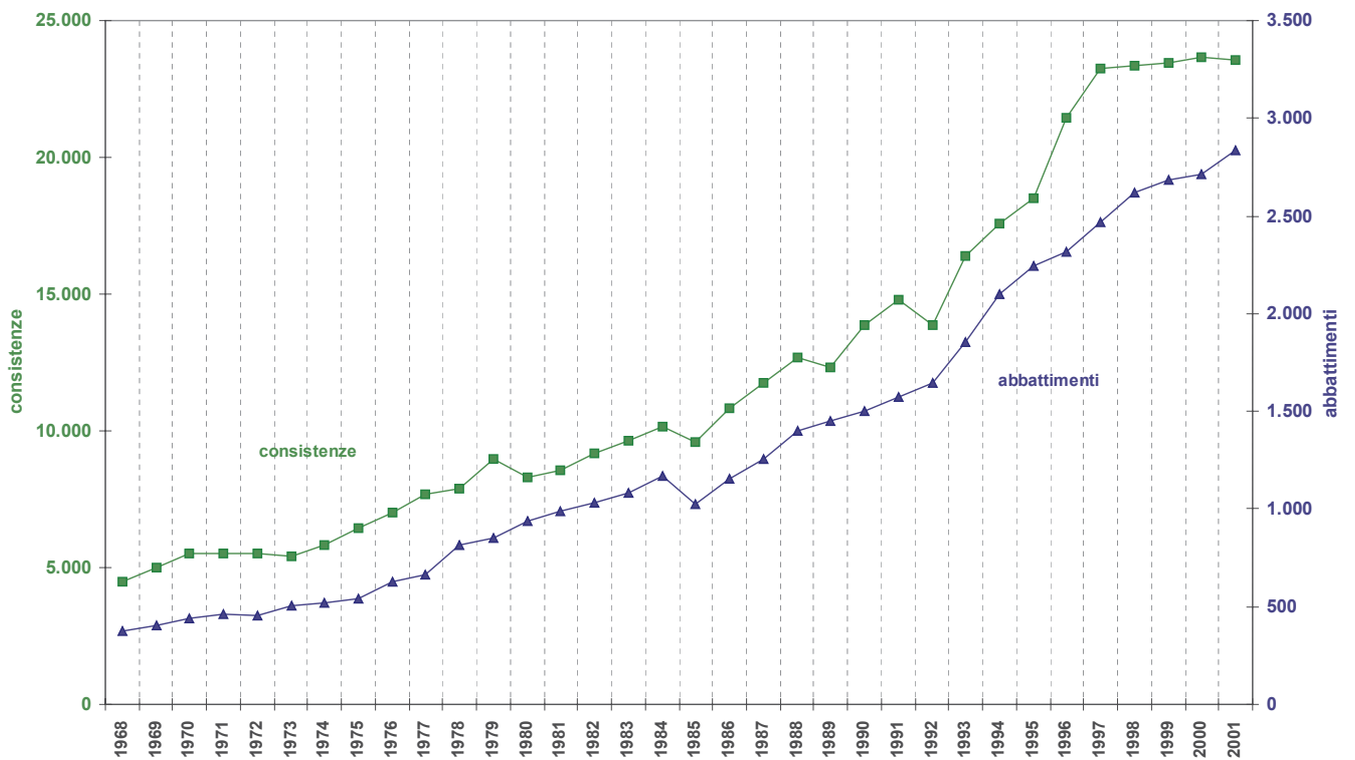




Figura 4.12 - Camoscio. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1968 al 2001.

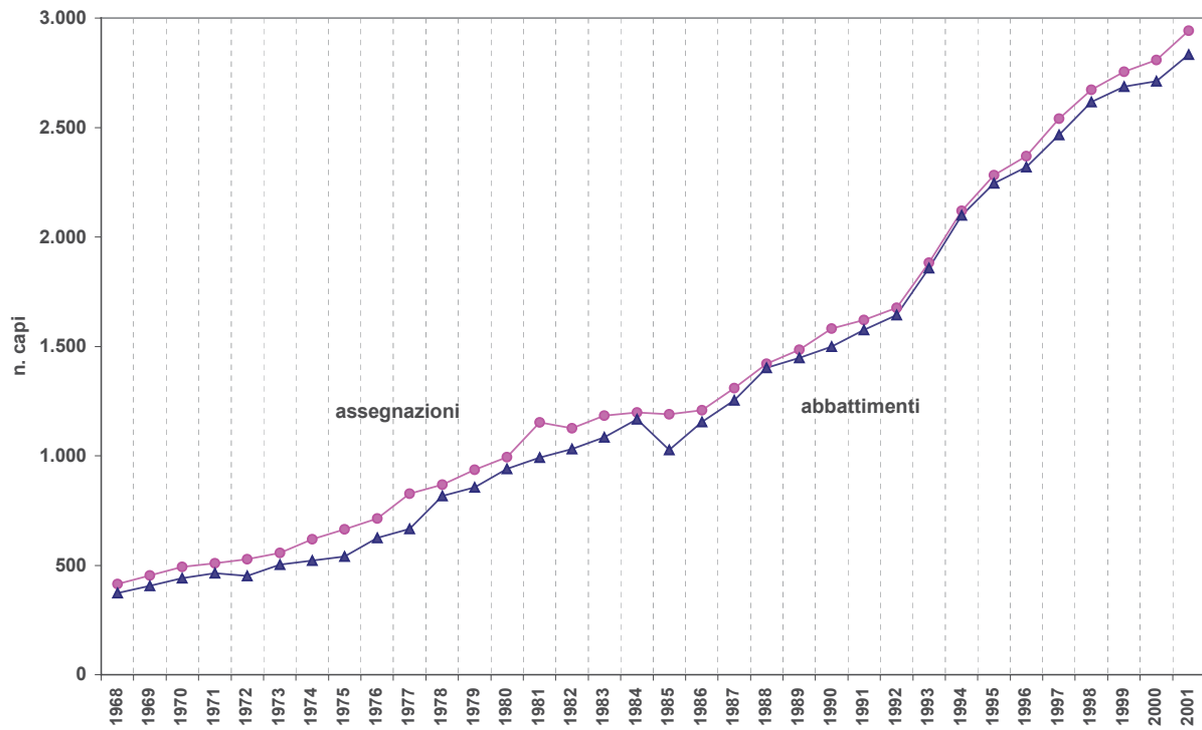




Figura 4.13 - Camoscio. Densità (capi/100 ha) nelle Assegnazioni e negli Abbattimenti dal 1992 al 2001.

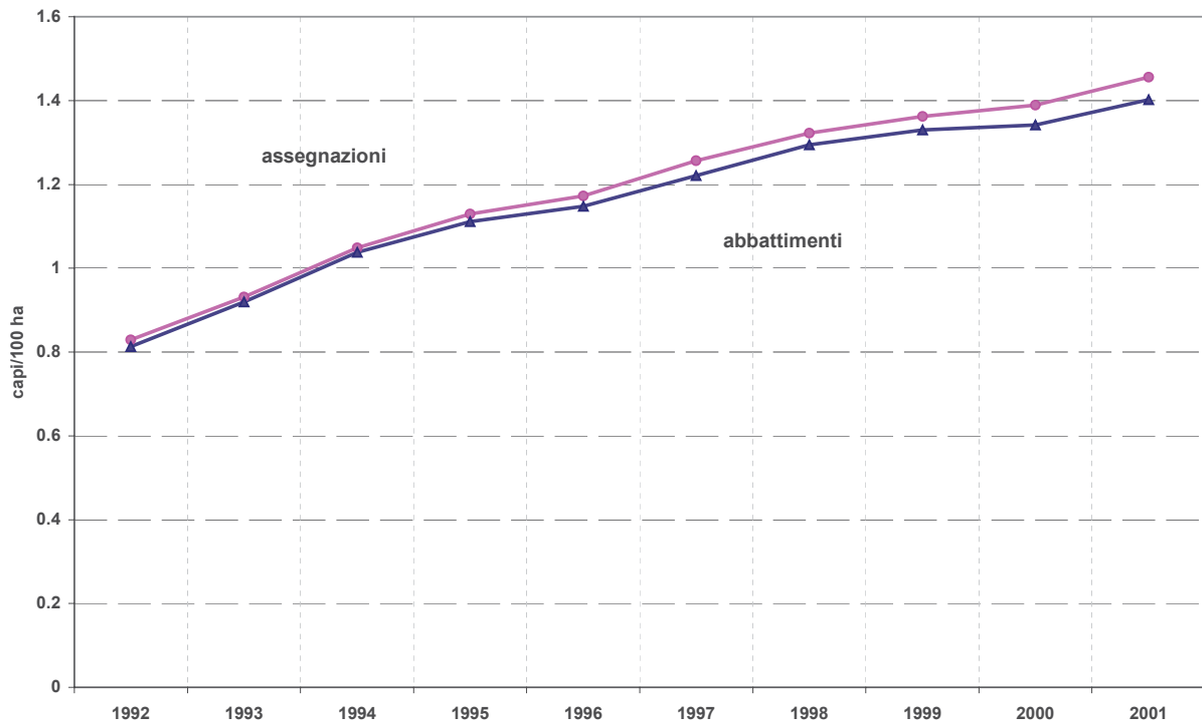




Tabella 4.36 - Camoscio. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1992 al 2001, distinti per sesso e classi di età.

ANNO	CONSISTENZA	DENSITA' (capi/100ha)	ASS. LORDA	ASSEGNAZIONI										ABBATTIMENTI							ADEMPIMENTO PIANO										
				MASCHI			FEMMINE			MASCIO o FEMMINA		TOTALE	DENS ASS (capi/100ha)	TASSO	MASCHI				FEMMINE			NON VALUT	TOTALE	DENS ABB (capi/100ha)	TASSO	RAPPORTO F/M	MASCHI	FEMMINE	TOTALE		
				III	II	I	III	II	I	III	I/III				I	III	II	I	Totale	III	II									I	Totale
				III	II	I	III	II	I	III	I/III	I	III	II	I	Totale	III	II	I	Totale	III	II	I	Totale	III	II	I	Totale			
1992	13.869	6.94	0	376	0	315	425	205	263	72	0	20	1.676	0.84	12.1	399	209	220	828	350	310	155	815	0	1.643	0.83	11.9	0.98	120%	91%	98%
1993	16.410	8.19	1888	446	84	305	473	234	246	62	0	33	1.883	0.95	11.7	452	252	218	922	424	328	184	936	0	1.858	0.93	11.6	1.02	110%	98%	99%
1994	17.552	8.77	2162	454	165	313	478	346	264	59	0	40	2.119	1.07	12.3	468	274	275	1017	447	397	238	1082	0	2.099	1.06	12.2	1.06	109%	99%	99%
1995	18.513	9.30	2298	490	176	339	512	376	289	61	0	40	2.283	1.15	12.8	504	321	291	1116	465	430	230	1125	4	2.245	1.13	12.6	1.01	111%	96%	98%
1996	21.431	10.27	2395	485	199	346	507	410	314	35	27	47	2.370	1.19	12.9	512	346	309	1167	459	442	252	1153	0	2.320	1.17	12.6	0.99	113%	94%	98%
1997	23.247	11.27	2574	522	208	380	545	443	336	37	22	47	2.540	1.28	12.3	535	390	331	1256	482	471	250	1203	8	2.467	1.24	11.9	0.96	113%	91%	97%
1998	23.335	11.22	2704	554	217	401	579	463	348	33	30	48	2.673	1.34	13.0	593	421	351	1365	509	462	280	1251	0	2.616	1.32	12.8	0.92	116%	90%	98%
1999	23.457	11.26	2783	572	229	405	597	468	359	34	29	61	2.754	1.38	13.3	602	439	334	1375	543	474	282	1299	13	2.687	1.35	13.0	0.94	114%	91%	98%
2000	23.675	11.41	2840	582	230	410	615	480	360	47	21	63	2.808	1.41	13.4	573	459	327	1359	562	511	272	1345	7	2.711	1.36	13.0	0.99	111%	92%	97%
2001	23.575	11.51	2987	602	236	445	618	522	390	49	17	63	2.942	1.48	13.5	546	452	400	1398	536	559	334	1429	7	2.834	1.43	13.0	1.02	109%	93%	96%



Figura 4.14 - Camoscio. Adempimento del programma di prelievo (dati distinti per sesso), dal 1992 al 2001.

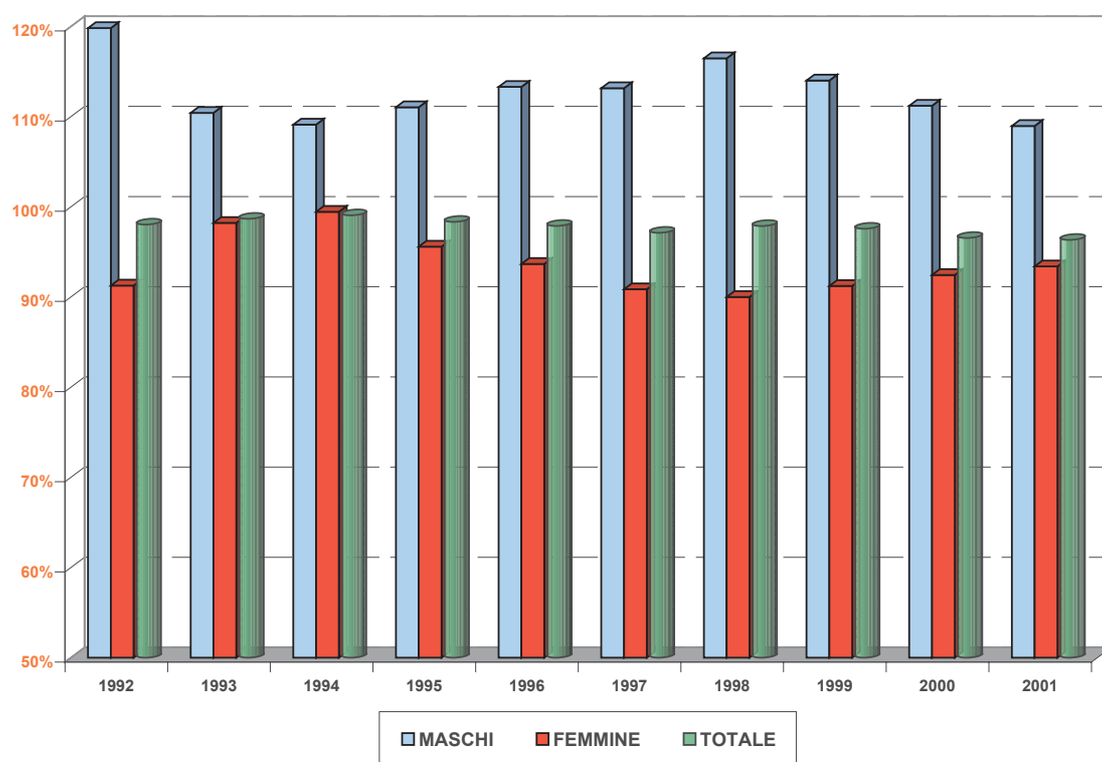




Figura 4.15 - Camoscio. Andamento del Rapporto F/M, negli Abbattimenti dal 1992 al 2001.

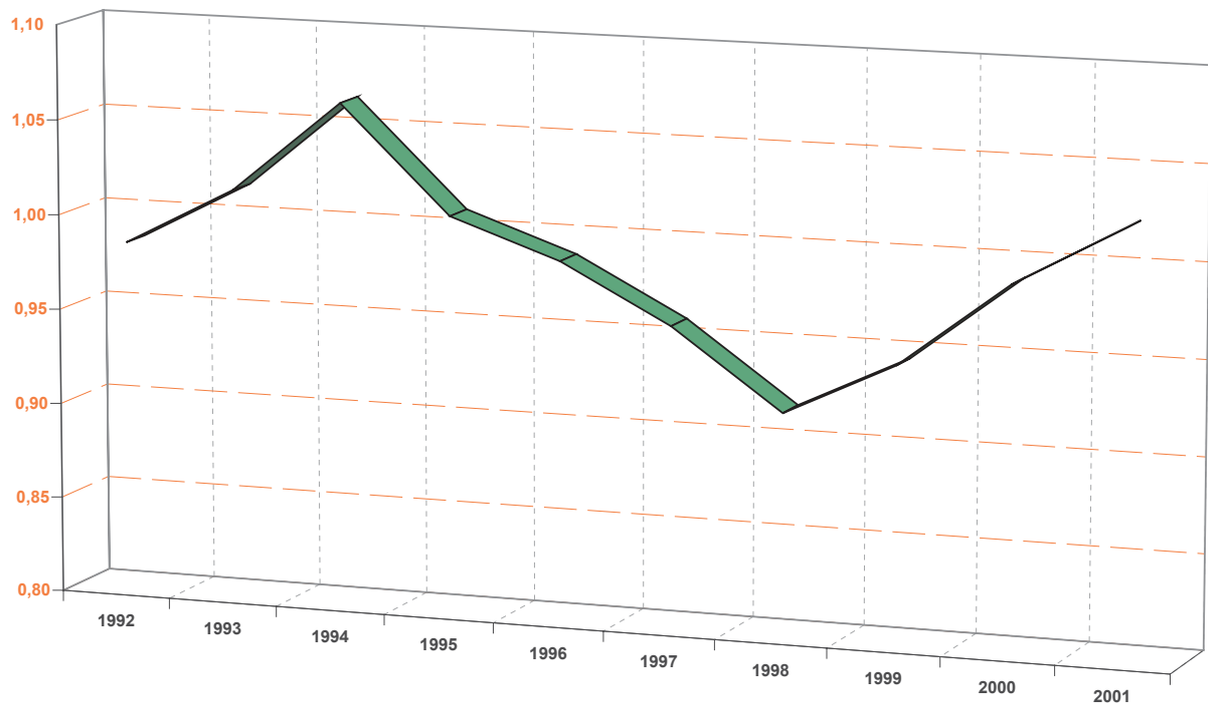




Tabella 4.37 - Camoscio. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Area faunistica, dal 1992 al 2001.

Area Faunistica	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI				ABBATTIMENTI		
	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITÀ	TOTALE LORDA	TOTALE NETTA	DENSITÀ	TASSO	TOTALE	DENSITÀ	TASSO
1992										
ADAMELLO	24595	2957	12.02		351	1.42	11.80	349	1.42	11.80
ALA	9600	18	0.19							
BALDO										
BONDONE-STIVO	5028	186	3.70		23	0.42	11.30	21	0.42	11.30
BRENTA	22653	2644	11.67		335	1.47	12.60	326	1.44	12.30
CADRIA-ALTISSIMO	8650	303	3.50		35	0.40	11.60	32	0.37	10.60
CIMA D'ASTA	7435	134	1.80		7	0.09	5.20	6	0.08	4.50
CROCE	7244	135	1.85		12	0.17	9.00	14	0.19	10.40
DESTRA CHIESE	4350	52	1.20		5	0.11	9.60	5	0.11	9.60
DESTRA FASSA	4400	410	9.11		41	0.93	10.20	43	0.98	10.70
DESTRA VALSUGANA	6120	20	0.33		1	0.02	5.00			
LAGORAI	18155	1486	8.15		198	1.09	13.40	211	1.16	14.30
LATEMAR	4430	143	3.18		13	0.29	9.20	1	0.02	0.70
LEDRO	3750	45	1.20		1	0.03	2.20	1	0.03	2.20
MADDALENE	7415	511	6.76		72	0.94	14.00	69	0.93	13.80
MISONE- CASALE										
MONTE CORNO	480									
PAGANELLA	3615	363	9.99		49	1.30	13.00	47	1.30	13.00
PALE DI SAN MARTINO	4140	296	7.15		31	0.72	10.10	25	0.60	8.40
PANEVEGGIO	1450	171	11.66		16	1.10	9.50	21	1.45	12.40



Area Faunistica	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI				ABBATTIMENTI		
	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITÀ	TOTALE LORDA	TOTALE NETTA	DENSITÀ	TASSO	TOTALE	DENSITÀ	TASSO
1992										
PASUBIO	7380	74	1.00		5	0.07	6.80	2	0.03	2.70
PRESANELLA	16940	1835	10.83		241	1.41	13.00	239	1.41	13.00
RABBI	6220	567	9.05		78	1.22	13.50	71	1.14	12.60
REDIVAL	4800	247	5.15		19	0.35	6.90	38	0.79	15.40
SINISTRA FASSA	10400	756	7.13		85	0.78	10.90	72	0.69	9.70
SINISTRA NOCE	4965	254	5.12		35	0.66	13.00	29	0.58	11.40
VETTE FELTRINE	3500	159	4.54		23	0.60	13.20	21	0.60	13.20
VIGOLANA	4407	40	0.91							
TOTALE	202122	13806	6.83	0	1676	0.83	12.14	1643	0.8129	11.90



Tabella 4.38 - Camoscio. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Area faunistica, dal 1992 al 2001.

Area Faunistica	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI				ABBATTIMENTI		
	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITÀ	TOTALE LORDA	TOTALE NETTA	DENSITÀ	TASSO	TOTALE	DENSITÀ	TASSO
1993										
ADAMELLO	24595	3724	15.14	445	445	1.80	11.90	449	1.83	12.10
ALA	9600	19	0.20							
BALDO										
BONDONE-STIVO	5028	258	5.13	28	28	0.52	10.10	25	0.50	9.70
BRENTA	22653	3091	13.64	362	362	1.59	11.60	349	1.54	11.30
CADRIA-ALTISSIMO	8650	313	3.61	36	36	0.40	11.20	32	0.37	10.30
CIMA D'ASTA	7435	134	1.80	9	8	0.11	6.00	6	0.08	4.50
CROCE	7244	209	2.89	19	19	0.21	7.20	14	0.19	6.70
DESTRA CHIESE	4350	62	1.43	6	6	0.14	9.70	6	0.14	9.70
DESTRA FASSA	4400	403	9.11	47	47	1.02	11.20	49	1.09	12.00
DESTRA VALSUGANA	6120	23	0.38							
LAGORAI	18155	1953	10.76	217	217	1.20	11.10	229	1.26	11.70
LATEMAR	4430	239	5.37	19	19	0.41	7.60	1	0.02	0.40
LEDRO	3750	55	1.47	1	1	0.03	1.80	1	0.03	1.80
MADDALENE	7415	501	6.76	75	75	0.98	14.60	72	0.97	14.40
MISONE- CASALE										
MONTE CORNO	480									
PAGANELLA	3615	361	9.99	54	54	1.41	14.10	51	1.38	13.90
PALE DI SAN MARTINO	4140	296	7.15	35	35	0.80	11.10	33	0.80	11.10
PANEVEGGIO	1450	169	11.66	19	18	1.24	10.70	24	1.66	14.20



Area Faunistica	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI				ABBATTIMENTI		
	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITÀ	TOTALE LORDA	TOTALE NETTA	DENSITÀ	TASSO	TOTALE	DENSITÀ	TASSO
1993										
PASUBIO	7380	106	1.44	8	8	0.09	6.60	6	0.08	5.70
PRESANELLA	16940	1918	11.32	251	251	1.48	13.10	248	1.46	12.90
RABBI	6220	649	10.43	78	78	1.22	11.70	72	1.14	10.90
REDIVAL	4800	379	7.85	30	27	0.56	7.20	54	1.13	14.30
SINISTRA FASSA	10400	741	7.13	89	89	0.84	11.70	76	0.73	10.30
SINISTRA NOCE	4965	257	5.12	35	35	0.70	13.80	37	0.73	14.20
VETTE FELTRINE	3500	159	4.54	25	25	0.66	14.50	24	0.69	15.10
VIGOLANA	4407	54	1.23							
TOTALE	202122	16073	7.95	1888	1883	0.93	11.72	1858	0.91	11.56



Tabella 4.39 - Camoscio. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Area faunistica, dal 1992 al 2001.

Area Faunistica	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI				ABBATTIMENTI		
	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITÀ	TOTALE LORDA	TOTALE NETTA	DENSITÀ	TASSO	TOTALE	DENSITÀ	TASSO
1994										
ADAMELLO	24595	3842	15.61	517	502	2.02	13.00	498	2.02	12.90
ALA	9600	61	0.63	2	2	0.02	3.30	2	0.02	3.30
BALDO										
BONDONE-STIVO	5028	263	5.21	34	34	0.68	13.00	34	0.66	12.60
BRENTA	22653	3179	14.03	414	405	1.77	12.60	405	1.77	12.60
CADRIA-ALTISSIMO	8650	329	3.80	40	38	0.44	11.60	38	0.44	11.60
CIMA D'ASTA	7435	166	2.23	12	12	0.13	6.00	12	0.13	6.00
CROCE	7244	209	2.89	19	19	0.25	8.60	18	0.22	7.70
DESTRA CHIESE	4350	62	1.43	8	8	0.18	12.90	8	0.18	12.90
DESTRA FASSA	4400	471	10.68	59	59	1.32	12.30	59	1.32	12.30
DESTRA VALSUGANA	6120	23	0.38							
LAGORAI	18155	1958	10.78	241	238	1.29	12.00	236	1.26	11.70
LATEMAR	4430	244	5.51	26	26	0.56	10.20	25	0.52	9.40
LEDRO	3750	55	1.47	2	2	0.05	3.60	2	0.05	3.60
MADDALENE	7415	512	6.90	99	95	1.28	18.60	95	1.28	18.60
MISONE- CASALE										
MONTE CORNO	480									
PAGANELLA	3615	506	14.00	65	63	1.74	12.50	63	1.74	12.50
PALE DI SAN MARTINO	4140	289	6.98	39	39	0.87	12.50	36	0.85	12.10
PANEVEGGIO	1450	209	14.28	23	22	1.45	10.10	22	1.45	10.10



Area Faunistica	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI				ABBATTIMENTI		
	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITÀ	TOTALE LORDA	TOTALE NETTA	DENSITÀ	TASSO	TOTALE	DENSITÀ	TASSO
1994										
PASUBIO	7380	121	1.64	9	9	0.12	7.40	9	0.12	7.40
PRESANELLA	16940	2215	13.06	269	263	1.54	11.80	262	1.54	11.80
RABBI	6220	649	10.43	79	79	1.27	12.20	77	1.24	11.90
REDIVAL	4800	377	7.85	33	32	0.63	8.00	31	0.63	8.00
SINISTRA FASSA	10400	845	8.13	97	97	0.92	11.40	96	0.92	11.40
SINISTRA NOCE	4965	358	7.21	49	49	0.95	13.10	47	0.95	13.10
VETTE FELTRINE	3500	170	4.86	25	25	0.69	14.10	23	0.66	13.50
VIGOLANA	4407	77	1.75	1	1	0.02	1.30	1	0.02	1.30
TOTALE	202122	17190	8.50	2162	2119	1.05	12.33	2099	1.03	12.21



Tabella 4.40 - Camoscio. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Area faunistica, dal 1992 al 2001.

Area Faunistica	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI				ABBATTIMENTI		
	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITÀ	TOTALE LORDA	TOTALE NETTA	DENSITÀ	TASSO	TOTALE	DENSITÀ	TASSO
1995										
ADAMELLO	24595	4005	16.28	567	562	2.29	14.00	558	2.27	13.90
ALA	9600	60	0.63	3	3	0.03	5.00	1	0.01	1.70
BALDO										
BONDONE-STIVO	5028	342	6.80	38	38	0.76	11.10	38	0.76	11.10
BRENTA	22653	3175	14.02	416	413	1.82	13.00	403	1.78	12.70
CADRIA-ALTISSIMO	8650	391	4.52	43	42	0.49	10.70	41	0.47	10.50
CIMA D'ASTA	7435	166	2.23	11	11	0.15	6.60	12	0.16	7.20
CROCE	7244	220	3.04	21	21	0.29	9.50	19	0.26	8.60
DESTRA CHIESE	4350	64	1.47	8	8	0.18	12.50	8	0.18	12.50
DESTRA FASSA	4400	470	10.68	59	59	1.34	12.60	59	1.34	12.60
DESTRA VALSUGANA	6120	93	1.52							
LAGORAI	18155	1904	10.49	245	243	1.34	12.80	238	1.31	12.50
LATEMAR	4430	262	5.91	29	29	0.65	11.10	28	0.63	10.70
LEDRO	3750	70	1.87	4	4	0.11	5.70	4	0.11	5.70
MADDALENE	7415	512	6.90	107	107	1.44	20.90	107	1.44	20.90
MISONE- CASALE										
MONTE CORNO	480									
PAGANELLA	3615	486	13.44	68	67	1.85	13.80	65	1.80	13.40
PALE DI SAN MARTINO	4140	310	7.49	39	39	0.94	12.60	37	0.89	11.90



Area Faunistica	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI				ABBATTIMENTI		
	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITÀ	TOTALE LORDA	TOTALE NETTA	DENSITÀ	TASSO	TOTALE	DENSITÀ	TASSO
1995										
PANEVEGGIO	1450	207	14.28	23	22	1.52	10.60	22	1.52	10.60
PASUBIO	7380	152	2.06	12	12	0.16	7.90	12	0.16	7.90
PRESANELLA	16940	2462	14.53	284	283	1.67	11.50	281	1.66	11.40
RABBI	6220	618	9.94	87	87	1.40	14.10	85	1.37	13.80
REDIVAL	4800	399	8.31	50	50	1.04	12.50	50	1.04	12.50
SINISTRA FASSA	10400	845	8.13	105	105	1.01	12.40	104	1.00	12.30
SINISTRA NOCE	4965	365	7.35	53	53	1.07	14.50	50	1.01	13.70
VETTE FELTRINE	3500	170	4.86	25	24	0.69	14.10	22	0.63	12.90
VIGOLANA	4407	78	1.77	1	1	0.02	1.30	1	0.02	1.30
TOTALE	202122	17826	8.82	2298	2283	1.13	12.81	2245	1.11	12.59



Tabella 4.41 - Camoscio. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Area faunistica, dal 1992 al 2001.

Area Faunistica	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI				ABBATTIMENTI		
	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITÀ	TOTALE LORDA	TOTALE NETTA	DENSITÀ	TASSO	TOTALE	DENSITÀ	TASSO
1996										
ADAMELLO	24595	4005	16.28	570	563	2.29	14.10	560	2.28	14.00
ALA	9600	92	0.96	4	4	0.04	4.30	4	0.04	4.30
BALDO										
BONDONE-STIVO	5028	271	5.39	38	38	0.76	14.00	38	0.76	14.00
BRENTA	22653	3406	15.04	439	431	1.90	12.70	422	1.86	12.40
CADRIA-ALTISSIMO	8650	345	3.99	43	42	0.49	12.20	40	0.46	11.60
CIMA D'ASTA	7435	357	4.80	21	20	0.27	5.60	21	0.28	5.90
CROCE	7244	261	3.60	26	26	0.36	10.00	25	0.35	9.60
DESTRA CHIESE	4350	64	1.47	9	9	0.21	14.10	8	0.18	12.50
DESTRA FASSA	4400	530	12.05	62	61	1.39	11.50	61	1.39	11.50
DESTRA VALSUGANA	6120	93	1.52							
LAGORAI	18155	1904	10.49	252	248	1.37	13.00	241	1.33	12.70
LATEMAR	4430	262	5.91	35	35	0.79	13.40	31	0.70	11.80
LEDRO	3750	103	2.75	5	5	0.13	4.90	5	0.13	4.90
MADDALENE	7415	717	9.67	108	108	1.46	15.10	108	1.46	15.10
MISONE- CASALE										
MONTE CORNO	480									
PAGANELLA	3615	501	13.86	69	69	1.91	13.80	66	1.83	13.20
PALE DI SAN MARTINO	4140	310	7.49	36	36	0.87	11.60	35	0.85	11.30
PANEVEGGIO	1450	231	15.93	25	25	1.72	10.80	24	1.66	10.40



Area Faunistica	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI				ABBATTIMENTI		
	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITÀ	TOTALE LORDA	TOTALE NETTA	DENSITÀ	TASSO	TOTALE	DENSITÀ	TASSO
1996										
PASUBIO	7380	152	2.06	15	15	0.20	9.90	15	0.20	9.90
PRESANELLA	16940	2025	11.95	288	288	1.70	14.20	283	1.67	14.00
RABBI	6220	618	9.94	90	90	1.45	14.60	86	1.38	13.90
REDIVAL	4800	399	8.31	52	50	1.04	12.50	48	1.00	12.00
SINISTRA FASSA	10400	1085	10.43	118	117	1.13	10.80	116	1.12	10.70
SINISTRA NOCE	4965	365	7.35	56	56	1.13	15.30	52	1.05	14.20
VETTE FELTRINE	3500	214	6.11	33	33	0.94	15.40	31	0.89	14.50
VIGOLANA	4407	78	1.77	1	1	0.02	1.30			
TOTALE	202122	18388	9.10	2395	2370	1.17	12.89	2320	1.14	12.62



Tabella 4.42 - Camoscio. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Area faunistica, dal 1992 al 2001.

Area Faunistica	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI				ABBATTIMENTI		
	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITÀ	TOTALE LORDA	TOTALE NETTA	DENSITÀ	TASSO	TOTALE	DENSITÀ	TASSO
1997										
ADAMELLO	24595	3652	14.85	524	506	2.06	13.90	506	2.06	13.90
ALA	9600	92	0.96	5	5	0.05	5.40	4	0.04	4.30
BALDO										
BONDONE-STIVO	5028	271	5.39	41	41	0.82	15.10	40	0.80	14.80
BRENTA	22653	3676	16.23	463	456	2.01	12.40	436	1.92	11.90
CADRIA-ALTISSIMO	8650	518	5.99	53	53	0.61	10.20	52	0.60	10.00
CIMA D'ASTA	7435	357	4.80	28	27	0.36	7.60	27	0.36	7.60
CROCE	7244	295	4.07	32	32	0.44	10.80	30	0.41	10.20
DESTRA CHIESE	4350	358	8.23	42	42	0.97	11.70	36	0.83	10.10
DESTRA FASSA	4400	530	12.05	65	65	1.48	12.30	65	1.48	12.30
DESTRA VALSUGANA	6120	155	2.53	4	4	0.07	2.60	4	0.07	2.60
LAGORAI	18155	2236	12.32	261	257	1.42	11.50	242	1.33	10.80
LATEMAR	4430	480	10.84	52	52	1.17	10.80	43	0.97	9.00
LEDRO	3750	103	2.75	6	6	0.16	5.80	6	0.16	5.80
MADDALENE	7415	717	9.67	111	111	1.50	15.50	110	1.48	15.30
MISONE- CASALE										
MONTE CORNO	480									
PAGANELLA	3615	640	17.70	85	85	2.35	13.30	85	2.35	13.30
PALE DI SAN MARTINO	4140	524	12.66	49	48	1.16	9.20	48	1.16	9.20
PANEVEGGIO	1450	231	15.93	27	27	1.86	11.70	27	1.86	11.70



Area Faunistica	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI				ABBATTIMENTI		
	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITÀ	TOTALE LORDA	TOTALE NETTA	DENSITÀ	TASSO	TOTALE	DENSITÀ	TASSO
1997										
PASUBIO	7380	315	4.27	27	27	0.37	8.60	26	0.35	8.30
PRESANELLA	16940	2505	14.79	307	307	1.81	12.20	302	1.78	12.00
RABBI	6220	715	11.50	106	106	1.70	14.80	103	1.66	14.40
REDIVAL	4800	430	8.96	61	61	1.27	14.20	56	1.17	13.00
SINISTRA FASSA	10400	1085	10.43	128	125	1.20	11.50	125	1.20	11.50
SINISTRA NOCE	4965	441	8.88	63	63	1.27	14.30	62	1.25	14.10
VETTE FELTRINE	3500	214	6.11	33	33	0.94	15.40	31	0.89	14.50
VIGOLANA	4407	148	3.36	1	1	0.02	0.70	1	0.02	0.70
TOTALE	202122	20688	10.24	2573	2540	1.26	12.27	2467	1.22	11.92



Tabella 4.43 - Camoscio. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Area faunistica, dal 1992 al 2001.

Area Faunistica	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI				ABBATTIMENTI		
	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITÀ	TOTALE LORDA	TOTALE NETTA	DENSITÀ	TASSO	TOTALE	DENSITÀ	TASSO
1998										
ADAMELLO	24595	3660	14.88	530	515	2.09	14.10	507	2.06	13.90
ALA	9600	106	1.10	8	8	0.08	7.50	8	0.08	7.50
BALDO										
BONDONE-STIVO	5028	410	8.15	51	51	1.01	12.40	49	0.97	12.00
BRENTA	22653	3154	13.92	467	464	2.05	14.70	453	2.00	14.40
CADRIA-ALTISSIMO	8650	540	6.24	60	59	0.68	10.90	58	0.67	10.70
CIMA D'ASTA	7435	392	5.27	34	34	0.46	8.70	34	0.46	8.70
CROCE	7244	295	4.07	37	37	0.51	12.50	35	0.48	11.90
DESTRA CHIESE	4350	358	8.23	45	45	1.03	12.60	46	1.06	12.80
DESTRA FASSA	4400	640	14.55	76	75	1.70	11.70	74	1.68	11.60
DESTRA VALSUGANA	6120	155	2.53	9	9	0.15	5.80	9	0.15	5.80
LAGORAI	18155	2236	12.32	271	267	1.47	11.90	257	1.42	11.50
LATEMAR	4430	551	12.44	60	60	1.35	10.90	58	1.31	10.50
LEDRO	3750	126	3.36	11	11	0.29	8.70	11	0.29	8.70
MADDALENE	7415	729	9.83	117	117	1.58	16.00	113	1.52	15.50
MISONE- CASALE										
MONTE CORNO	480									
PAGANELLA	3615	640	17.70	90	88	2.43	13.80	86	2.38	13.40
PALE DI SAN MARTINO	4140	524	12.66	55	55	1.33	10.50	54	1.30	10.30
PANEVEGGIO	1450	205	14.14	25	25	1.72	12.20	25	1.72	12.20



Area Faunistica	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI				ABBATTIMENTI		
	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITÀ	TOTALE LORDA	TOTALE NETTA	DENSITÀ	TASSO	TOTALE	DENSITÀ	TASSO
1998										
PASUBIO	7380	315	4.27	32	32	0.43	10.20	30	0.41	9.50
PRESANELLA	16940	2354	13.90	310	306	1.81	13.00	299	1.77	12.70
RABBI	6220	715	11.50	108	109	1.74	15.10	107	1.70	14.80
REDIVAL	4800	430	8.96	60	60	1.25	14.00	58	1.21	13.50
SINISTRA FASSA	10400	1137	10.93	138	137	1.32	12.00	136	1.31	12.00
SINISTRA NOCE	4965	441	8.88	63	63	1.27	14.30	63	1.27	14.30
VETTE FELTRINE	3500	262	7.49	38	38	1.09	14.50	38	1.09	14.50
VIGOLANA	4407	130	2.95	8	8	0.18	6.20	8	0.18	6.20
TOTALE	202122	20505	10.14	2703	2673	1.32	13.03	2616	1.29	12.75



Tabella 4.44 - Camoscio. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Area faunistica, dal 1992 al 2001.

Area Faunistica	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI				ABBATTIMENTI		
	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITÀ	TOTALE LORDA	TOTALE NETTA	DENSITÀ	TASSO	TOTALE	DENSITÀ	TASSO
1999										
ADAMELLO	24595	3772	15.34	545	536	2.18	14.20	515	2.09	13.70
ALA	9600	106	1.10	10	10	0.10	9.40	10	0.10	9.40
BALDO										
BONDONE-STIVO	5028	446	8.87	58	57	1.13	12.80	55	1.09	12.30
BRENTA	22653	3154	13.92	474	471	2.08	14.90	455	2.01	14.40
CADRIA-ALTISSIMO	8650	587	6.79	67	67	0.77	11.40	65	0.75	11.10
CIMA D'ASTA	7435	392	5.27	39	38	0.51	9.70	38	0.51	9.70
CROCE	7244	340	4.69	43	43	0.59	12.60	42	0.58	12.40
DESTRA CHIESE	4350	314	7.22	37	35	0.80	11.10	40	0.92	12.70
DESTRA FASSA	4400	640	14.55	81	80	1.82	12.50	79	1.80	12.30
DESTRA VALSUGANA	6120	324	5.29	18	18	0.29	5.60	15	0.25	4.60
LAGORAI	18155	2336	12.87	282	280	1.54	12.00	274	1.51	11.70
LATEMAR	4430	589	13.30	64	64	1.44	10.90	60	1.35	10.20
LEDRO	3750	119	3.17	11	11	0.29	9.20	11	0.29	9.20
MADDALENE	7415	564	7.61	122	121	1.63	21.50	118	1.59	20.90
MISONE- CASALE										
MONTE CORNO	480									
PAGANELLA	3615	592	16.38	81	79	2.19	13.30	79	2.19	13.30
PALE DI SAN MARTINO	4140	494	11.93	60	59	1.43	11.90	59	1.43	11.90
PANEVEGGIO	1450	205	14.14	27	27	1.86	13.20	24	1.66	11.70



Area Faunistica	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI				ABBATTIMENTI		
	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITÀ	TOTALE LORDA	TOTALE NETTA	DENSITÀ	TASSO	TOTALE	DENSITÀ	TASSO
1999										
PASUBIO	7380	395	5.35	42	42	0.57	10.60	42	0.57	10.60
PRESANELLA	16940	2253	13.30	296	291	1.72	12.90	289	1.71	12.80
RABBI	6220	510	8.20	100	100	1.61	19.60	100	1.61	19.60
REDIVAL	4800	400	8.33	58	58	1.21	14.50	57	1.19	14.30
SINISTRA FASSA	10400	1137	10.93	143	141	1.36	12.40	139	1.34	12.20
SINISTRA NOCE	4965	472	9.51	69	70	1.41	14.80	66	1.33	14.00
VETTE FELTRINE	3500	262	7.49	41	41	1.17	15.60	40	1.14	15.30
VIGOLANA	4407	230	5.22	15	15	0.34	6.50	15	0.34	6.50
TOTALE	202122	20633	10.21	2783	2754	1.36	13.35	2687	1.33	13.02



Tabella 4.45 - Camoscio. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Area faunistica, dal 1992 al 2001.

Area Faunistica	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI				ABBATTIMENTI		
	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITÀ	TOTALE LORDA	TOTALE NETTA	DENSITÀ	TASSO	TOTALE	DENSITÀ	TASSO
2000										
ADAMELLO	24595	3868	15.73	559	550	2.24	14.20	549	2.23	14.20
ALA	9600	112	1.17	13	13	0.14	11.60	13	0.14	11.60
BALDO		39								
BONDONE-STIVO	5028	461	9.17	64	63	1.25	13.70	59	1.17	12.80
BRENTA	22653	2808	12.40	441	434	1.92	15.50	431	1.90	15.30
CADRIA-ALTISSIMO	8650	587	6.79	73	72	0.83	12.30	70	0.81	11.90
CIMA D'ASTA	7435	538	7.24	45	45	0.61	8.40	45	0.61	8.40
CROCE	7244	340	4.69	45	45	0.62	13.20	43	0.59	12.60
DESTRA CHIESE	4350	314	7.22	37	35	0.80	11.10	36	0.83	11.50
DESTRA FASSA	4400	559	12.70	75	74	1.68	13.20	74	1.68	13.20
DESTRA VALSUGANA	6120	358	5.85	26	26	0.42	7.30	26	0.42	7.30
LAGORAI	18155	2336	12.87	285	283	1.56	12.10	254	1.40	10.90
LATEMAR	4430	613	13.84	69	69	1.56	11.30	65	1.47	10.60
LEDRO	3750	95	2.53	13	13	0.35	13.70	13	0.35	13.70
MADDALENE	7415	564	7.61	122	122	1.65	21.60	115	1.55	20.40
MISONE- CASALE										
MONTE CORNO	480			2	2	0.42		2	0.42	
PAGANELLA	3615	592	16.38	83	82	2.27	13.90	81	2.24	13.70
PALE DI SAN MARTINO	4140	494	11.93	66	66	1.59	13.40	63	1.52	12.80
PANEVEGGIO	1450	228	15.72	25	25	1.72	11.00	25	1.72	11.00



Area Faunistica	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI				ABBATTIMENTI		
	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITÀ	TOTALE LORDA	TOTALE NETTA	DENSITÀ	TASSO	TOTALE	DENSITÀ	TASSO
2000										
PASUBIO	7380	395	5.35	47	47	0.64	11.90	47	0.64	11.90
PRESANELLA	16940	2508	14.81	321	317	1.87	12.60	294	1.74	11.70
RABBI	6220	571	9.18	92	92	1.48	16.10	87	1.40	15.20
REDIVAL	4800	400	8.33	55	55	1.15	13.80	47	0.98	11.80
SINISTRA FASSA	10400	1155	11.11	148	145	1.39	12.60	145	1.39	12.60
SINISTRA NOCE	4965	472	9.51	74	74	1.49	15.70	70	1.41	14.80
VETTE FELTRINE	3500	262	7.49	41	40	1.14	15.30	38	1.09	14.50
VIGOLANA	4407	261	5.92	19	19	0.43	7.30	19	0.43	7.30
TOTALE	202122	20930	10.36	2840	2808	1.39	13.42	2711	1.34	12.95



Tabella 4.46 - Camoscio. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Area faunistica, dal 1992 al 2001.

Area Faunistica	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI				ABBATTIMENTI		
	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITÀ	TOTALE LORDA	TOTALE NETTA	DENSITÀ	TASSO	TOTALE	DENSITÀ	TASSO
2001										
ADAMELLO	24595	3643	14.81	522	499	2.03	13.70	491	2.00	13.50
ALA	9600	112	1.17	14	14	0.15	12.50	14	0.15	12.50
BALDO		21								
BONDONE-STIVO	5028	465	9.25	65	65	1.29	14.00	65	1.29	14.00
BRENTA	22653	3111	13.73	458	451	1.99	14.50	442	1.95	14.20
CADRIA-ALTISSIMO	8650	714	8.25	89	89	1.03	12.50	87	1.01	12.20
CIMA D'ASTA	7435	561	7.55	50	49	0.66	8.70	49	0.66	8.70
CROCE	7244	541	7.47	48	48	0.66	8.90	48	0.66	8.90
DESTRA CHIESE	4350	440	10.11	61	60	1.38	13.60	60	1.38	13.60
DESTRA FASSA	4400	559	12.70	83	82	1.86	14.70	82	1.86	14.70
DESTRA VALSUGANA	6120	358	5.85	31	31	0.51	8.70	28	0.46	7.80
LAGORAI	18155	2250	12.39	276	273	1.50	12.10	260	1.43	11.60
LATEMAR	4430	631	14.24	74	74	1.67	11.70	71	1.60	11.30
LEDRO	3750	108	2.88	14	14	0.37	13.00	14	0.37	13.00
MADDALENE	7415	742	10.01	129	129	1.74	17.40	116	1.56	15.60
MISONE- CASALE										
MONTE CORNO	480	16	3.33	2	2	0.42	12.50	2	0.42	12.50
PAGANELLA	3615	659	18.23	97	94	2.60	14.30	93	2.57	14.10
PALE DI SAN MARTINO	4140	494	11.93	73	73	1.76	14.80	59	1.43	11.90
PANEVEGGIO	1450	228	15.72	28	27	1.86	11.80	27	1.86	11.80



Area Faunistica	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI				ABBATTIMENTI		
	HABITAT	CONSISTENZA	DENSITÀ	TOTALE LORDA	TOTALE NETTA	DENSITÀ	TASSO	TOTALE	DENSITÀ	TASSO
2001										
PASUBIO	7380	548	7.43	60	60	0.81	10.90	60	0.81	10.90
PRESANELLA	16940	2508	14.81	319	318	1.88	12.70	301	1.78	12.00
RABBI	6220	571	9.18	92	92	1.48	16.10	91	1.46	15.90
REDIVAL	4800	407	8.48	56	56	1.17	13.80	55	1.15	13.50
SINISTRA FASSA	10400	1162	11.17	190	188	1.81	16.20	175	1.68	15.10
SINISTRA NOCE	4965	367	7.39	75	74	1.49	20.20	71	1.43	19.30
VETTE FELTRINE	3500	312	8.91	51	50	1.43	16.00	43	1.23	13.80
VIGOLANA	4407	322	7.31	30	30	0.68	9.30	30	0.68	9.30
TOTALE	202122	21850	10.81	2987	2942	1.46	13.46	2834	1.40	12.97



4.1.4 MUFLONE

Tabella 4.47 – Muflone. Andamento delle Consistenze delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1973 al 2001

ANNO	CONSISTENZA	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI
1973	20		
1975	80	2	2
1976	100	4	3
1977	130	31	15
1978	180	42	25
1979	228	58	34
1980	269	59	40
1981	250	46	46
1982	319	65	52
1983	408	75	51
1984	405	93	71
1985	446	97	72
1986	390	104	50
1987	411	110	66
1988	405	91	60
1989	387	107	78
1990	533	120	107
1991	478	166	131
1992	500	162	149
1993	505	161	156
1994	526	208	144
1995	569	258	113
1996	615	209	166
1997	606	212	113
1998	606	160	124
1999	691	209	128
2000	592	196	135
2001	661	109	106

I dati relativi agli anni dal 1973 al 1986 sono tratti dal Progetto Fauna (Perco, 1990).

Dal 1991 gli Abbattimenti comprendono anche quelli realizzati nelle riserve senza programma di prelievo.



Figura 4.16– Mufone. Andamento delle Consistenze e degli Abbattimenti dal 1973 al 2001.

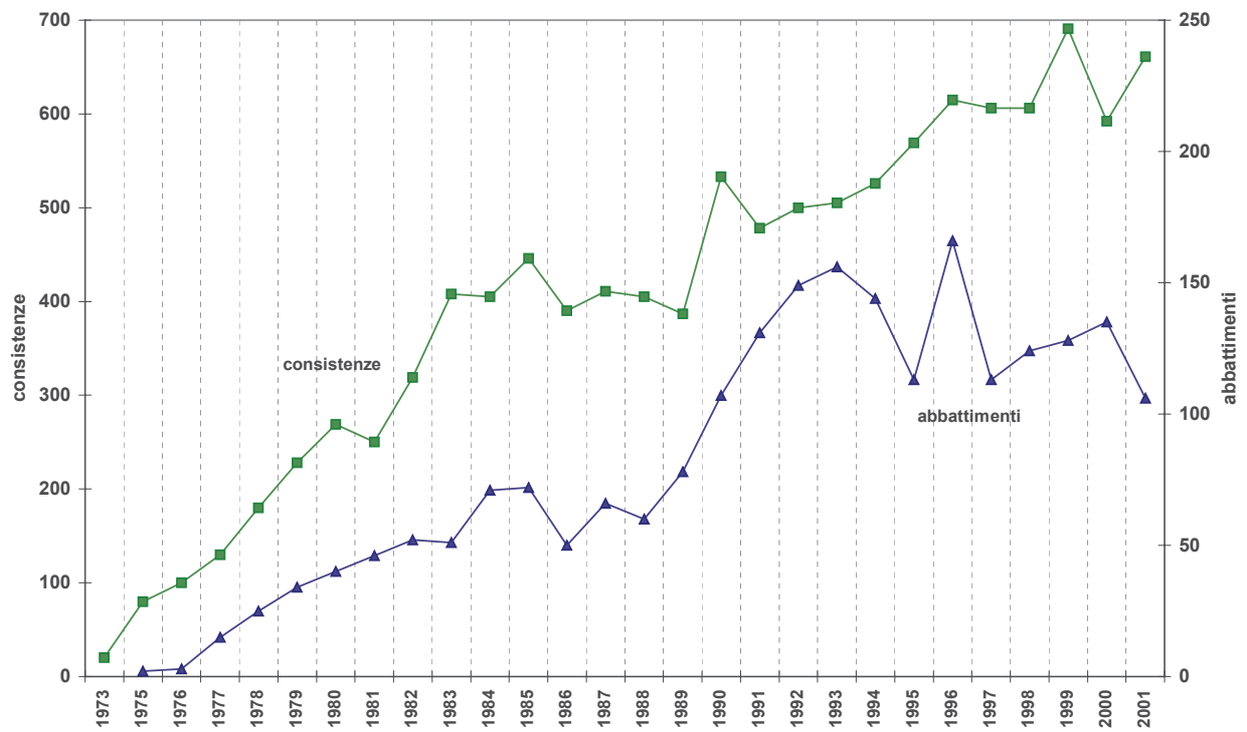




Figura 4.17 - Muflone. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1975 al 2001.

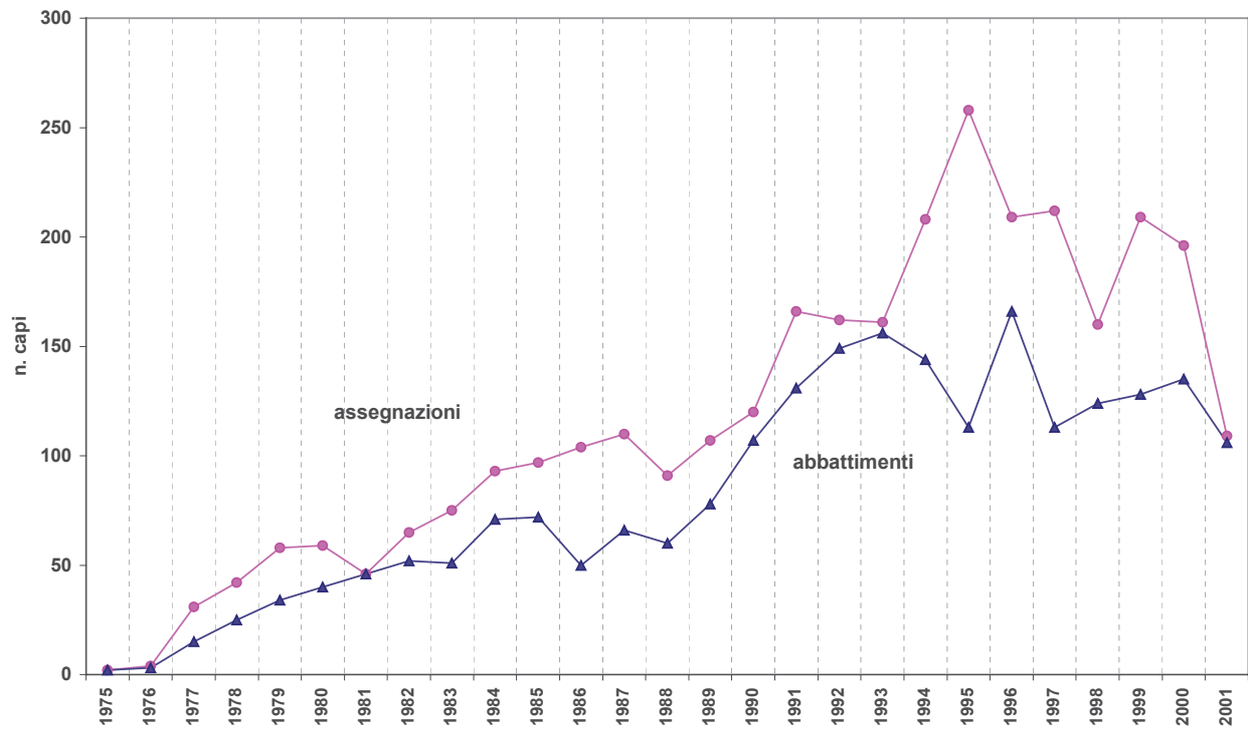




Figura 4.18 - Muflone. Densità (capi/100 ha) nelle Assegnazioni e negli Abbattimenti dal 1987 al 2001.

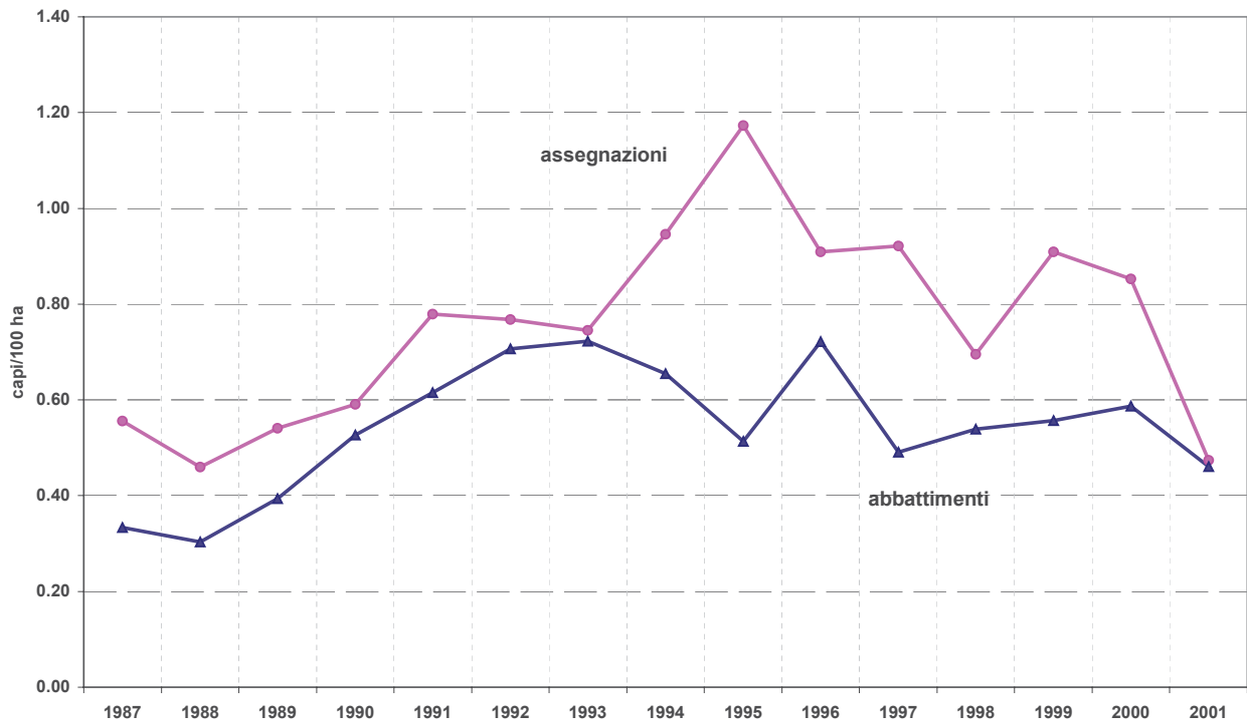




Tabella 4.48 - Muffone. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1987 al 2001, distinti per sesso.

ANNO	CONSISTENZA	HABITAT	DENSITA' (cap/100ha)	ASSEGNAZIONI							ABBATTIMENTI							ADEMPIMENTO PIANO		
				MASCHI	FEMMINE	PICCOLI	FEMMINE PICCOLI	TOTALE	DENS ASS (cap/100ha)	TASSO	MASCHI	FEMMINE	PICCOLI	FEMMINE PICCOLI	TOTALE	DENS ABB (cap/100ha)	RAPPORTO F/FM	TASSO	MASCHI	FEMMINE PICCOLI
1987	411	19.800	2.08	50			60	110	0.56	27	35	20	11	31	66	0.33	0.89	16	70%	52%
1988	405	19.800	2.05	35			56	91	0.46	22	31	17	12	29	60	0.30	0.94	15	89%	52%
1989	387	19.800	1.95	44			63	107	0.54	28	38	30	10	40	78	0.39	1.05	20	86%	63%
1990	533	19.800	2.69	47			73	120	0.61	23	42	53	12	65	107	0.54	1.55	20	89%	89%
1991	478	21.300	2.24	66			100	166	0.78	35	56	60	12	72	131	0.62	1.22	27	85%	72%
1992	500	21.600	2.31	67			95	162	0.75	32	64	61	24	85	149	0.69	1.33	30	96%	89%
1993	505	21.600	2.34	58			103	161	0.75	32	63	68	24	93	156	0.72	1.48	31	109%	90%
1994	526	22.000	2.39	80			128	208	0.95	40	66	56	22	78	144	0.65	1.18	27	83%	61%
1995	569	22.000	2.59	86			172	258	1.17	45	61	34	18	52	113	0.51	0.85	20	71%	30%
1996	615	23.000	2.67	75	75	59	134	209	0.91	34	67	68	31	99	166	0.72	1.48	27	89%	74%
1997	606	23.000	2.63	73	73	66	139	212	0.92	35	67	25	21	46	113	0.49	0.69	19	92%	33%
1998	606	23.000	2.63	51	55	54	109	160	0.70	26	49	52	23	75	124	0.54	1.53	20	96%	69%
1999	691	23.000	3.00	69	70	70	140	209	0.91	30.00	64	42	20	62	128	0.56	0.97	19	93%	44%
2000	592	23.000	2.57	66	68	62	130	196	0.85	33	66	40	29	69	135	0.59	1.05	23	100%	53%
2001	661	23.000	2.87	37	37	35	72	109	0.47	16	41	40	25	65	106	0.46	1.59	16	111%	90%



Figura 4.19 - Mufone. Adempimento del programma di prelievo (dati distinti per sesso), dal 1987 al 2001.

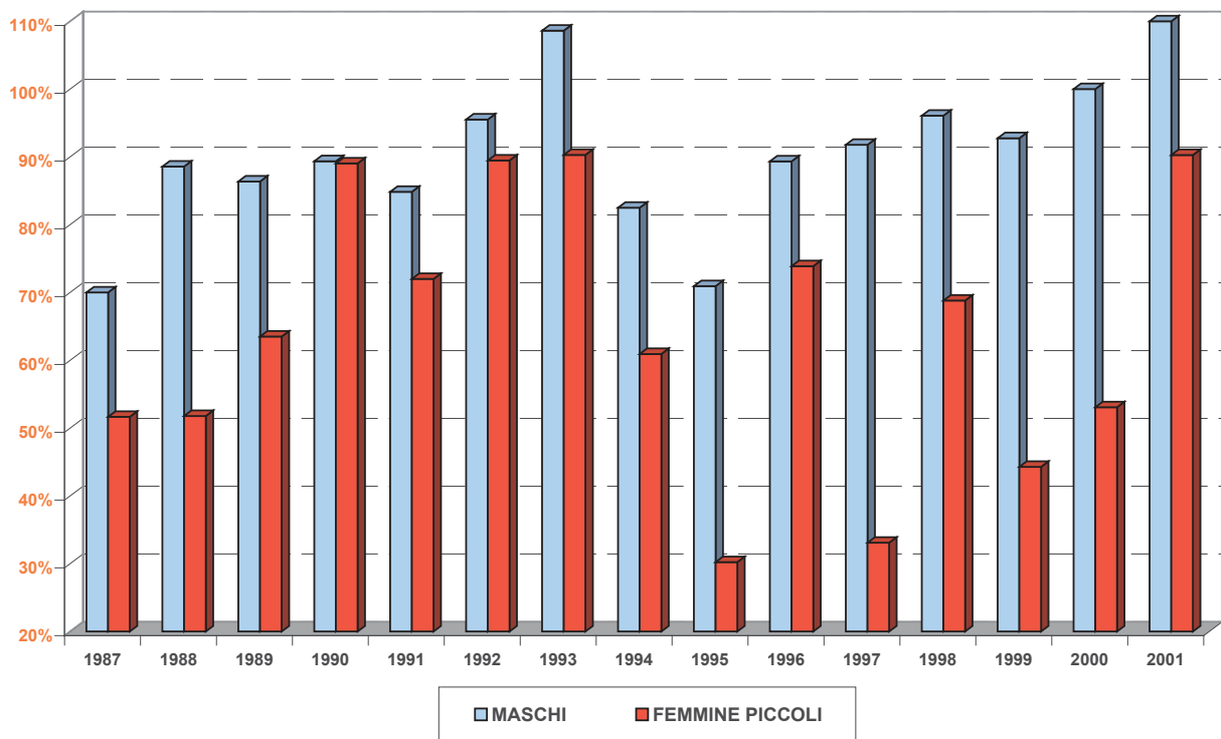




Figura 4.20 - Mufone. Andamento del Rapporto FP/M, negli abbattimenti dal 1997 al 2001.

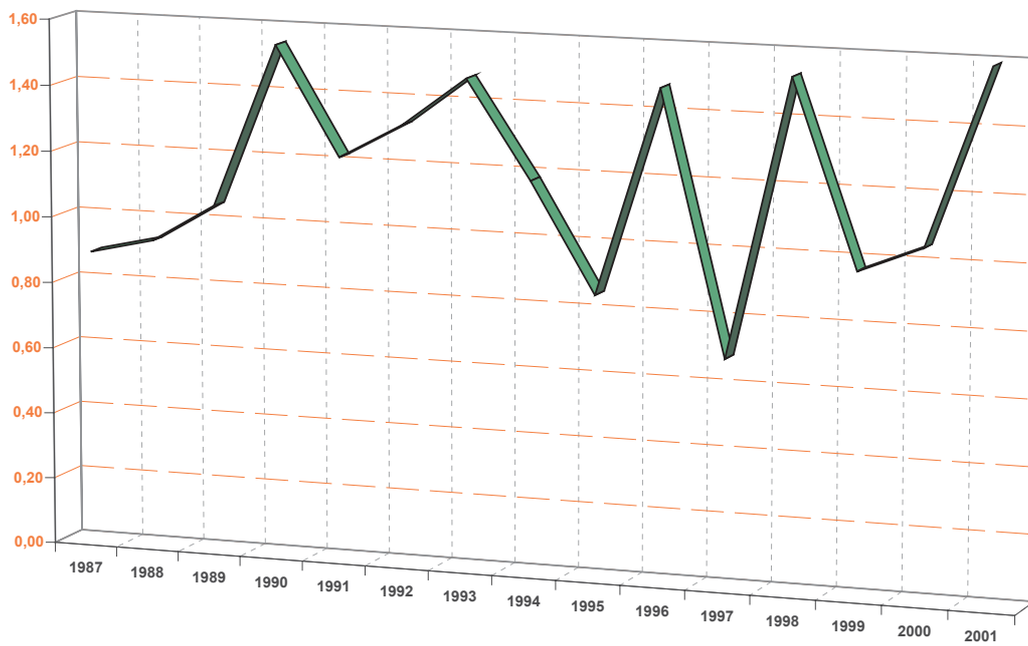




Tabella 4.49 - Muflone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI							ABBATTIMENTI								
	Habitat	consistenza	Densità	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Non Valutati	Totale	Densità	Tasso	Rapporto FP/M
1987																			
FASSA	8700	250	2.87	27			36	63	0.72	25	22	14	8	22		44	0.51	18	1
LOMASO BLEGGIO	1100	50	4.55	10			10	20	1.82	40	9	4	2	6		15	1.36	30	0.67
RENDENA	2000	30	1.50	5			7	12	0.60	40	1		1	1		2	0.10	7	1
VAL DI NON DESTRA		25		2				2		8									
VAL DI SOLE EST		20		2			2	4		20	1					1		5	
VAL DI SOLE OVEST	8000	36	0.45	4			5	9	0.11	25	2	2		2		4	0.05	11	1
TOTALE	19800	411	2.08	50	0	0	60	110	0.56	27	35	20	11	31	0	66	0.33	16	0.89



Tabella 4.50 - Mufone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI							ABBATTIMENTI								
	Habitat	consistenza	Densità	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Non Valutati	Totale	Densità	Tasso	Rapporto FP/M
1988																			
FASSA	8700	251	2.89	22			33	55	0.63	22	21	12	9	21		42	0.48	17	1
LOMASO BLEGGIO	1100	57	5.18	7			13	20	1.82	35	7	2		2		9	0.82	16	0.29
RENDENA	2000	25	1.25	2			6	8	0.40	32	2	1	1	2		4	0.20	16	1
VAL DI NON DESTRA		15		1			1	2		13		1		1		1		7	
VAL DI SOLE EST		31		1			1	2		6									
VAL DI SOLE OVEST	8000	26	0.33	2			2	4	0.05	15	1	1	2	3		4	0.05	15	3
TOTALE	19800	405	2.05	35	0	0	56	91	0.46	22	31	17	12	29	0	60	0.30	15	0.94



Tabella 4.51 - Mufone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI							ABBATTIMENTI								
	Habitat	consistenza	Densità	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Non Valutati	Totale	Densità	Tasso	Rapporto FP/M
1989																			
FASSA	8700	261	3.00	30			41	71	0.82	27	28	23	8	31		59	0.68	23	1.11
LOMASO BLEGGIO	1100	53	4.82	7			13	20	1.82	38	7	4	1	5		12	1.09	23	0.71
RENDENA	2000	24	1.20	3			5	8	0.40	33	1		1	1		2	0.10	8	1
VAL DI NON DESTRA		19		1			1	2		11		1		1		1		5	
VAL DI SOLE EST				1			1	2											
VAL DI SOLE OVEST	8000	30	0.38	2			2	4	0.05	13	2	2		2		4	0.05	13	1
TOTALE	19800	387	1.95	44	0	0	63	107	0.54	28	38	30	10	40	0	78	0.39	20	1.05



Tabella 4.52 - Mufone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI							ABBATTIMENTI								
	Habitat	consistenza	Densità	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Non Valutati	Totale	Densità	Tasso	Rapporto FP/M
1990																			
FASSA	8700	393	4.52	33			51	84	0.97	21	32	38	8	46		78	0.90	20	1.44
LOMASO BLEGGIO	1100	73	6.64	7			13	20	1.82	27	7	10	3	13		20	1.82	27	1.86
RENDENA	2000	25	1.25	3			5	8	0.40	32		3	1	4		4	0.20	16	
VAL DI NON DESTRA		10		1			1	2		20	1					1		10	
VAL DI SOLE EST				1			1	2											
VAL DI SOLE OVEST	8000	32	0.40	2			2	4	0.05	13	2	2		2		4	0.05	13	1
ALTA VALSUGANA SUD	500										1	1	1	2		3	0.60		2
TOTALE	20300	533	2.63	47	0	0	73	120	0.59	23	43	54	13	67	0	110	0.54	21	1.56



Tabella 4.53 - Mufone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI							ABBATTIMENTI								
	Habitat	consistenza	Densità	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Non Valutati	Totale	Densità	Tasso	Rapporto FP/M
1991																			
FASSA	9700	369	3.80	52			78	130	1.34	35	41	45	6	51		92	0.95	25	1.24
FIEMME											3	1	1	2		5			0.67
LOMASO BLEGGIO	1100	50	4.55	7			13	20	1.82	40	11	9	2	11		22	2.00	44	1
RENDENA	2000	20	1.00	3			5	8	0.40	40	1	2	1	3		4	0.20	20	3
VAL DI NON DESTRA		10		1			1	2		20		1		1		1		10	
VAL DI SOLE EST		4		1			1	2		50									
VAL DI SOLE OVEST	8000	25	0.31	2			2	4	0.05	16	2	1	1	2		4	0.05	16	1
ALTA VALSUGANA SUD	500												2	2		2	0.40		
TOTALE	21300	478	2.24	66	0	0	100	166	0.78	35	58	59	13	72	0	130	0.61	27	1.24



Tabella 4.54 - Muflone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI							ABBATTIMENTI								
	Habitat	consistenza	Densità	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Non Valutati	Totale	Densità	Tasso	Rapporto FP/M
1992																			
FASSA	9700	383	3.95	54			74	128	1.32	33	48	50	10	60		108	1.11	28	1.25
FIEMME											2	1	2	3		5			1.5
LOMASO BLEGGIO	1400	60	4.29	7			13	20	1.43	33	10	8	5	13		23	1.64	38	1.3
RENDENA	2000	27	1.35	4			5	9	0.45	33	1		2	2		3	0.15	11	2
VAL DI NON DESTRA		5																	
VAL DI SOLE OVEST	8000	25	0.31	2			3	5	0.06	20	3	2	3	5		8	0.10	32	1.67
TOTALE	21100	500	2.37	67	0	0	95	162	0.77	32	64	61	22	83	0	147	0.70	29	1.3



Tabella 4.55 - Muflone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI							ABBATTIMENTI								
	Habitat	consistenza	Densità	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Non Valutati	Totale	Densità	Tasso	Rapporto FP/M
1993																			
ALTA VALSUGANA SUD	500										2	3	1	4		6	1.20		2
CHIESE SUD												1		1		1			
FASSA	9700	327	3.37	40			66	106	1.09	32	38	48	13	61		99	1.02	30	1.61
FIEMME													2	2		2			
LOMASO BLEGGIO	1400	88	6.29	8			16	24	1.71	27	14	11	5	16		30	2.14	34	1.14
RENDENA	2000	39	1.95	5			9	14	0.70	36	3	4	4	8		11	0.55	28	2.67
VAL DI NON DESTRA		6					2	2		33									
VAL DI SOLE OVEST	8000	45	0.56	5			10	15	0.19	33	6	1		1		7	0.09	16	0.17
TOTALE	21600	505	2.34	58	0	0	103	161	0.75	32	63	68	25	93	0	156	0.72	31	1.48



Tabella 4.56 - Mufone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI							ABBATTIMENTI								
	Habitat	consistenza	Densità	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Non Valutati	Totale	Densità	Tasso	Rapporto FP/M
1994																			
ALTA VALSUGANA SUD	500										2	1		1		3	0.60		0.5
CHIESE SUD	300										1	1	1	2		3	1.00		2
FASSA	9700	290	2.99	56			82	138	1.42	48	38	35	9	44		82	0.85	28	1.16
FIEMME											2					2			
LOMASO BLEGGIO	1500	150	10.00	12			24	36	2.40	24	17	12	7	19		36	2.40	24	1.12
RENDENA	2000	35	1.75	6			10	16	0.80	46	3	4	3	7		10	0.50	29	2.33
VAL DI NON DESTRA		6		1			2	3		50									
VAL DI SOLE OVEST	8000	45	0.56	5			10	15	0.19	33	3	3	2	5		8	0.10	18	1.67
TOTALE	22000	526	2.39	80	0	0	128	208	0.95	40	66	56	22	78	0	144	0.65	27	1.18



Tabella 4.57 - Mufone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI							ABBATTIMENTI								
	Habitat	consistenza	Densità	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Non Valutati	Totale	Densità	Tasso	Rapporto FP/M
1995																			
ALTA VALSUGANA SUD	500	30	6.00								3	1	1	2		5	1.00	17	0.67
CHIESE SUD	300	12	4.00									1	1	2		2	0.67	17	
FASSA	9700	272	2.80	59			120	179	1.85	66	27	13	5	18		45	0.46	17	0.67
FIEMME		25									2					2		8	
LOMASO BLEGGIO	1500	146	9.73	15			30	45	3.00	31	20	5	5	10		30	2.00	21	0.5
RENDENA	2000	30	1.50	6			10	16	0.80	53	1	3	1	4		5	0.25	17	4
VAL DI NON DESTRA		4		1			2	3		75									
VAL DI SOLE OVEST	8000	50	0.63	5			10	15	0.19	30	8	11	5	16		24	0.30	48	2
TOTALE	22000	569	2.59	86	0	0	172	258	1.17	45	61	34	18	52	0	113	0.51	20	0.85



Tabella 4.58 - Muflone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI							ABBATTIMENTI								
	Habitat	consistenza	Densità	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Non Valutati	Totale	Densità	Tasso	Rapporto FP/M
1996																			
ADIGE SINISTRA	1000	20	2.00																
ALTA VALSUGANA SUD	500	24	4.80								1	1	2	3		4	0.80	17	3
CHIESE SUD	300	9	3.00								2	1	1	2		4	1.33	44	1
FASSA	9700	330	3.40	48	48	37	85	133	1.37	40	42	34	13	47		89	0.92	27	1.12
FIEMME		25																	
LOMASO BLEGGIO	1500	127	8.47	15	15	13	28	43	2.87	34	15	22	8	30		45	3.00	35	2
RENDENA	2000	30	1.50	6	6	3	9	15	0.75	50	5	3	2	5		10	0.50	33	1
VAL DI NON DESTRA				1	1	1	2	3											
VAL DI SOLE OVEST	8000	50	0.63	5	5	5	10	15	0.19	30	2	7	5	12		14	0.18	28	6
TOTALE	23000	615	2.67	75	75	59	134	209	0.91	34	67	68	31	99	0	166	0.72	27	1.48



Tabella 4.59 - Mufone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI							ABBATTIMENTI								
	Habitat	consistenza	Densità	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Non Valutati	Totale	Densità	Tasso	Rapporto FP/M
1997																			
ADIGE SINISTRA	1000	30	3.00								4		1	1		5	0.50	17	0.25
ALTA VALSUGANA SUD	500	25	5.00								2	1	2	3		5	1.00	20	1.5
BASSA VALSUGANA												1		1		1			
CHIESE SUD	300	10	3.33								1	1	1	2		3	1.00	30	2
FASSA	9700	285	2.94	43	43	39	82	125	1.29	44	30	11	6	17		47	0.48	16	0.57
FIEMME		25									2		1	1		3		12	0.5
LOMASO BLEGGIO	1500	143	9.53	18	18	16	34	52	3.47	36	19	4	5	9		28	1.87	20	0.47
RENDENA	2000	33	1.65	5	5	4	9	14	0.70	42	5	4	1	5		10	0.50	30	1
VAL DI NON DESTRA				1	1	1	2	3											
VAL DI SOLE OVEST	8000	55	0.69	6	6	6	12	18	0.23	33	4	3	4	7		11	0.14	20	1.75
TOTALE	23000	606	2.63	73	73	66	139	212	0.92	35	67	25	21	46	0	113	0.49	19	0.69



Tabella 4.60 - Mufone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI							ABBATTIMENTI								
	Habitat	consistenza	Densità	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Non Valutati	Totale	Densità	Tasso	Rapporto FP/M
1998																			
ADIGE SINISTRA	1000	40	4.00								3					3	0.30	8	
ALTA VALSUGANA SUD	500	25	5.00								4		1	1		5	1.00	20	0.25
CHIESE SUD	300	15	5.00								2	3	1	4		6	2.00	40	2
FASSA	9700	300	3.09	32	35	35	70	102	1.05	34	29	29	11	40		69	0.71	23	1.38
FIEMME		25									1					1		4	
LOMASO BLEGGIO	1500	110	7.33	9	10	10	20	29	1.93	26		10	4	14		14	0.93	13	
RENDENA	2000	41	2.05	5	5	4	9	14	0.70	34	5	2	3	5		10	0.50	24	1
VAL DI NON DESTRA																			
VAL DI SOLE OVEST	8000	50	0.63	5	5	5	10	15	0.19	30	5	8	3	11		16	0.20	32	2.2
TOTALE	23000	606	2.63	51	55	54	109	160	0.70	26	49	52	23	75	0	124	0.54	20	1.53



Tabella 4.61 - Mufone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI							ABBATTIMENTI								
	Habitat	consistenza	Densità	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Non Valutati	Totale	Densità	Tasso	Rapporto FP/M
1999																			
ADIGE SINISTRA	1000	40	4.00									1	1	2		2	0.20	5	
ALTA VALSUGANA SUD	500	25	5.00								4		1	1		5	1.00	20	0.25
CHIESE SUD	300	7	2.33								3					3	1.00	43	
FASSA	9700	327	3.37	52	53	53	106	158	1.63	48	33	19	9	28		61	0.63	19	0.85
FIEMME		22									1					1		5	
LOMASO BLEGGIO	1500	168	11.20	8	8	8	16	24	1.60	14	20	13	6	19	2	41	2.73	24	0.95
RENDENA	2000	52	2.60	5	5	5	10	15	0.75	29		6	2	8		8	0.40	15	
VAL DI NON DESTRA																			
VAL DI SOLE OVEST	8000	50	0.63	4	4	4	8	12	0.15	24	3	3	1	4		7	0.09	14	1.33
TOTALE	23000	691	3.00	69	70	70	140	209	0.91	30	64	42	20	62	2	128	0.56	19	0.97



Tabella 4.62 - Mufone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI							ABBATTIMENTI								
	Habitat	consistenza	Densità	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Non Valutati	Totale	Densità	Tasso	Rapporto FP/M
2000																			
ADIGE SINISTRA	1000	40	4.00								1					1	0.10	3	
ALTA VALSUGANA SUD	500	25	5.00								1					1	0.20	4	
CHIESE SUD	300	7	2.33								2					2	0.67	29	
FASSA	9700	307	3.16	48	50	44	94	142	1.46	46	40	17	14	31		71	0.73	23	0.78
FIEMME		22									2	3	3	6		8		36	3
LOMASO BLEGGIO	1500	107	7.13	8	8	8	16	24	1.60	22	15	12	4	16		31	2.07	29	1.07
RENDENA	2000	34	1.70	5	5	5	10	15	0.75	44	2	3	2	5		7	0.35	21	2.5
VAL DI NON DESTRA																			
VAL DI SOLE OVEST	8000	50	0.63	5	5	5	10	15	0.19	30	3	5	6	11		14	0.18	28	3.67
TOTALE	23000	592	2.57	66	68	62	130	196	0.85	33	66	40	29	69	0	135	0.59	23	1.05



Tabella 4.63 - Mufone. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1987 al 2001.

Distretto Faunistico	CONSISTENZA			ASSEGNAZIONI							ABBATTIMENTI								
	Habitat	consistenza	Densità	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Totale	Densità	Tasso	Maschi	Femmine	Piccoli	Femmine e Piccoli	Non Valutati	Totale	Densità	Tasso	Rapporto FP/M
2001																			
ADIGE SINISTRA	1000	40	4.00																
ALTA VALSUGANA SUD	500	25	5.00								6	1	5	6		12	2.40	48	1
CHIESE SUD	300																		
FASSA	9700	305	3.14	17	17	15	32	49	0.51	16	13	11	11	22		35	0.36	11	1.69
FIEMME		22									2	8		8		10		45	4
LOMASO BLEGGIO	1500	164	10.93	11	11	11	22	33	2.20	20	16	13	8	21		37	2.47	23	1.31
RENDENA	2000	55	2.75	4	4	4	8	12	0.60	22	1	4		4		5	0.25	9	4
VAL DI NON DESTRA																			
VAL DI SOLE OVEST	8000	50	0.63	5	5	5	10	15	0.19	30	3	3	1	4		7	0.09	14	1.33
TOTALE	23000	661	2.87	37	37	35	72	109	0.47	16	41	40	25	65	0	106	0.46	16	1.59



4.1.5 GALLO FORCELLO

Tabella 4.64 – Gallo forcello. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1965 al 2001

ANNO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI
1965		1.210
1966		1.106
1967		1.578
1968		1.505
1969		1.258
1970		1.308
1971		1.210
1972		1.057
1973		964
1974	882	601
1975	884	531
1976	947	689
1977	1.188	623
1978	937	549
1979	844	566
1980	755	483
1981	781	591
1982	941	715
1983	1.122	969
1984	1.276	855
1985	1.265	852
1986	1.252	964
1987	1.284	851
1988	1.200	875
1989	1.144	652
1990	792	551
1991	867	656
1992	841	644
1993	765	667
1994	921	831
1995	820	734
1996	829	617
1997	590	429
1998	660	516
1999	492	401
2000	772	541
2001	563	484

I dati relativi agli anni dal 1965 al 1987 sono tratti dal “Censimento tetraonidi” (Ufficio Caccia e Pesca PAT, 1991).



Figura 4.21- Gallo forcello. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti, dal 1965 al 2001.

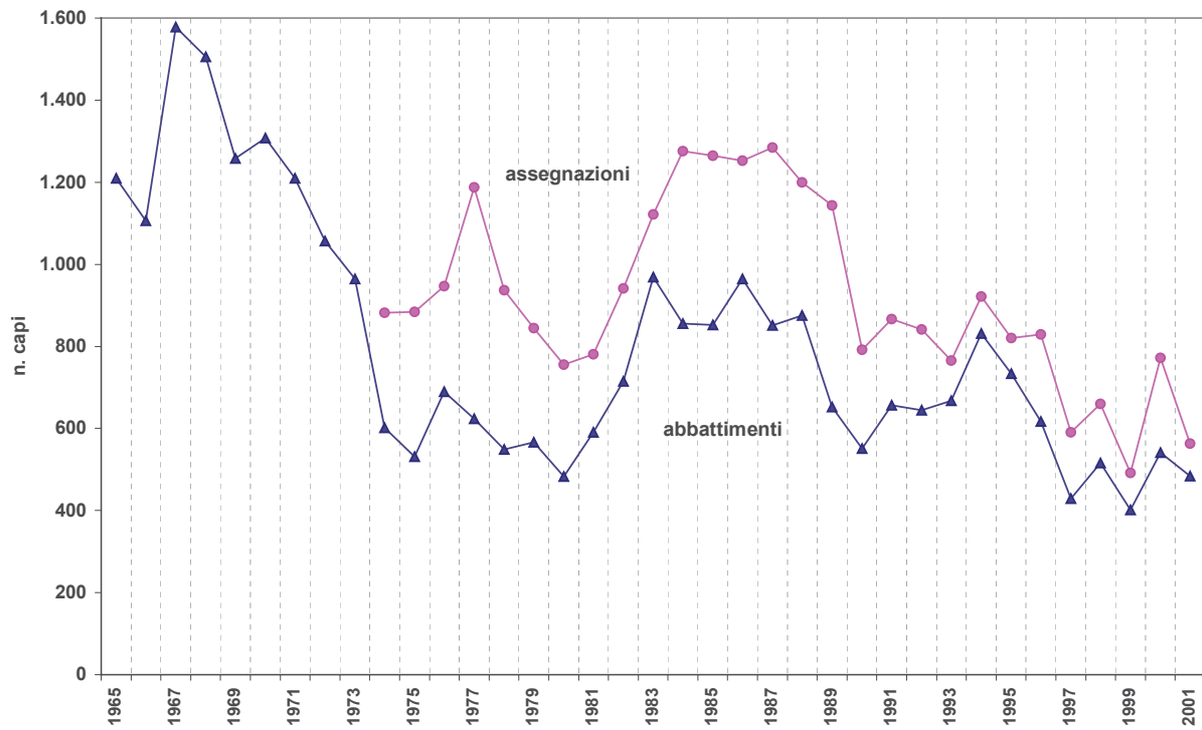




Tabella 4.65 - Gallo forcello. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1988 al 2001, distinti per classi di età.

ANNO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI				RAPPORTO G/A	ADEMPIMENTO PIANO
		GIOVANI	ADULTI	NON RILEVATI	TOTALE		
1988	1.200	537	338	0	875	1.6	73%
1989	1.144	405	247	0	652	1.6	57%
1990	792	324	227	0	551	1.4	70%
1991	867	421	235	0	656	1.8	76%
1992	841	397	244	3	644	1.6	77%
1993	765	371	296	0	667	1.3	87%
1994	921	503	288	40	831	1.7	90%
1995	820	424	305	5	734	1.4	90%
1996	829	321	280	16	617	1.1	74%
1997	590	212	217	0	429	0.9	73%
1998	660	358	156	2	516	2.3	78%
1999	492	263	138	0	401	1.9	82%
2000	772	303	235	3	541	1.3	70%
2001	563	257	226	1	484	1.1	86%



Figura 4.22 - Gallo forcello. Adempimento del programma di prelievo, dal 1988 al 2001.

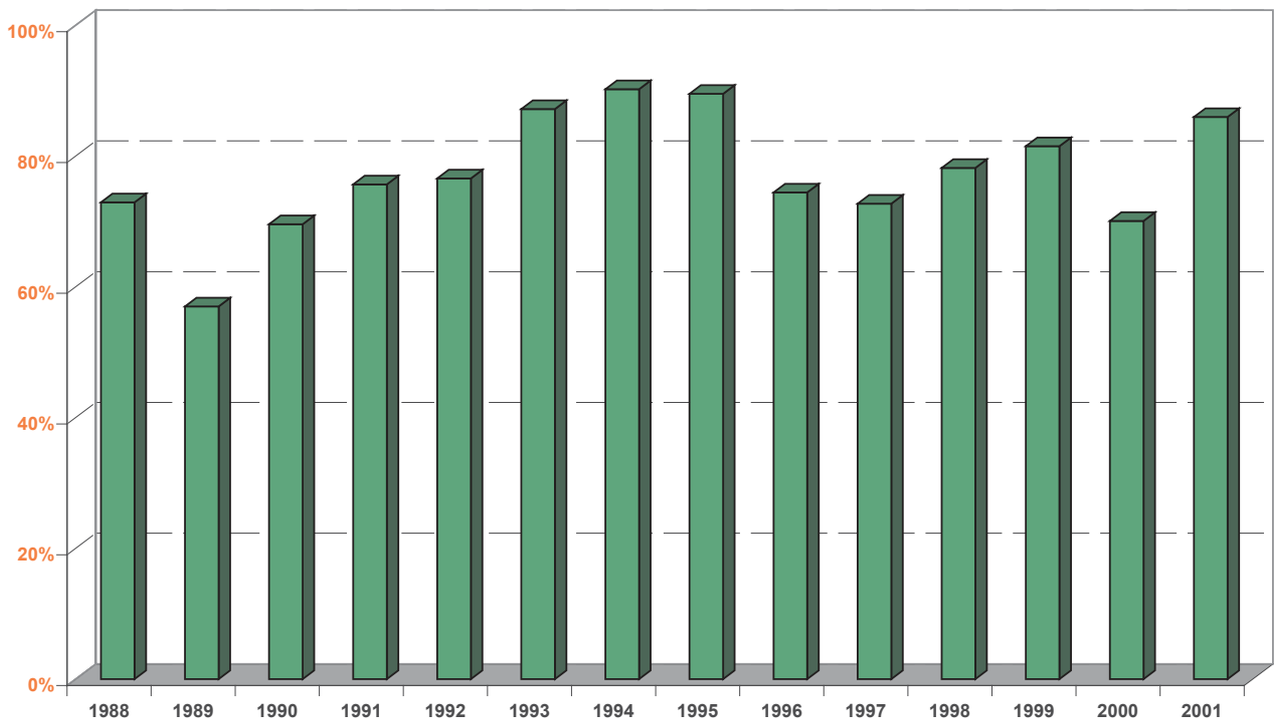




Figura 4.23 - Gallo forcello. Andamento del Rapporto G/A, negli Abbattimenti dal 1988 al 2001.

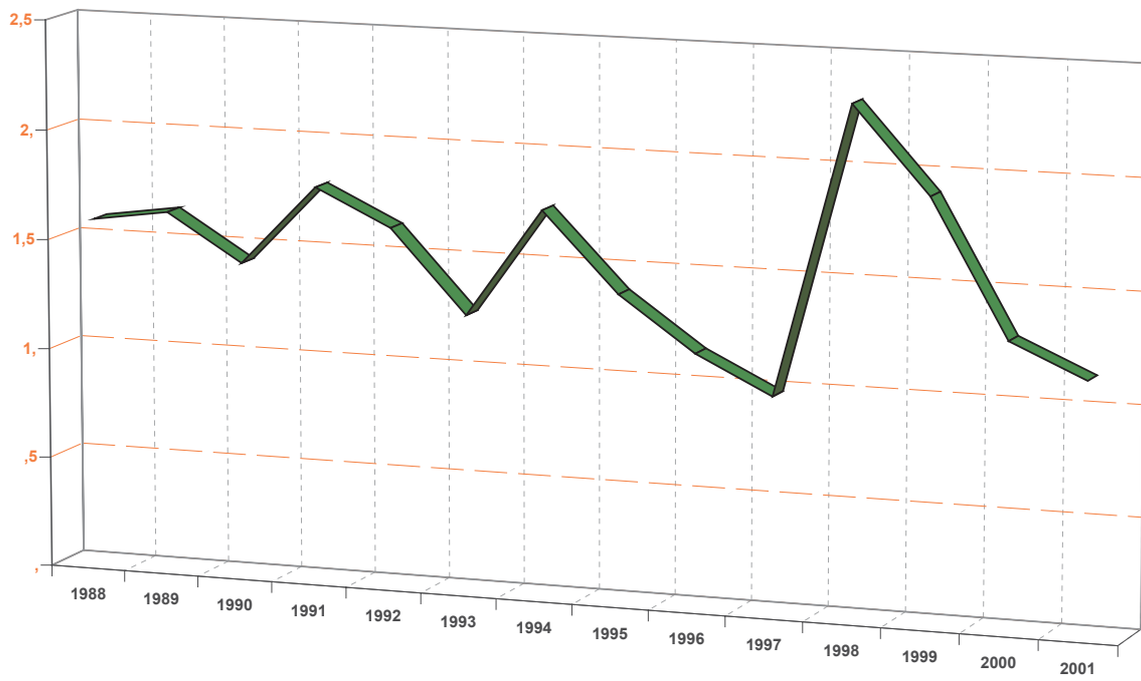




Tabella 4.66 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1988					
ADIGE DESTRA	63	22	41	0	63
ADIGE SINISTRA	94	23	67	0	90
ALTA VALSUGANA NORD	53	13	21	0	34
ALTA VALSUGANA SUD	26	8	12	0	20
BASSA VALSUGANA	85	12	50	0	62
CEMBRA					
CHIESE NORD	106	40	42	0	82
CHIESE SUD	86	27	47	0	74
FASSA	25	9	8	0	17
FIEMME	46	11	13	0	24
LEDRO	69	11	38	0	49
LOMASO BLEGGIO	56	16	26	0	42
PRIMIERO	34	13	7	0	20
RENDENA	88	39	21	0	60
SARCA	73	18	42	0	60
TESINO	54	15	28	0	43
TRENTO	66	14	36	0	50
VAL NON DESTRA	49	15	12	0	27
VAL NON SINISTRA	42	8	11	0	19
VAL SOLE EST	48	13	7	0	20
VAL SOLE OVEST	37	11	8	0	19
TOTALE	1.200	338	537	0	875



Tabella 4.67 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1989					
ADIGE DESTRA	68	16	27	0	43
ADIGE SINISTRA	94	19	40	0	59
ALTA VALSUGANA NORD	50	8	9	0	17
ALTA VALSUGANA SUD	31	11	13	0	24
BASSA VALSUGANA	83	8	33	0	41
CEMBRA					
CHIESE NORD	98	22	51	0	73
CHIESE SUD	79	15	35	0	50
FASSA	31	8	11	0	19
FIEMME	44	10	9	0	19
LEDRO	64	19	19	0	38
LOMASO BLEGGIO	52	12	8	0	20
PRIMIERO	34	15	7	0	22
RENDENA	74	19	32	0	51
SARCA	77	11	39	0	50
TESINO	43	13	17	0	30
TRENTO	61	7	16	0	23
VAL NON DESTRA	44	12	14	0	26
VAL NON SINISTRA	36	8	11	0	19
VAL SOLE EST	46	7	6	0	13
VAL SOLE OVEST	35	7	8	0	15
TOTALE	1.144	247	405	0	652



Tabella 4.68 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1990					
ADIGE DESTRA	39	16	19	0	35
ADIGE SINISTRA	69	23	43	0	66
ALTA VALSUGANA NORD	33	7	11	0	18
ALTA VALSUGANA SUD	23	7	14	0	21
BASSA VALSUGANA	53	8	19	0	27
CEMBRA					
CHIESE NORD	82	22	25	0	47
CHIESE SUD	52	14	23	0	37
FASSA	29	7	10	0	17
FIEMME	37	9	10	0	19
LEDRO	40	12	22	0	34
LOMASO BLEGGIO	33	7	7	0	14
PRIMIERO	25	11	8	0	19
RENDENA	55	24	23	0	47
SARCA	47	8	28	0	36
TESINO	34	14	16	0	30
TRENTO	37	9	21	0	30
VAL NON DESTRA	33	6	4	0	10
VAL NON SINISTRA	22	7	6	0	13
VAL SOLE EST	29	9	5	0	14
VAL SOLE OVEST	23	7	10	0	17
TOTALE	792	324	227	0	551



Tabella 4.69 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1991					
ADIGE DESTRA	45	7	26	0	33
ADIGE SINISTRA	74	18	55	0	73
ALTA VALSUGANA NORD	21	3	13	0	16
ALTA VALSUGANA SUD	29	7	20	0	27
BASSA VALSUGANA	53	10	31	0	41
CEMBRA					
CHIESE NORD	87	31	30	0	61
CHIESE SUD	57	22	30	0	52
FASSA	30	10	15	0	25
FIEMME	41	8	9	0	17
LEDRO	45	10	31	0	41
LOMASO BLEGGIO	38	8	14	0	22
PRIMIERO	26	12	10	0	22
RENDENA	58	23	28	0	51
SARCA	48	6	20	0	26
TESINO	37	16	20	0	36
TRENTO	48	9	22	0	31
VAL NON DESTRA	34	4	9	0	13
VAL NON SINISTRA	32	11	10	0	21
VAL SOLE EST	36	9	17	0	26
VAL SOLE OVEST	28	11	11	0	22
TOTALE	867	421	235	0	656



Tabella 4.70 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1992					
ADIGE DESTRA	37	10	26	0	36
ADIGE SINISTRA	69	22	43	0	65
ALTA VALSUGANA NORD	23	9	6	0	15
ALTA VALSUGANA SUD	30	10	11	3	24
BASSA VALSUGANA	51	11	31	0	48
CEMBRA	2	1	1	0	2
CHIESE NORD	83	25	27	0	52
CHIESE SUD	57	21	30	0	51
FASSA	30	14	12	0	26
FIEMME	45	4	8	0	12
LEDRO	38	7	30	0	37
LOMASO BLEGGIO	46	9	8	0	25
PRIMIERO	30	15	14	0	29
RENDENA	59	19	28	0	47
SARCA	32	6	24	0	33
TESINO	40	10	28	0	38
TRENTO	34	9	21	0	30
VAL NON DESTRA	31	12	9	0	21
VAL NON SINISTRA	29	7	9	0	16
VAL SOLE EST	44	7	7	0	14
VAL SOLE OVEST	31	10	13	0	23
TOTALE	841	397	244	3	644



Tabella 4.71 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1993					
ADIGE DESTRA	37	16	21	0	37
ADIGE SINISTRA	67	24	33	0	57
ALTA VALSUGANA NORD	15	3	12	0	15
ALTA VALSUGANA SUD	28	9	16	0	28
BASSA VALSUGANA	45	10	26	0	42
CEMBRA	2	1	1	0	2
CHIESE NORD	71	29	26	0	55
CHIESE SUD	57	16	31	0	47
FASSA	30	17	11	0	28
FIEMME	27	9	11	0	20
LEDRO	38	7	26	0	33
LOMASO BLEGGIO	46	12	10	0	29
PRIMIERO	29	15	12	0	27
RENDENA	58	21	26	0	47
SARCA	31	12	16	0	31
TESINO	40	17	23	0	40
TRENTO	31	13	12	0	25
VAL NON DESTRA	28	12	14	0	26
VAL NON SINISTRA	28	14	11	0	25
VAL SOLE EST	33	18	13	0	31
VAL SOLE OVEST	25	13	10	0	23
TOTALE	765	370	296	0	667



Tabella 4.72 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1994					
ADIGE DESTRA	44	10	28	0	38
ADIGE SINISTRA	72	10	45	9	64
ALTA VALSUGANA NORD	21	4	15	0	19
ALTA VALSUGANA SUD	33	6	24	4	34
BASSA VALSUGANA	54	14	30	7	51
CEMBRA	2	1	1	0	2
CHIESE NORD	86	23	61	0	84
CHIESE SUD	62	14	46	0	60
FASSA	39	14	20	0	34
FIEMME	39	17	7	0	24
LEDRO	41	12	29	0	41
LOMASO BLEGGIO	53	11	16	0	41
PRIMIERO	34	19	13	2	34
RENDENA	68	26	34	14	60
SARCA	39	9	24	4	38
TESINO	48	24	24	0	48
TRENTO	35	9	24	0	33
VAL NON DESTRA	39	19	14	0	33
VAL NON SINISTRA	36	15	20	0	35
VAL SOLE EST	46	19	15	0	34
VAL SOLE OVEST	31	13	12	0	25
TOTALE	921	502	288	40	831



Tabella 4.73 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1995					
ADIGE DESTRA	39	7	25	0	32
ADIGE SINISTRA	66	12	42	0	54
ALTA VALSUGANA NORD	19	6	10	0	16
ALTA VALSUGANA SUD	30	12	14	0	26
BASSA VALSUGANA	47	14	26	0	40
CEMBRA	2	1	1	0	2
CHIESE NORD	81	26	48	0	74
CHIESE SUD	59	22	33	0	55
FASSA	31	16	13	0	30
FIEMME	27	15	7	0	22
LEDRO	39	16	23	0	39
LOMASO BLEGGIO	45	13	24	0	39
PRIMIERO	30	8	9	5	22
RENDENA	63	28	32	0	60
SARCA	36	17	19	0	36
TESINO	45	20	23	0	43
TRENTO	32	12	18	0	30
VAL NON DESTRA	34	13	16	0	29
VAL NON SINISTRA	34	15	18	0	33
VAL SOLE EST	39	23	9	0	32
VAL SOLE OVEST	25	11	12	0	23
TOTALE	820	421	305	5	734



Tabella 4.74 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1996					
ADIGE DESTRA	39	11	17	0	28
ADIGE SINISTRA	63	14	40	0	54
ALTA VALSUGANA NORD	18	7	8	0	15
ALTA VALSUGANA SUD	28	11	9	0	24
BASSA VALSUGANA	44	9	25	5	39
CEMBRA	2	1	1	0	2
CHIESE NORD	76	31	30	0	61
CHIESE SUD	55	18	21	0	39
FASSA	44	10	14	0	24
FIEMME	41	15	6	5	26
LEDRO	39	14	19	0	32
LOMASO BLEGGIO	45	21	17	0	38
PRIMIERO	28	7	10	6	24
RENDENA	60	22	25	0	47
SARCA	35	14	13	0	27
TESINO	43	18	14	0	32
TRENTO	32	10	12	0	22
VAL NON DESTRA	34	10	5	0	15
VAL NON SINISTRA	32	11	20	0	31
VAL SOLE EST	42	13	5	0	18
VAL SOLE OVEST	29	10	8	0	18
TOTALE	829	321	280	16	617



Tabella 4.75 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1997					
ADIGE DESTRA	30	12	8	0	20
ADIGE SINISTRA	50	12	32	0	44
ALTA VALSUGANA NORD	17	8	5	0	13
ALTA VALSUGANA SUD	22	9	11	0	20
BASSA VALSUGANA	36	16	19	0	35
CEMBRA	2	0	0	0	0
CHIESE NORD	42	20	20	0	40
CHIESE SUD	26	11	9	0	20
FASSA	38	12	9	0	21
FIEMME	38	16	3	0	19
LEDRO	28	9	14	0	23
LOMASO BLEGGIO	25	3	6	0	9
PRIMIERO	24	9	5	0	14
RENDENA	36	12	11	0	23
SARCA	24	8	15	0	23
TESINO	33	18	8	0	26
TRENTO	24	12	11	0	23
VAL NON DESTRA	17	7	5	0	12
VAL NON SINISTRA	21	10	10	0	20
VAL SOLE EST	27	5	2	0	7
VAL SOLE OVEST	30	8	9	0	17
TOTALE	590	212	217	0	429



Tabella 4.76 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1998					
ADIGE DESTRA	32	5	20	0	25
ADIGE SINISTRA	48	9	37	0	46
ALTA VALSUGANA NORD	25	6	10	0	16
ALTA VALSUGANA SUD	33	4	21	0	25
BASSA VALSUGANA	48	14	33	0	47
CEMBRA					
CHIESE NORD	59	13	36	0	49
CHIESE SUD	35	4	27	0	31
FASSA	22	7	6	2	15
FIEMME	23	9	4	0	13
LEDRO	35	5	25	0	30
LOMASO BLEGGIO	24	1	15	0	16
PRIMIERO	29	9	13	0	22
RENDENA	55	14	27	0	41
SARCA	31	10	20	0	30
TESINO	37	11	22	0	33
TRENTO	34	6	20	0	26
VAL NON DESTRA	25	3	5	0	8
VAL NON SINISTRA	30	8	9	0	17
VAL SOLE EST	21	11	2	0	13
VAL SOLE OVEST	14	7	6	0	13
TOTALE	660	358	156	2	516



Tabella 4.77 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1999					
ADIGE DESTRA	29	12	16	0	28
ADIGE SINISTRA	49	10	29	0	39
ALTA VALSUGANA NORD	22	6	12	0	18
ALTA VALSUGANA SUD	26	10	13	0	23
BASSA VALSUGANA	48	11	32	0	43
CEMBRA					
CHIESE NORD	26	5	20	0	25
CHIESE SUD	17	8	9	0	17
FASSA	23	5	13	0	18
FIEMME	23	7	7	0	14
LEDRO	32	7	25	0	32
LOMASO BLEGGIO	8	3	3	0	6
PRIMIERO	26	6	7	0	13
RENDENA	22	7	10	0	17
SARCA	30	5	23	0	28
TESINO	35	13	18	0	31
TRENTO	29	7	16	0	23
VAL NON DESTRA	8	1	3	0	4
VAL NON SINISTRA	8	5	1	0	6
VAL SOLE EST	15	8	0	0	8
VAL SOLE OVEST	16	2	6	0	8
TOTALE	492	263	138	0	401



Tabella 4.78 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
2000					
ADIGE DESTRA	36	14	21	0	35
ADIGE SINISTRA	52	21	26	0	47
ALTA VALSUGANA NORD	29	9	12	0	21
ALTA VALSUGANA SUD	33	10	12	0	22
BASSA VALSUGANA	52	11	33	0	44
CEMBRA					
CHIESE NORD	66	21	25	0	46
CHIESE SUD	40	15	18	0	33
FASSA	44	9	5	2	16
FIEMME	40	10	5	0	15
LEDRO	41	14	26	0	40
LOMASO BLEGGIO	29	6	8	1	15
PRIMIERO	29	10	11	0	21
RENDENA	63	18	26	0	44
SARCA	36	13	19	0	32
TESINO	39	16	20	0	36
TRENTO	38	12	21	0	33
VAL NON DESTRA	24	3	4	0	7
VAL NON SINISTRA	28	9	6	0	15
VAL SOLE EST	31	9	2	0	11
VAL SOLE OVEST	22	5	3	0	8
TOTALE	772	303	235	3	541



Tabella 4.79 - Gallo forcello. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1988 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
2001					
ADIGE DESTRA	40	12	25	0	37
ADIGE SINISTRA	55	17	33	0	50
ALTA VALSUGANA NORD	16	10	6	0	16
ALTA VALSUGANA SUD	22	10	9	0	19
BASSA VALSUGANA	27	15	10	1	26
CEMBRA					
CHIESE NORD	41	16	22	0	38
CHIESE SUD	26	11	11	0	22
FASSA	28	10	7	0	17
FIEMME	26	11	6	0	17
LEDRO	47	16	30	0	46
LOMASO BLEGGIO	16	6	6	0	12
PRIMIERO	15	9	3	0	12
RENDENA	38	20	13	0	33
SARCA	41	16	21	0	37
TESINO	22	9	12	0	21
TRENTO	43	10	28	0	38
VAL NON DESTRA	12	6	3	0	9
VAL NON SINISTRA	17	9	2	0	11
VAL SOLE EST	17	8	5	0	13
VAL SOLE OVEST	14	5	5	0	10
TOTALE	563	257	226	1	484



4.1.6 GALLO CEDRONE

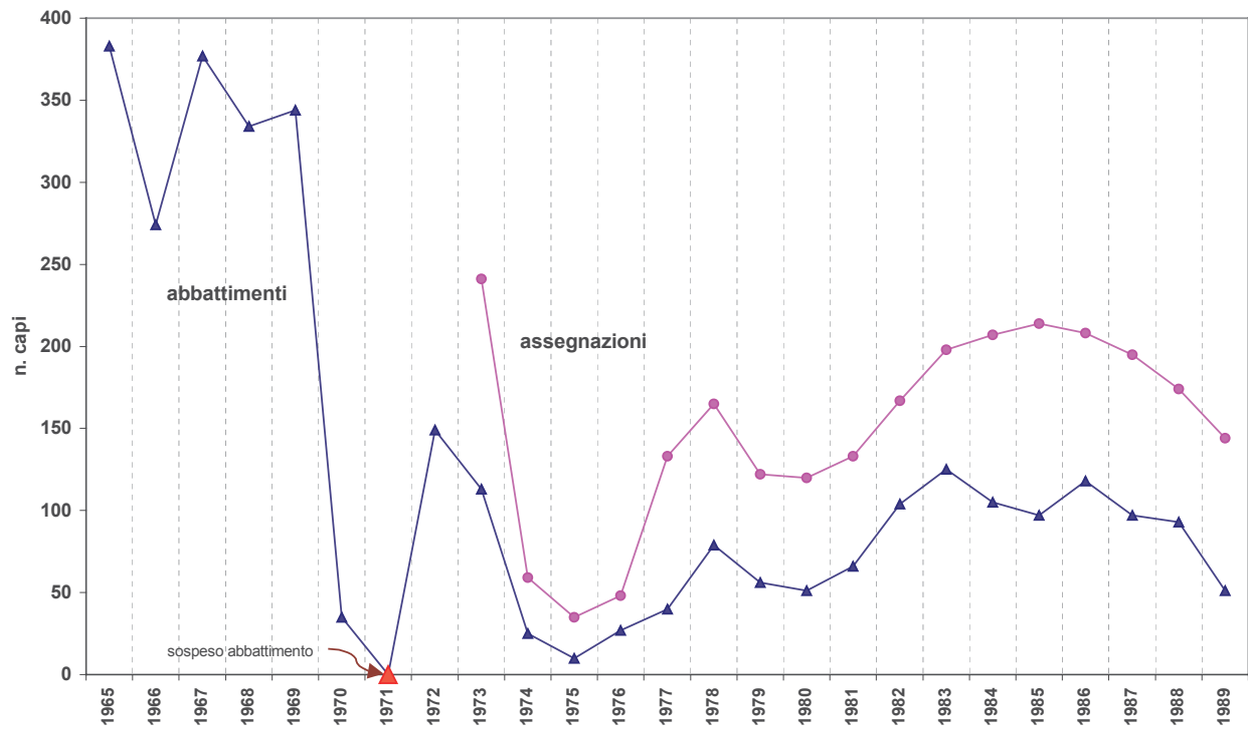
Tabella 4.80 – Gallo cedrone. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1965 al 1989

ANNO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI
1965		383
1966		274
1967		377
1968		334
1969		344
1970		35
1971		0
1972		149
1973	241	113
1974	59	25
1975	35	10
1976	48	27
1977	133	40
1978	165	79
1979	122	56
1980	120	51
1981	133	66
1982	167	104
1983	198	125
1984	207	105
1985	214	97
1986	208	118
1987	195	97
1988	174	93
1989	144	51

I dati relativi agli anni dal 1965 al 1987 sono tratti dal “Censimento tetraonidi” (Ufficio Caccia e Pesca PAT, 1991).



Figura 4.24- Gallo cedrone. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti, dal 1965 al 1989.





4.1.7 PERNICE BIANCA

Tabella 4.81 – Pernice bianca. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1968 al 2001

ANNO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI
1968		779
1969		821
1970		712
1971		687
1972		422
1973		444
1974		277
1975		391
1976		336
1977		299
1978		263
1979		197
1980		244
1981		285
1982		388
1983		418
1984		367
1985		388
1986		479
1987		308
1988		374
1989	560	255
1990	557	210
1991	313	183
1992	333	193
1993	242	199
1994	270	216
1995	91	78
1996	101	75
1997	0	
1998	68	56
1999	68	45
2000	100	57
2001	61	49

I dati relativi agli anni dal 1968 al 1987 sono tratti dal “Censimento tetraonidi” (Ufficio Caccia e Pesca PAT, 1991).



Figura 4.25 - Pernice bianca. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti, dal 1968 al 2001.

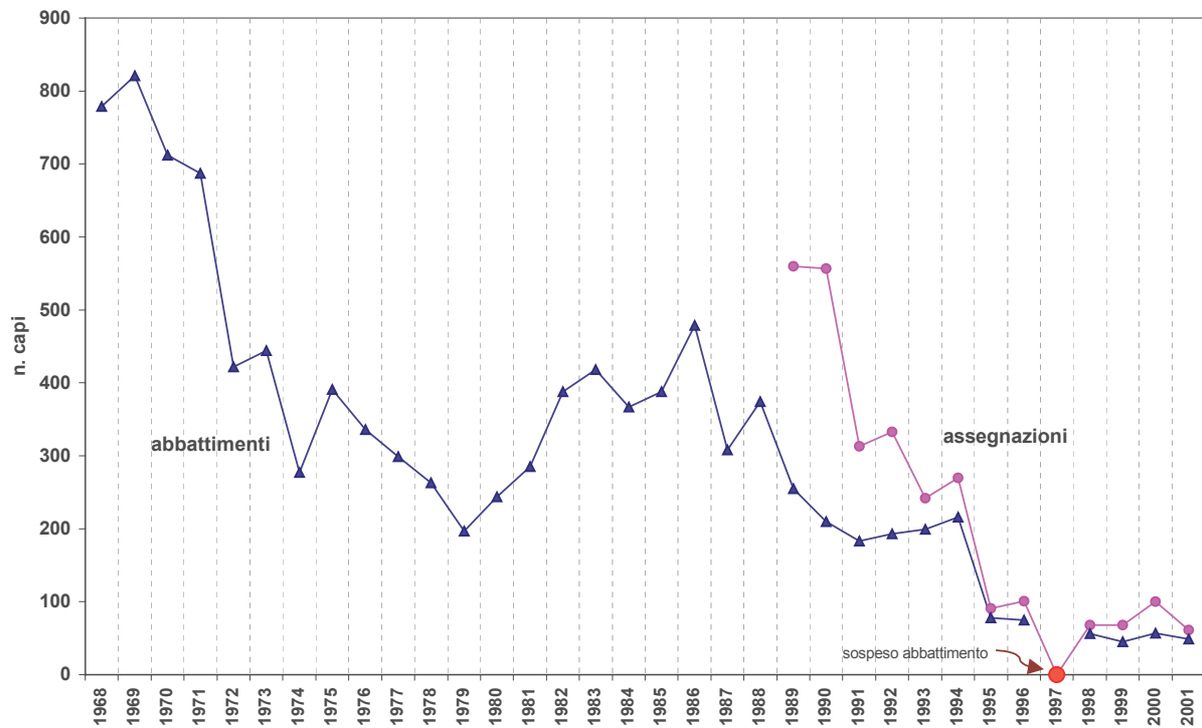




Tabella 4.82 - Pernice bianca. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1988 al 2001, distinti per classi di età.

ANNO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI				RAPPORTO G/A	ADEMPIMENTO PIANO
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE		
1989	560	123	132	0	255	1.1	46%
1990	557	94	116	0	210	1.2	38%
1991	313	86	97	0	183	1.1	58%
1992	333	74	111	8	193	1.5	58%
1993	242	79	115	5	199	1.5	82%
1994	270	99	110	7	216	1.1	80%
1995	91	40	38	0	78	1.0	86%
1996	101	39	31	5	75	0.8	74%
1997	0						
1998	68	35	21	0	56	0.6	82%
1999	68	23	22	0	45	1.0	66%
2000	100	30	23	4	57	0.8	57%
2001	61	32	17	0	49	0.5	80%



Figura 4.26 - Pernice bianca. Adempimento del programma di prelievo, dal 1989 al 2001.

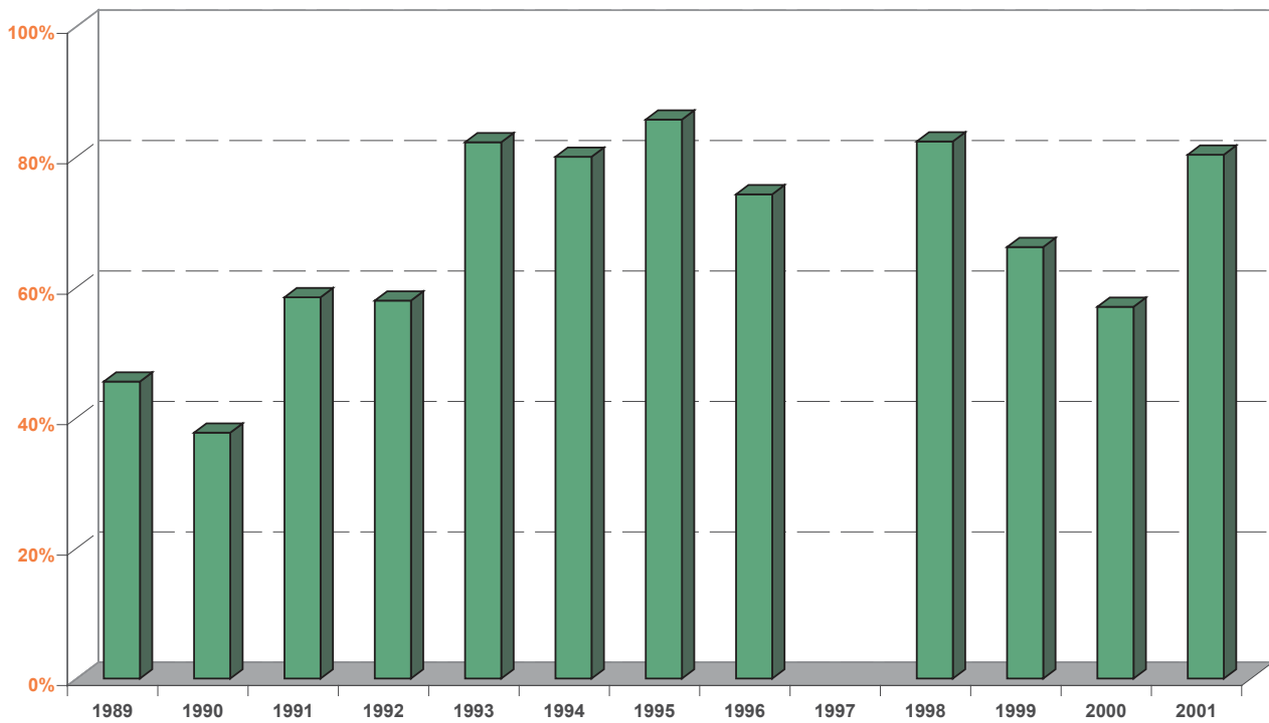




Figura 4.27 - Pernice bianca. Andamento del Rapporto G/A, negli Abbattimenti dal 1989 al 2001.

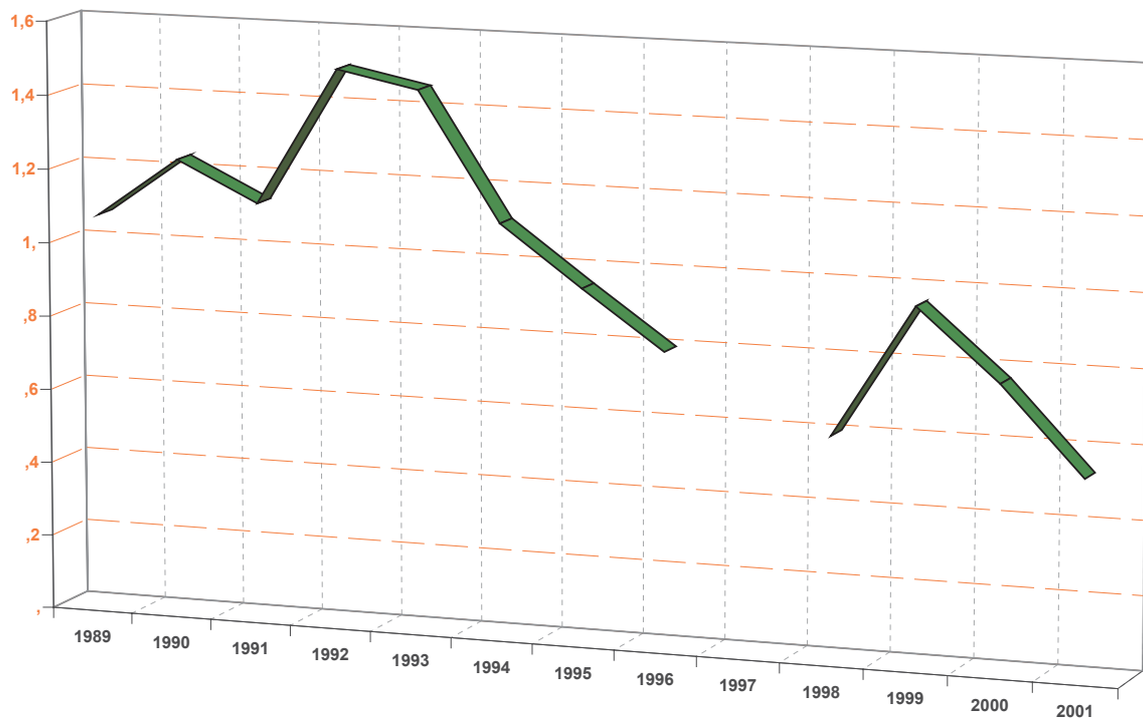




Tabella 4.83 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1989					
ADIGE SINISTRA	8	0	0	0	0
ALTA VALS. NORD	40	4	3	0	7
BASSA VALS.	46	8	8	0	16
CEMBRA	5	0	0	0	0
CHIESE NORD	44	3	5	0	8
CHIESE SUD	8	1	1	0	2
FASSA	98	31	36	0	67
FIEMME	64	13	23	0	36
LEDRO	6	1	3	0	4
LOMASO BLEGGIO	26	6	7	0	13
PRIMIERO	20	5	4	0	9
RENDENA	32	8	0	0	8
SARCA	4	0	0	0	0
TESINO	36	11	20	0	31
TRENTO	2	0	0	0	0
VAL NON DX	27	4	7	0	11
VAL NON SX	2	0	0	0	0
VAL SOLE EST	48	10	5	0	15
VAL SOLE OVEST	44	18	10	0	28
TOTALE	560	123	132	0	255



Tabella 4.84 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1990					
ADIGE SINISTRA	4	0	0		0
ALTA VALS. NORD	38	4	2		6
BASSA VALS.	46	7	10		17
CEMBRA	10	1	3		4
CHIESE NORD	44	2	2		4
FASSA	94	26	26		52
FIEMME	69	10	12		22
LEDRO	6	1	2		3
LOMASO BLEGGIO	28	1	2		3
PRIMIERO	20	4	8		12
RENDENA	32	8	10		18
SARCA	2	0	0		0
TESINO	38	11	17		28
VAL NON DX	35	2	2		4
VAL NON SX	2	0	0		0
VAL SOLE EST	50	9	12		21
VAL SOLE OVEST	40	8	8		16
TOTALE	558	94	116		210



Tabella 4.85 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1991					
ALTA VALS. NORD	7	2	0		2
BASSA VALS.	17	4	10		14
CEMBRA	4	1	1		2
CHIESE NORD	25	5	3		8
CHIESE SUD	2	0	0		0
FASSA	67	21	21		42
FIEMME	44	6	11		17
LEDRO	2	1	1		2
LOMASO BLEGGIO	16	4	6		10
PRIMIERO	16	8	4		12
RENDENA	22	7	4		11
TESINO	27	9	15		24
VAL NON DX	16	2	1		3
VAL SOLE EST	24	8	10		18
VAL SOLE OVEST	24	8	10		18
TOTALE	313	86	97		183



Tabella 4.86 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1992					
ALTA VALS. NORD	11	1	3	3	4
BASSA VALS.	17	3	8		13
CEMBRA	2	0	2		2
CHIESE NORD	25	4	2	3	6
CHIESE SUD	4	1	1		2
FASSA	59	16	31		47
FIEMME	30	3	3		6
LEDRO	2	0	2		2
LOMASO BLEGGIO	26	0	1		7
PRIMIERO	15	8	6		14
RENDENA	24	7	13	2	20
TESINO	28	12	16		28
VAL NON DX	25	6	3		9
VAL NON SX	4	0	0		0
VAL SOLE EST	34	7	11		18
VAL SOLE OVEST	27	6	9		15
TOTALE	333	74	111	8	193



Tabella 4.87 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1993					
ALTA VALS. NORD	4	0	4	0	4
BASSA VALS.	13	2	7	1	11
CEMBRA	2	0	1	0	1
CHIESE NORD	16	3	2	0	5
CHIESE SUD	2	0	0	0	0
FASSA	53	19	28	2	47
FIEMME	19	5	12	0	17
LEDRO	2	0	2	0	2
LOMASO BLEGGIO	13	2	3	0	8
PRIMIERO	16	7	4	0	11
RENDENA	23	9	12	2	21
TESINO	25	7	16	0	23
VAL NON DX	11	6	1	0	7
VAL SOLE EST	23	9	13	0	22
VAL SOLE OVEST	20	10	10	0	20
TOTALE	242	79	115	5	199



Tabella 4.88 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1994					
ALTA VALS. NORD	4	0	1	0	1
BASSA VALS.	11	0	5	0	7
CEMBRA	2	0	2	0	2
CHIESE NORD	16	5	10	0	15
CHIESE SUD	2	0	0	0	0
FASSA	58	30	25	0	55
FIEMME	26	12	10	2	22
LEDRO	2	0	2	0	2
LOMASO BLEGGIO	20	4	3	0	12
PRIMIERO	17	7	6	0	13
RENDENA	25	7	11	5	18
TESINO	24	8	10	0	18
VAL NON DX	13	6	3	0	9
VAL SOLE EST	27	9	15	0	24
VAL SOLE OVEST	23	11	7	0	18
TOTALE	270	99	110	7	216



Tabella 4.89 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1995					
BASSA VALS.	2	1	1	0	2
CHIESE NORD	6	1	5	0	6
FASSA	27	13	13	0	26
FIEMME	7	3	4	0	7
LOMASO BLEGGIO	6	3	3	0	6
PRIMIERO	4	2	0	0	2
RENDENA	9	2	6	0	8
TESINO	9	1	2	0	3
VAL SOLE EST	11	7	4	0	11
VAL SOLE OVEST	10	7	0	0	7
TOTALE	91	40	38	0	78



Tabella 4.90 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1996					
BASSA VALS.	4	1	3	0	4
CHIESE NORD	9	2	6	0	8
FASSA	27	15	11	0	26
FIEMME	9	5	1	0	6
LOMASO BLEGGIO	8	1	1	0	2
PRIMIERO	2	0	1	0	1
RENDENA	9	2	1	5	8
TESINO	8	2	3	0	5
VAL NON DX	2	2	0	0	2
VAL SOLE EST	13	2	3	0	5
VAL SOLE OVEST	10	7	1	0	8
TOTALE	101	39	31	5	75



Tabella 4.91 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1998					
CHIESE NORD	8	1	1	0	2
FASSA	25	15	10	0	25
FIEMME	4	3	1	0	4
LOMASO BLEGGIO	4	3	1	0	4
RENDENA	10	3	3	0	6
VAL NON DESTRA	2	1	1	0	2
VAL SOLE EST	5	2	1	0	3
VAL SOLE OVEST	10	7	3	0	10
TOTALE	68	35	21	0	56



Tabella 4.92 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1999					
CHIESE NORD	8	0	3	0	3
FASSA	25	8	9	0	17
FIEMME	4	2	2	0	4
LOMASO BLEGGIO	4	2	0	0	2
RENDENA	10	1	5	0	6
VAL NON DESTRA	2	0	2	0	2
VAL SOLE EST	5	1	0	0	1
VAL SOLE OVEST	10	9	1	0	10
TOTALE	68	23	22	0	45



Tabella 4.93 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
2000					
CHIESE NORD	11	4	3	0	7
FASSA	31	9	9	4	22
FIEMME	7	3	1	0	4
PRIMIERO	4	0	0	0	0
RENDENA	12	4	4	0	8
TESINO	4	1	3	0	4
VAL NON DESTRA	2	0	0	0	0
VAL NON SINISTRA	11	4	0	0	4
VAL SOLE OVEST	13	3	3	0	6
TOTALE	100	30	23	4	57



Tabella 4.94 - Pernice bianca. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1989 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
2001					
CHIESE NORD	7	1	3	0	4
FASSA	23	16	4	0	20
FIEMME	3	2	1	0	3
PRIMIERO	4	0	0	0	0
RENDENA	8	5	1	0	6
TESINO	4	1	3	0	4
VAL NON SINISTRA	4	2	2	0	4
VAL SOLE OVEST	8	5	3	0	8
TOTALE	61	32	17	0	49



4.1.8 COTURNICE

Tabella 4.95 – Coturnice. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1968 al 2001

ANNO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI
1968		1.339
1969		1.234
1970		1.406
1971		1.076
1972		1.003
1973		619
1974		780
1975		501
1976		736
1977		381
1978		439
1979		393
1980		348
1981		203
1982		408
1983		716
1984		479
1985		504
1986		467
1987		284
1988		386
1989		239
1990		220
1991		234
1992	654	291
1993	406	291
1994	444	317
1995	415	316
1996	365	161
1997	230	89
1998	56	36
1999	46	25
2000	0	
2001	12	10

I dati relativi agli anni dal 1968 al 1990 sono tratti dal “Censimento tetraonidi” (Ufficio Caccia e Pesca PAT, 1991).



Figura 4.28 - Coturnice. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti, dal 1968 al 2001.

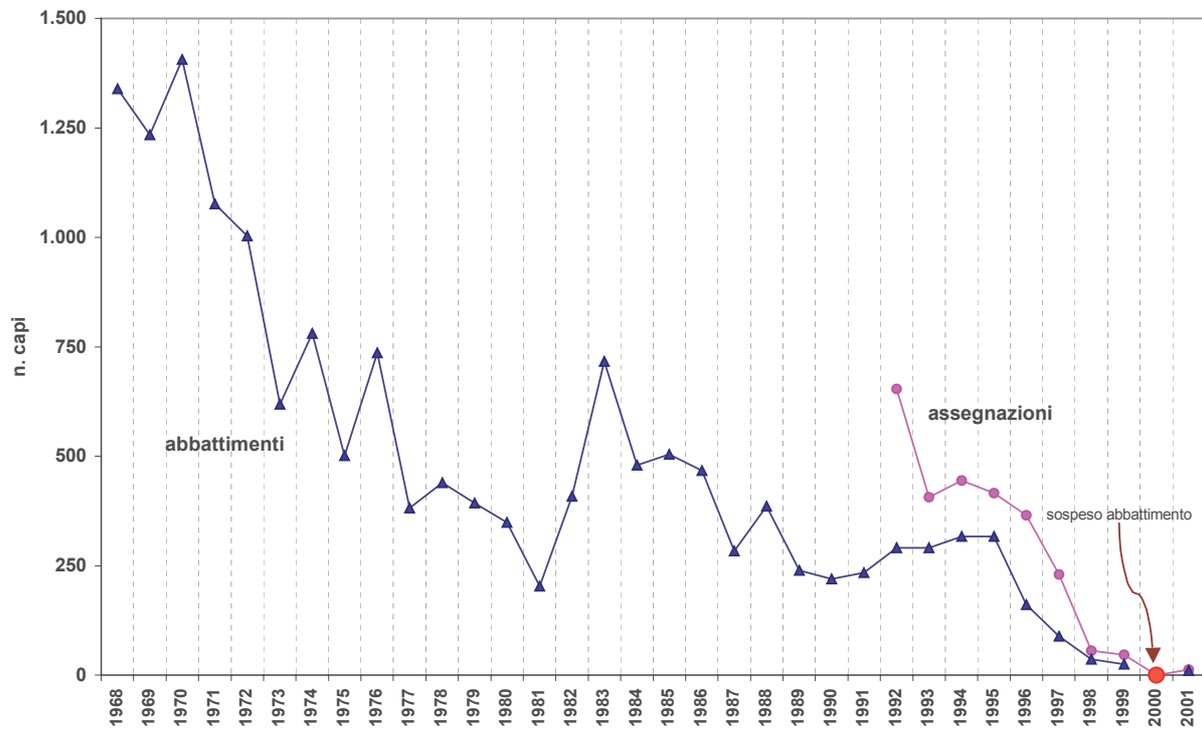




Tabella 4.96 - Coturnice. Andamento delle Assegnazioni e degli Abbattimenti dal 1992 al 2001, distinti per classi di età.

ANNO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI				RAPPORTO G/A	ADEMPIMENTO PIANO
		GIOVANI	ADULTI	NON RILEVATI	TOTALE		
1992	654	95	188	0	291	1.9	44%
1993	406	100	181	0	291	1.8	72%
1994	444	136	172	0	317	1.3	71%
1995	415	126	189	0	316	1.5	76%
1996	365	76	85	0	161	1.1	44%
1997	230	39	50	0	89	1.3	39%
1998	56	10	26	0	36	2.6	64%
1999	46	12	13	0	25	1.1	54%
2000	0						
2001	12	3	7	0	10	2.3	83%



Figura 4.29 - Coturnice. Adempimento del programma di prelievo, dal 1992 al 2001.

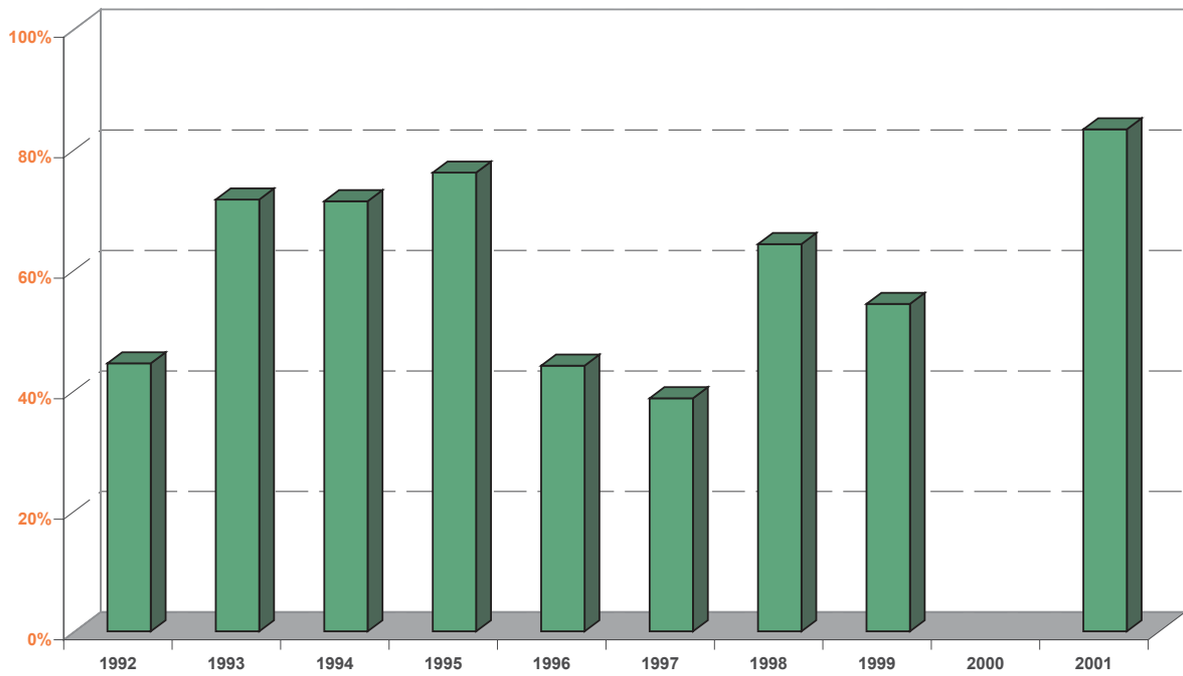




Figura 4.30 - Coturnice. Andamento del Rapporto G/A, negli Abbattimenti dal 1992 al 2001.

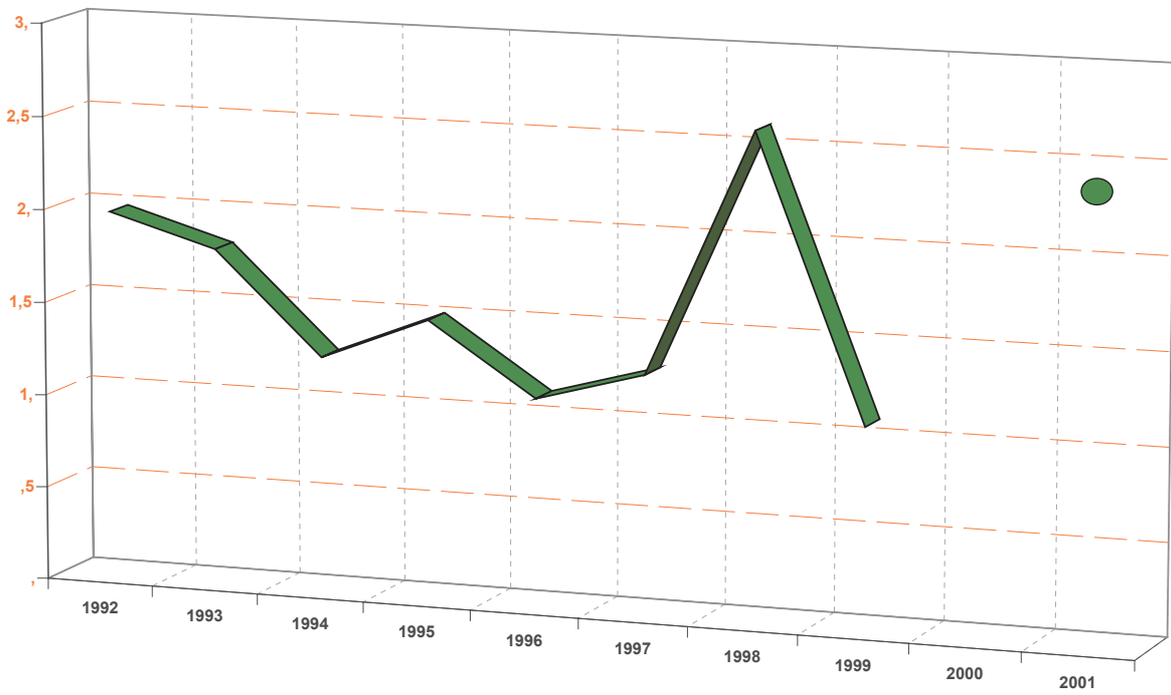




Tabella 4.97 - Coturnice. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1992 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1992					
ADIGE DESTRA	55	7	27	0	34
ADIGE SINISTRA	33	6	14	0	20
ALTA VALS. NORD	18	0	0	0	0
ALTA VALS. SUD	25	2	1	0	3
BASSA VALS.	30	2	14	0	19
CEMBRA	4	1	0	0	1
CHIESE NORD	44	13	8	0	21
CHIESE SUD	20	3	2	0	5
FASSA	32	6	12	0	18
FIEMME	29	2	2	0	4
LEDRO	40	4	27	0	31
LOMASO BLEGGIO	65	3	5	0	13
PRIMERO	16	3	2	0	5
RENDENA	16	5	7	0	12
SARCA	40	7	17	0	24
TESINO	26	6	19	0	25
TRENTO	35	4	8	0	12
VAL NON DX	24	5	4	0	9
VAL NON SX	16	1	0	0	1
VAL SOLE EST	56	9	9	0	18
VAL SOLE OVEST	30	6	10	0	16
TOTALE	654	95	188	0	291





Tabella 4.98 - Coturnice. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1992 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1993					
ADIGE DESTRA	39	12	22	0	34
ADIGE SINISTRA	24	0	3	0	3
ALTA VALS. NORD	2	0	0	0	0
ALTA VALS. SUD	8	1	5	0	8
BASSA VALS.	22	5	8	0	16
CEMBRA	2	0	0	0	0
CHIESE NORD	30	11	8	0	19
CHIESE SUD	8	3	1	0	4
FASSA	23	7	9	0	16
FIEMME	8	2	4	0	6
LEDRO	34	10	21	0	31
LOMASO BLEGGIO	37	9	14	0	26
PRIMERO	9	0	4	0	4
RENDENA	15	2	8	0	10
SARCA	28	11	14	0	27
TESINO	26	2	16	0	18
TRENTO	23	3	8	0	11
VAL NON DX	14	2	6	0	8
VAL NON SX	4	0	4	0	4
VAL SOLE EST	29	14	13	0	27
VAL SOLE OVEST	21	6	13	0	19
TOTALE	406	100	181	0	291





Tabella 4.99 - Coturnice. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1992 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			TOTALE
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	
1994					
ADIGE DESTRA	41	10	19	0	29
ADIGE SINISTRA	5	1	0	0	1
ALTA VALS. NORD	2	0	1	0	1
ALTA VALS. SUD	8	1	0	0	2
BASSA VALS.	18	4	10	0	17
CHIESE NORD	37	13	23	0	36
CHIESE SUD	8	3	4	0	7
FASSA	29	12	9	0	21
FIEMME	15	3	4	0	7
LEDRO	34	8	26	0	34
LOMASO BLEGGIO	53	16	11	0	30
PRIMIERO	10	7	3	0	10
RENDENA	16	4	5	0	9
SARCA	31	10	17	0	29
TESINO	29	9	7	0	16
TRENTO	20	3	4	0	7
VAL NON DX	16	5	6	0	11
VAL NON SX	9	3	3	0	6
VAL SOLE EST	38	17	11	0	28
VAL SOLE OVEST	25	7	9	0	16
TOTALE	444	136	172	0	317



Tabella 4.100 - Coturnice. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1992 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1995					
ADIGE DESTRA	39	5	24	0	29
ADIGE SINISTRA	6	0	0	0	0
ALTA VALS. NORD	2	0	2	0	2
ALTA VALS. SUD	9	2	6	0	4
BASSA VALS.	19	4	8	0	12
CHIESE NORD	40	11	19	0	30
CHIESE SUD	8	4	4	0	8
FASSA	26	6	14	0	20
FIEMME	13	2	1	0	3
LEDRO	35	13	22	0	35
LOMASO BLEGGIO	41	18	11	0	29
PRIMIERO	12	2	6	0	8
RENDENA	15	6	9	0	15
SARCA	32	12	17	0	29
TESINO	22	6	9	0	15
TRENTO	15	3	7	0	10
VAL NON DX	14	3	7	0	10
VAL NON SX	9	3	4	0	7
VAL SOLE EST	36	21	9	0	30
VAL SOLE OVEST	22	6	10	0	16
TOTALE	415	127	189	0	316



Tabella 4.101 - Coturnice. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1992 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1996					
ADIGE DESTRA	33	7	3	0	10
ADIGE SINISTRA	2	0	0	0	0
ALTA VALS. NORD	1	0	0	0	0
ALTA VALS. SUD	6	0	0	0	0
BASSA VALS.	12	5	7	0	12
CHIESE NORD	38	8	15	0	23
CHIESE SUD	8	2	0	0	2
FASSA	25	1	3	0	4
FIEMME	9	1	1	0	2
LEDRO	37	7	9	0	16
LOMASO BLEGGIO	37	11	10	0	21
PRIMIERO	8	0	3	0	3
RENDENA	16	4	2	0	6
SARCA	29	3	12	0	15
TESINO	17	1	3	0	4
TRENTO	12	3	5	0	8
VAL NON DX	14	1	0	0	1
VAL NON SX	6	3	2	0	5
VAL SOLE EST	34	12	4	0	16
VAL SOLE OVEST	21	7	6	0	13
TOTALE	365	76	85	0	161



Tabella 4.102 - Coturnice. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1992 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1997					
ADIGE DESTRA	17	3	4	0	7
ADIGE SINISTRA	1	0	0	0	0
BASSA VALS.	12	1	8	0	9
CHIESE NORD	29	8	12	0	20
CHIESE SUD	4	0	1	0	1
FASSA	15	2	2	0	4
FIEMME	4	0	0	0	0
LEDRO	21	5	3	0	8
LOMASO BLEGGIO	23	7	5	0	12
PRIMIERO	6	0	0	0	0
RENDENA	11	1	0	0	1
SARCA	19	4	5	0	9
TESINO	10	1	0	0	1
TRENTO	9	1	2	0	3
VAL NON DX	9	0	0	0	0
VAL NON SX	4	1	2	0	3
VAL SOLE EST	22	3	4	0	7
VAL SOLE OVEST	14	2	2	0	4
TOTALE	230	39	50	0	89



Tabella 4.103 - Coturnice. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1992 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1998					
ADIGE DESTRA	6	0	6	0	6
CHIESE SUD	10	1	1	0	2
LEDRO	4	1	3	0	4
LOMASO BLEGGIO	8	3	3	0	6
SARCA	8	1	6	0	7
TRENTO	4	1	3	0	4
VAL NON SINISTRA	2	1	0	0	1
VAL SOLE EST	8	0	2	0	2
VAL SOLE OVEST	6	2	2	0	4
TOTALE	56	10	26	0	36



Tabella 4.104 - Coturnice. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1992 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
1999					
ADIGE DESTRA	6	1	3	0	4
CHIESE SUD	8	1	1	0	2
LOMASO BLEGGIO	7	4	3	0	7
SARCA	8	2	4	0	6
TRENTO	4	1	1	0	2
VAL SOLE EST	7	2	1	0	3
VAL SOLE OVEST	6	1	0	0	1
TOTALE	46	12	13	0	25

Tabella 4.105 - Coturnice. Riepilogo annuale delle Assegnazioni e degli Abbattimenti per Distretto faunistico, dal 1992 al 2001.

DISTRETTO FAUNISTICO	ASSEGNAZIONI	ABBATTIMENTI			
		ADULTI	GIOVANI	NON RILEVATI	TOTALE
2001					
ADIGE DESTRA	4	1	3	0	4
CHIESE SUD	2	0	1	0	1
LOMASO BLEGGIO	6	2	3	0	5
TOTALE	12	3	7	0	10



4.2. SPECIE NON ASSOGGETTATE AI PROGRAMMI DI PRELIEVO

Tabella 4.106 – Specie non assoggettate ai programmi di prelievo. Abbattimenti annuali dal 1994 al 2001.

SPECIE	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	MEDIA
LEPRE COMUNE	2.505	2.135	2.026	2.028	2.307	1.827	1.610	1.784	2.028
LEPRE VARIABILE	387	225	215	179	257	146	112	194	214
CONIGLIO SELVATICO	12	1	4	4	2	3	0	2	4
VOLPE	526	546	621	578	532	355	438	314	489
CESENA	68.655	20.366	24.852	27.306	45.616	74.435	10.724	21.619	36.697
MERLO	21.123	19.181	24.376	22.049	25.137	30.361	19.956	27.663	23.731
TORDO BOTTACCIO	16.006	14.965	18.625	20.964	22.565	26.847	17.842	24.964	20.347
TORDO SASSELLO	13.062	6.880	10.335	7.599	13.336	11.311	7.739	17.827	11.011
ALLODOLA	4.873	3.415	3.200	1.851	4.211	0	1.933	1.275	2.595
GERMANO REALE	449	399	520	562	663	611	585	648	555
ALZAVOLA	2	4	1	7	8	7	3	48	10
CANAPIGLIA	0	11	11	1	4	4	0	0	4
FISCHIONE	1	15	7	0	5	0	11	0	5
MARZAIOLA	6	0	4	1	2	0	2	0	2
MORETTA	1	27	17	12	9	4	6	0	10
MORIGLIONE	0	24	8	22	14	10	8	0	11
PORCIGLIONE *	24	34	15	3	0	0	0	0	10
BECCACCIA	6.221	5.335	4.433	3.836	3.716	4.849	5.029	4.957	4.797
BECCACCINO	115	44	63	60	51	57	26	70	61
FRULLINO *	37	7	12	13	0	0	0	0	9
COLOMBACCIO	354	327	441	306	402	296	350	297	347
TORTORA	181	89	124	123	196	118	111	205	143
STARNA	665	353	250	520	701	891	291	168	480
FAGIANO	14.344	14.291	15.102	15.338	13.578	14.245	10.717	10.896	13.564
QUAGLIA	343	127	135	697	167	104	68	21	208
CORNACCHIA GRIGIA	0	122	176	94	326	92	139	81	129
CORNACCHIA NERA	0	71	110	78	86	127	79	105	82
GHIANDAIA	0	3.442	6.932	2.841	4.578	2.925	6.831	2.988	3.817
CINGHIALE	5	0	16	9	15	12	24	60	18

Dati forniti dall'Associazione Cacciatori della Provincia di Trento.

* Specie eliminate dall'elenco di quelle cacciabili a partire dalla stagione venatoria 1998/99.

Tabella 4.107 –Abbattimenti annuali, dal 1995 al 2001, di specie assoggettate alla disciplina di deroga di cui all'Art. 31.4 L.P. 24/91.

SPECIE	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	<i>MEDIA</i>
PASSERA D'ITALIA	116	545	203	14	0	0	0	<i>125</i>
PASSERA MATTUGIA	385	611	211	12	0	0	0	<i>174</i>
PASSERA OLTREMONTANA	333	11	0	0	0	0	0	<i>49</i>
STORNO	2.147	2.623	1.517	1.748	1.936	23	878	<i>1.553</i>

Dati forniti dall'Associazione Cacciatori della Provincia di Trento.



Figura 4.31 – Lepre comune: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.

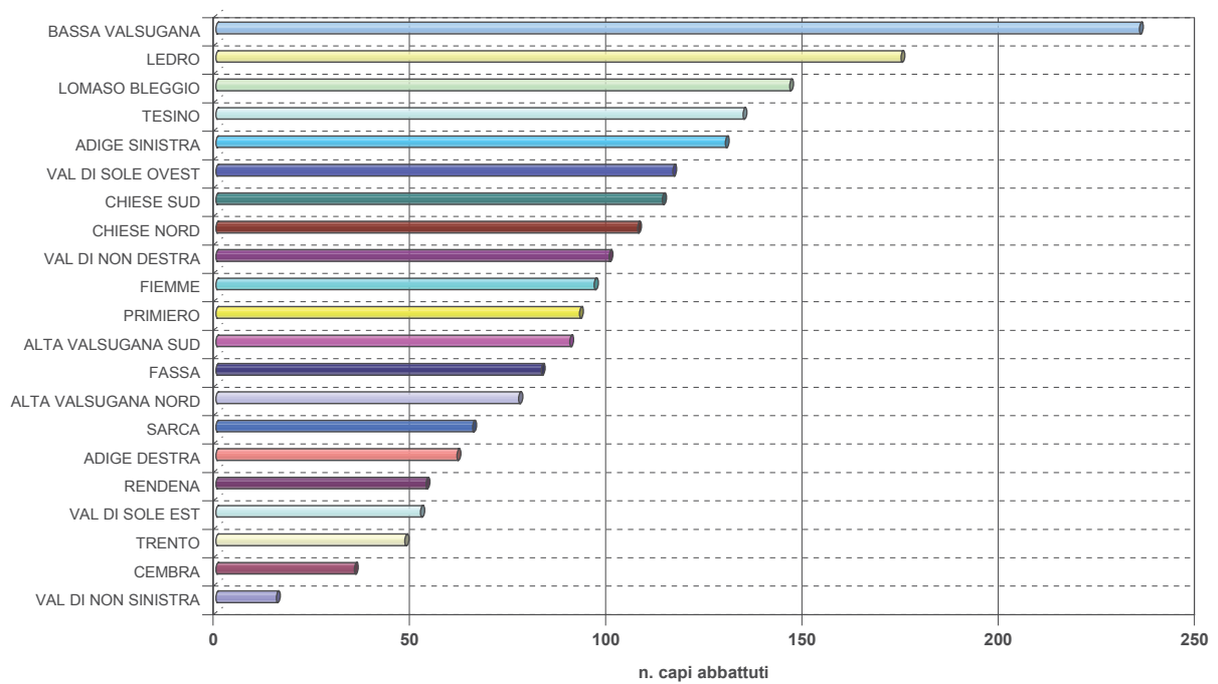




Figura 4.32 – Lepre variabile: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.

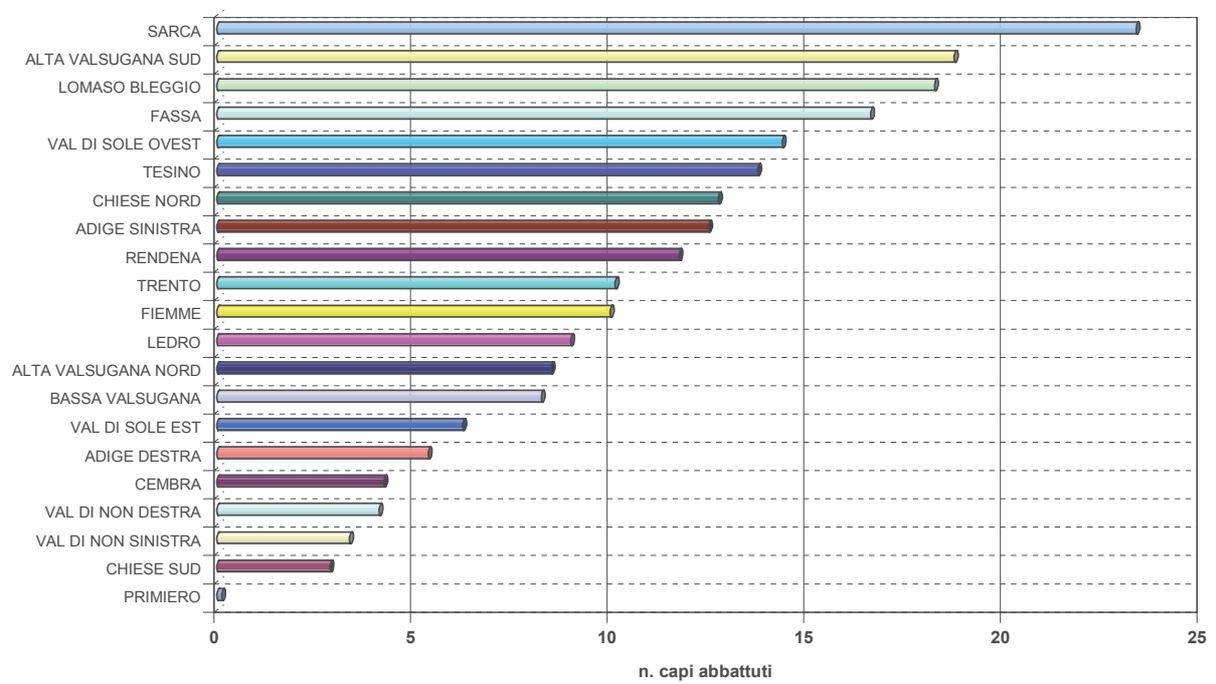




Figura 4.33 – Coniglio selvatico: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.

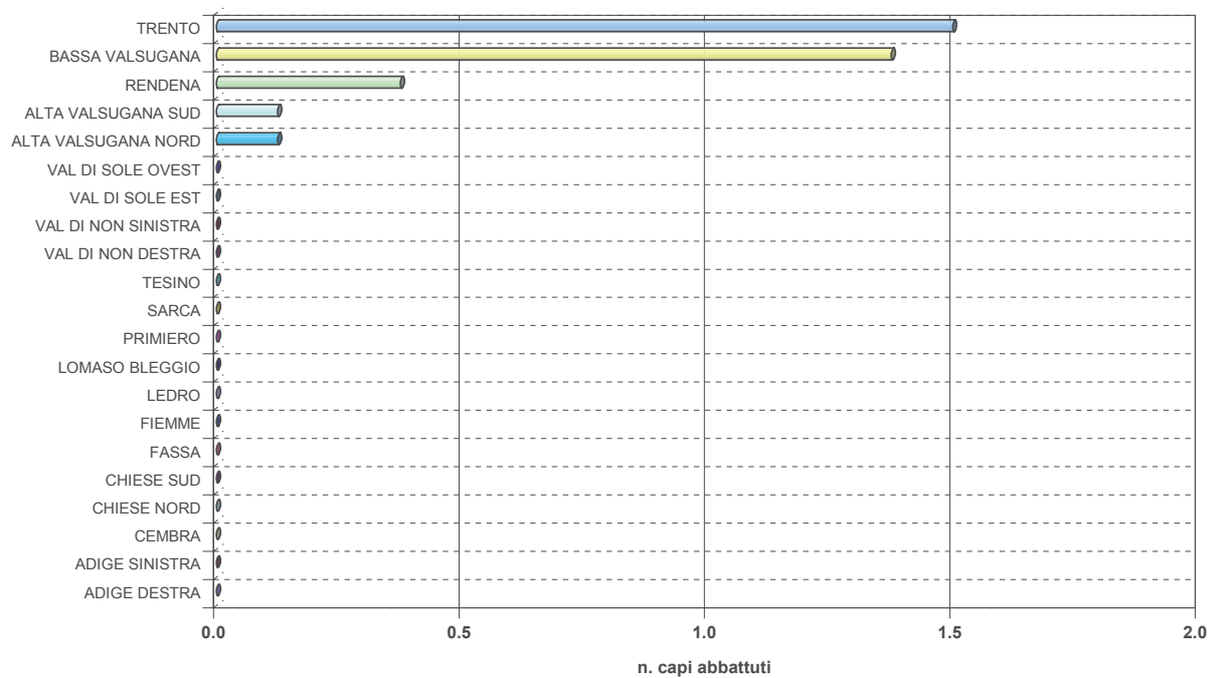




Figura 4.34 – Volpe: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.

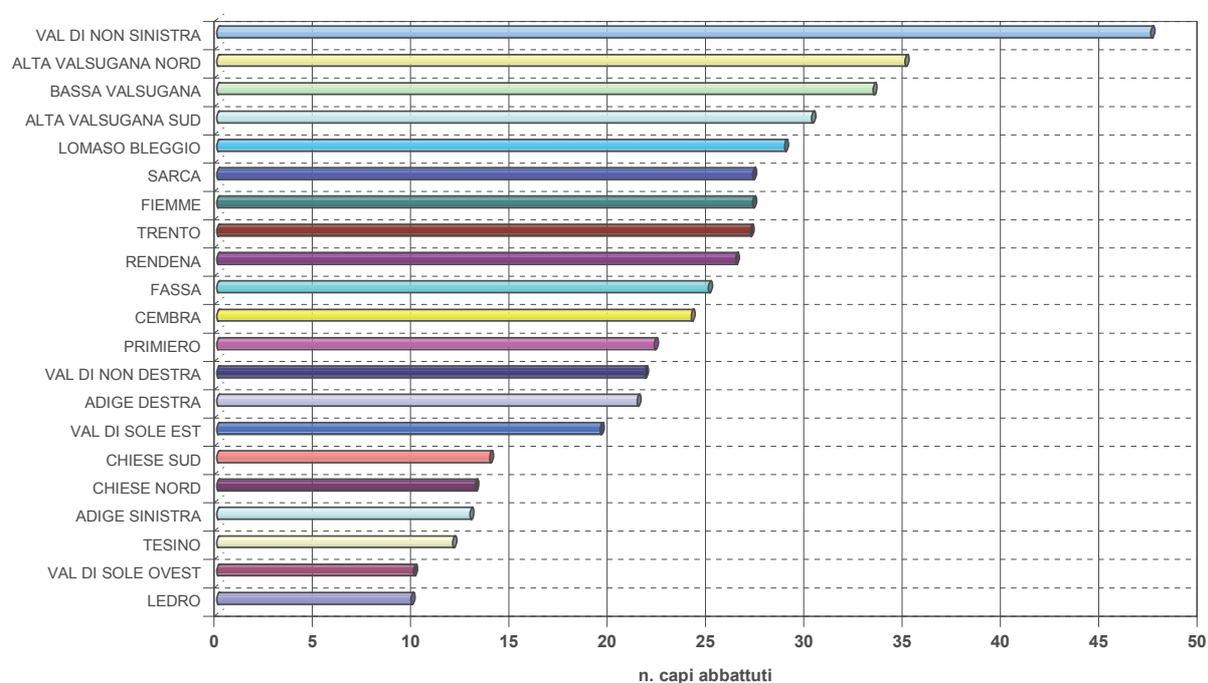




Figura 4.35 – Famiglia *Turdidae*: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.

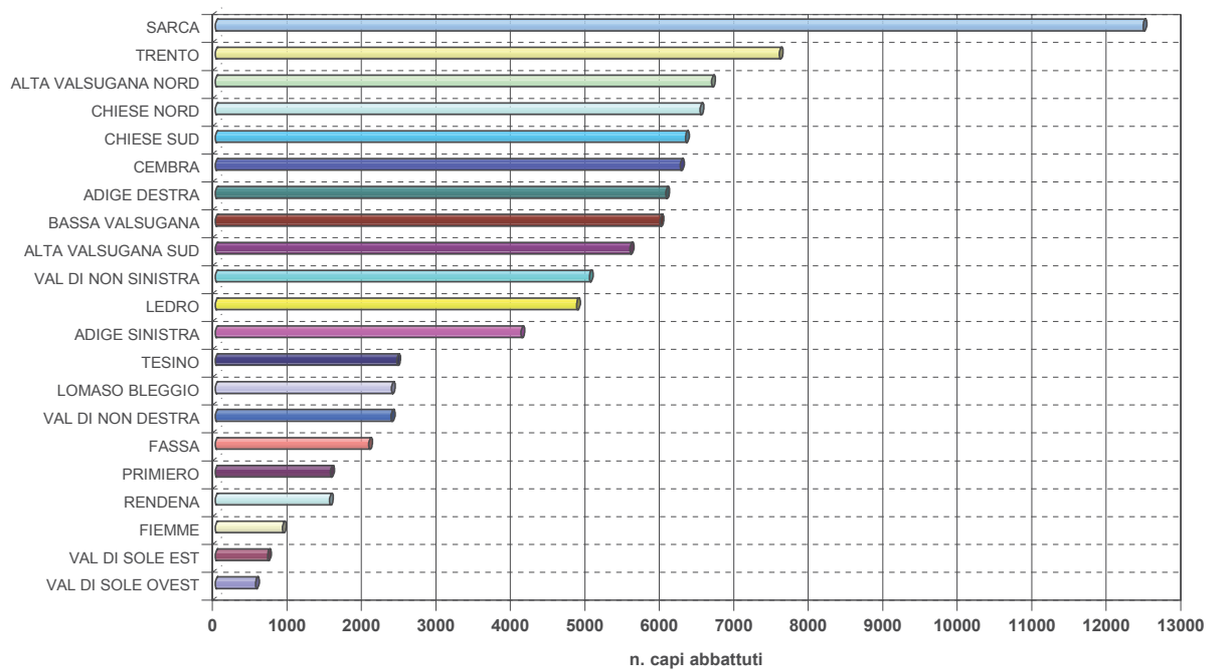




Figura 4.36 – Allodola: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.

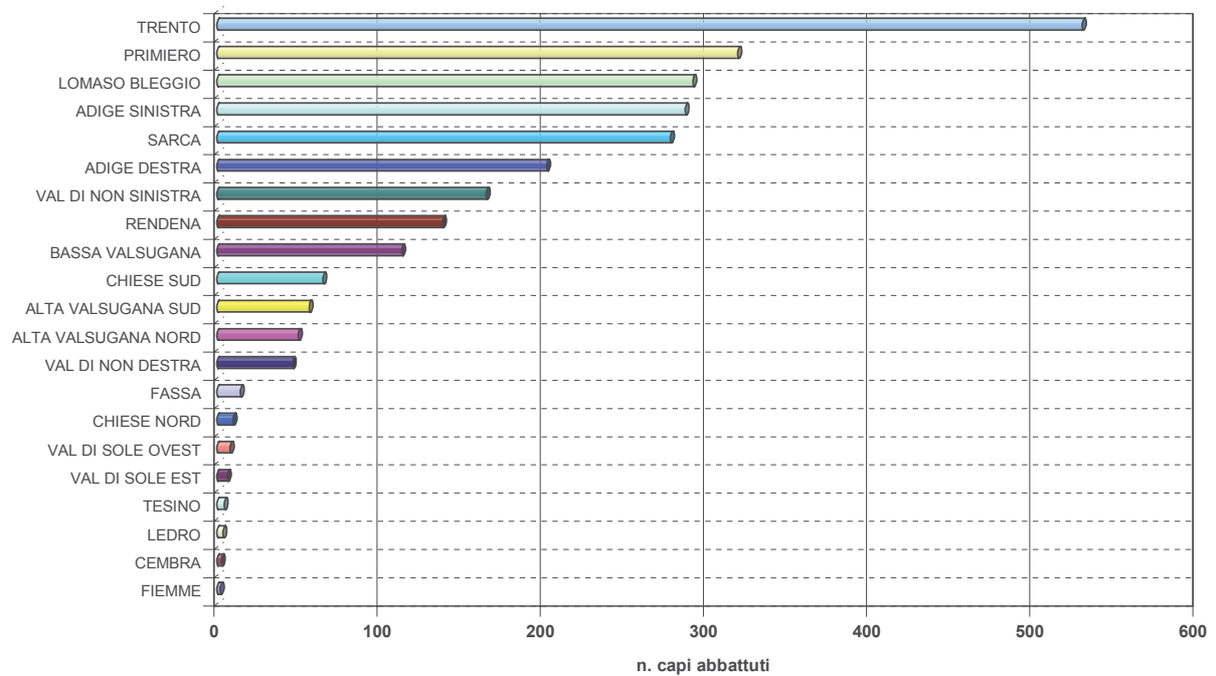




Figura 4.37 – Germano reale: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.

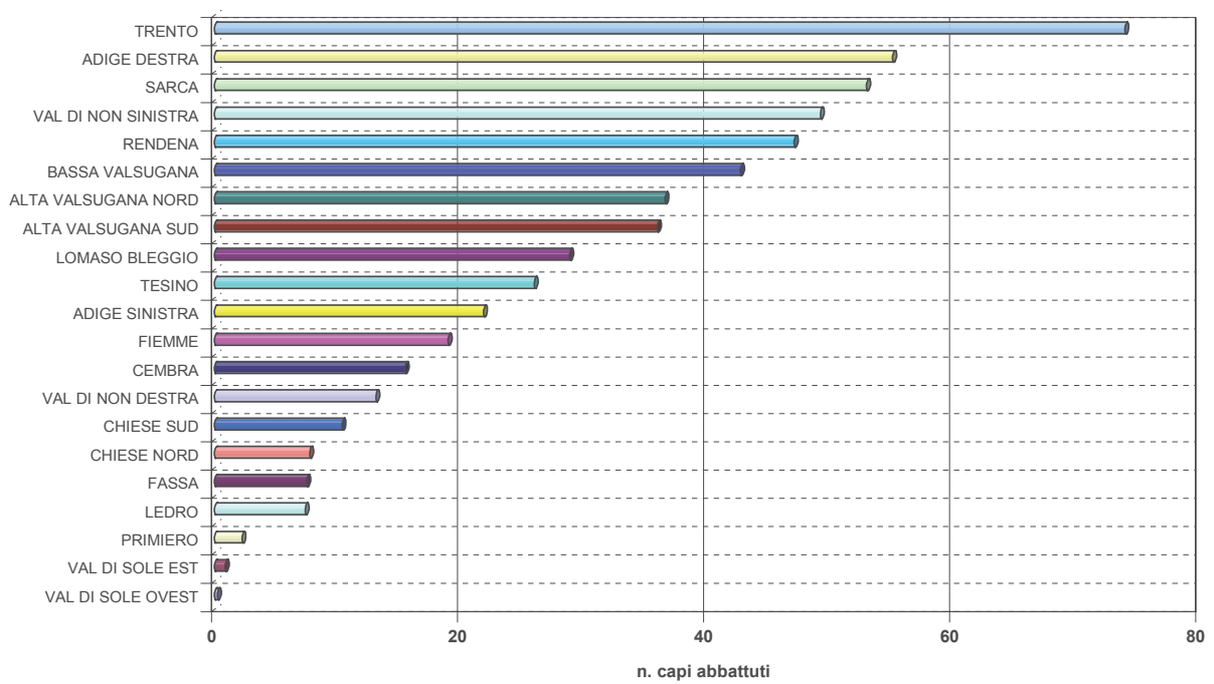




Figura 4.38 – Famiglia *Anatidae* e *Rallidae*: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.

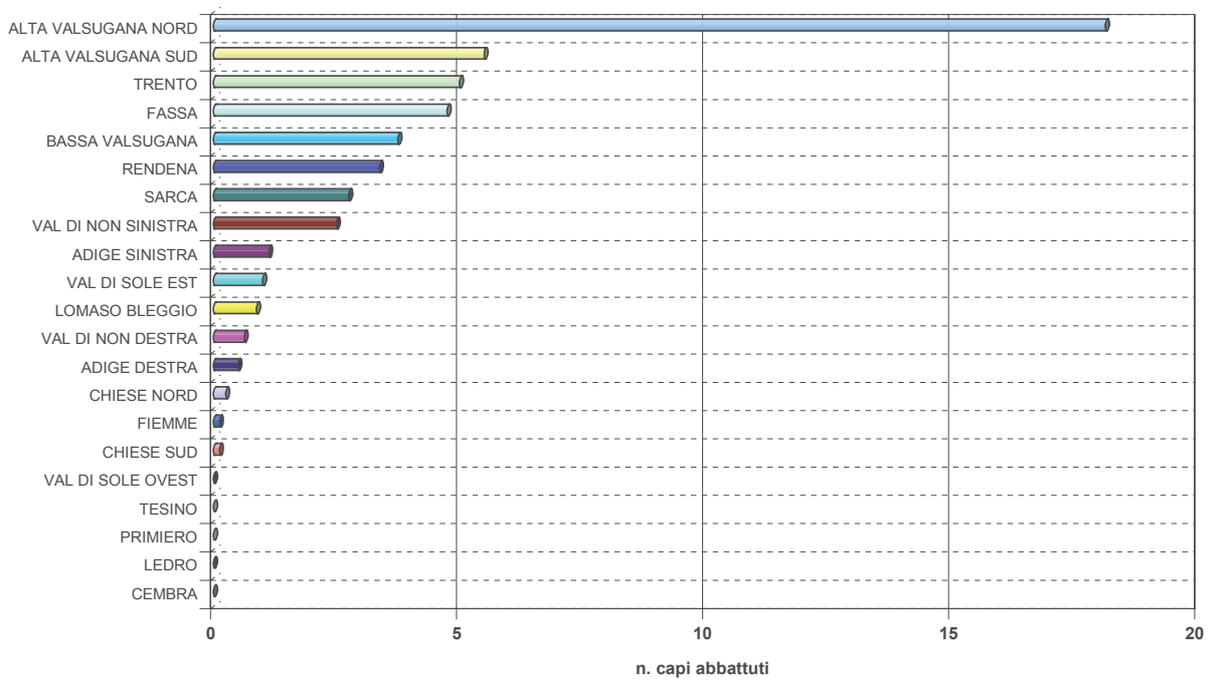




Figura 4.39 – Famiglia *Passeridae*: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1995 al 2001.

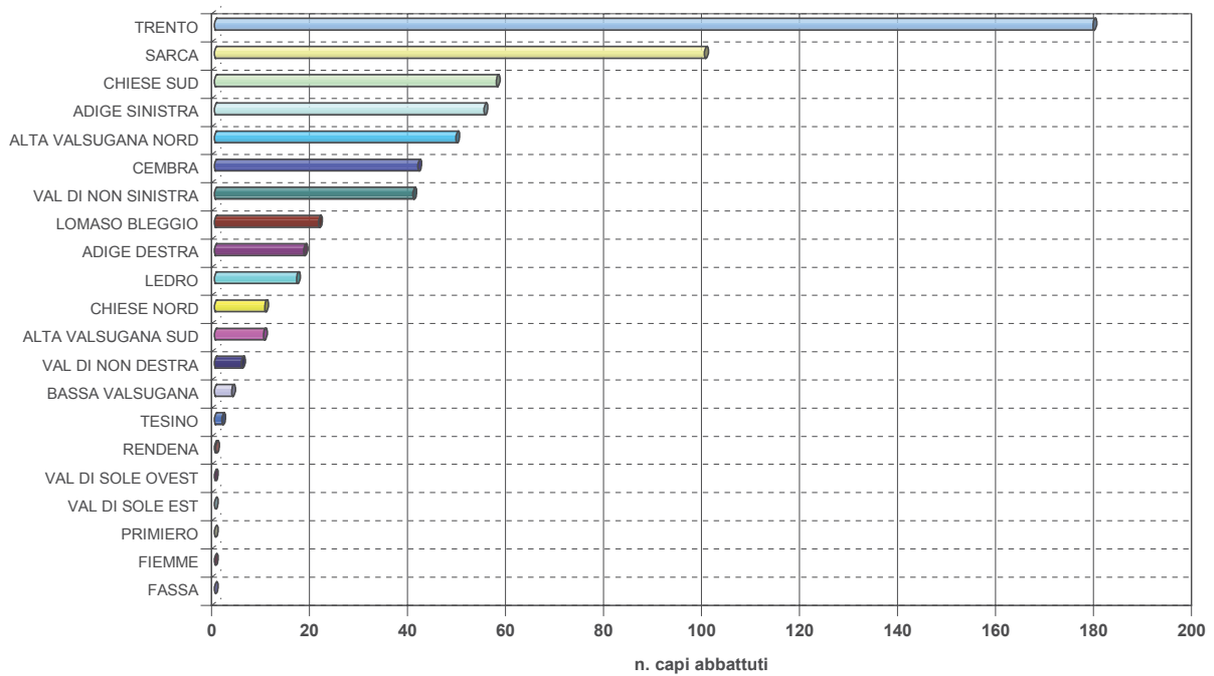




Figura 4.40 – Famiglia *Scolopacidae*: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.

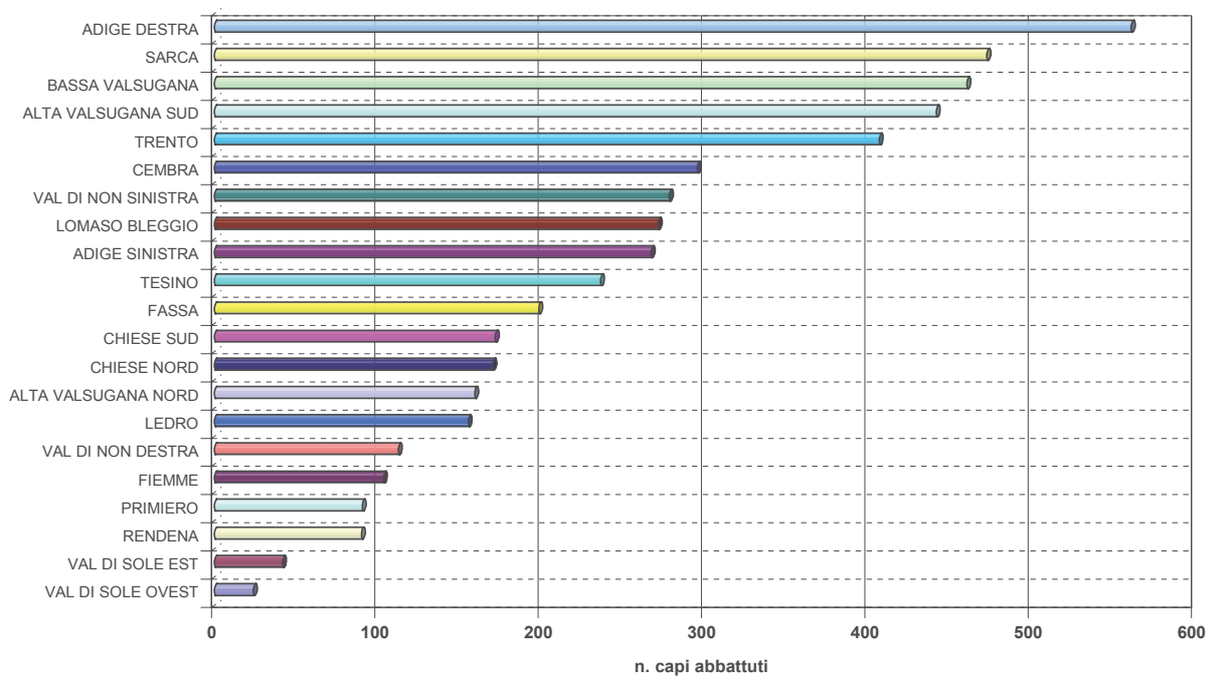




Figura 4.41 – Famiglia *Columbidae*: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.

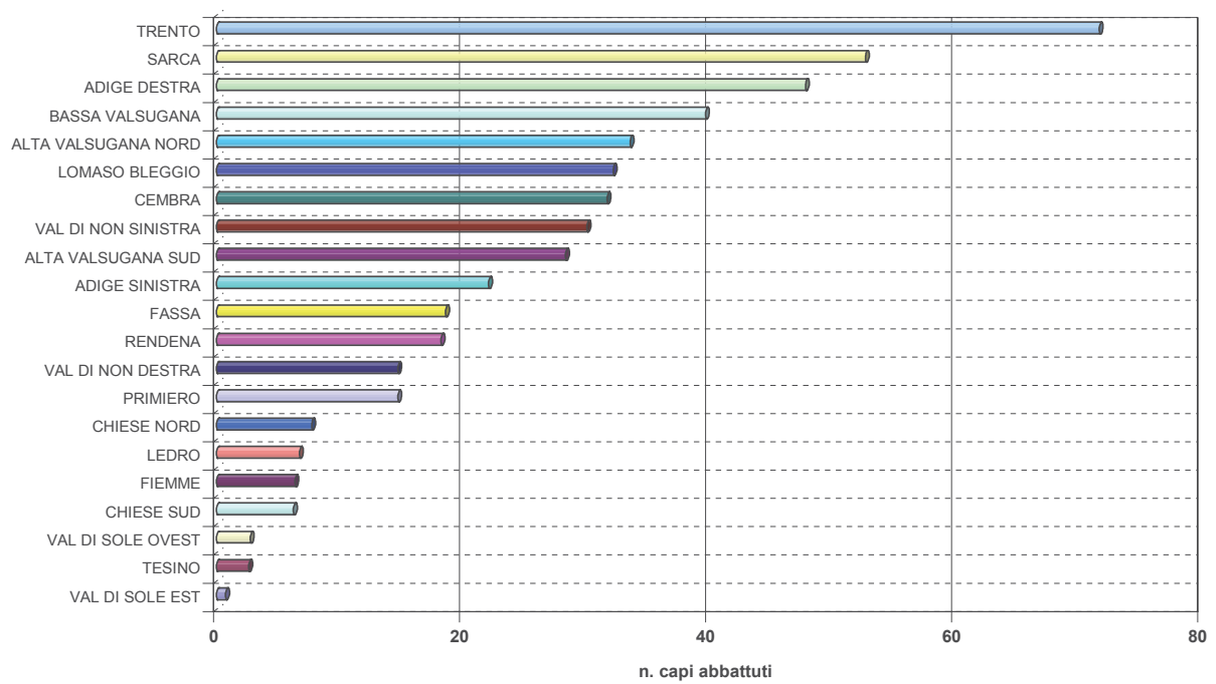




Figura 4.42 – Storno: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1995 al 2001.

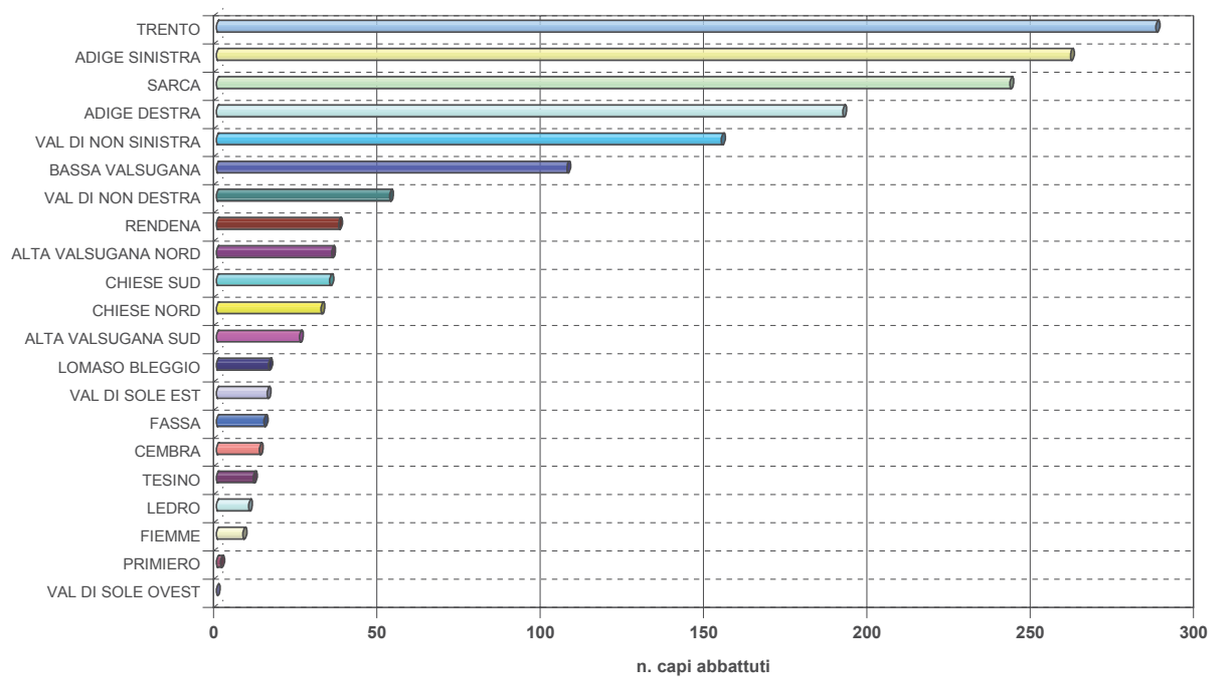




Figura 4.43 – Starna: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.

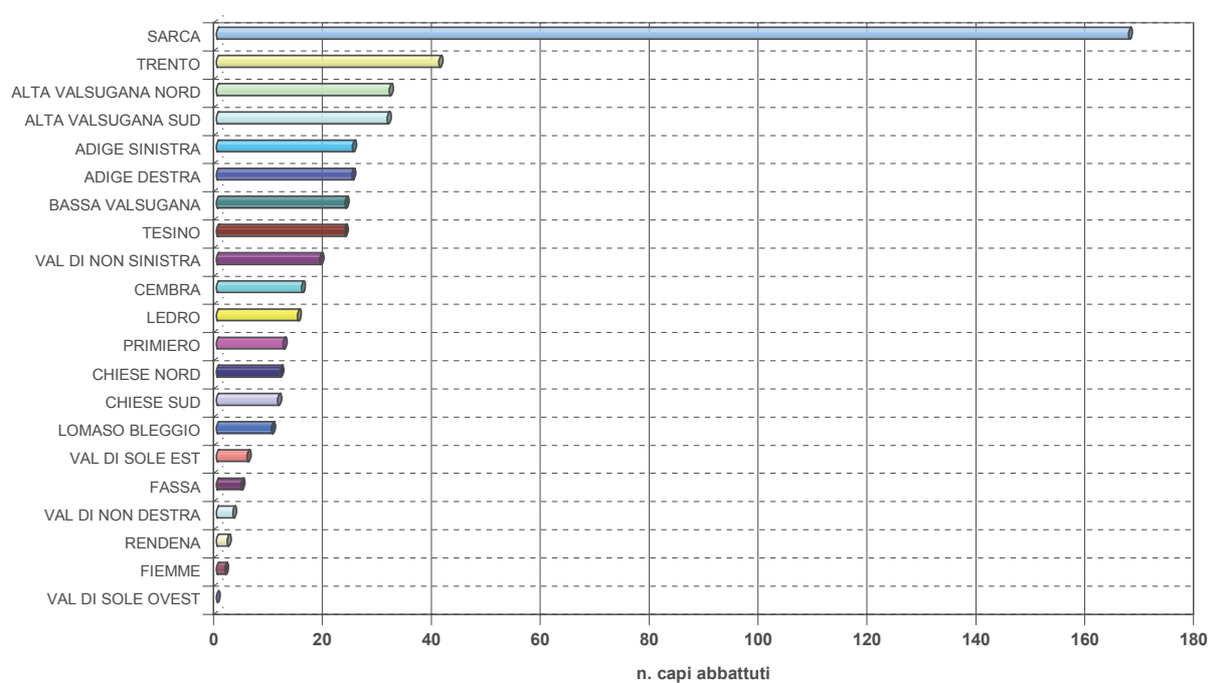




Figura 4.44 – Fagiano comune: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.

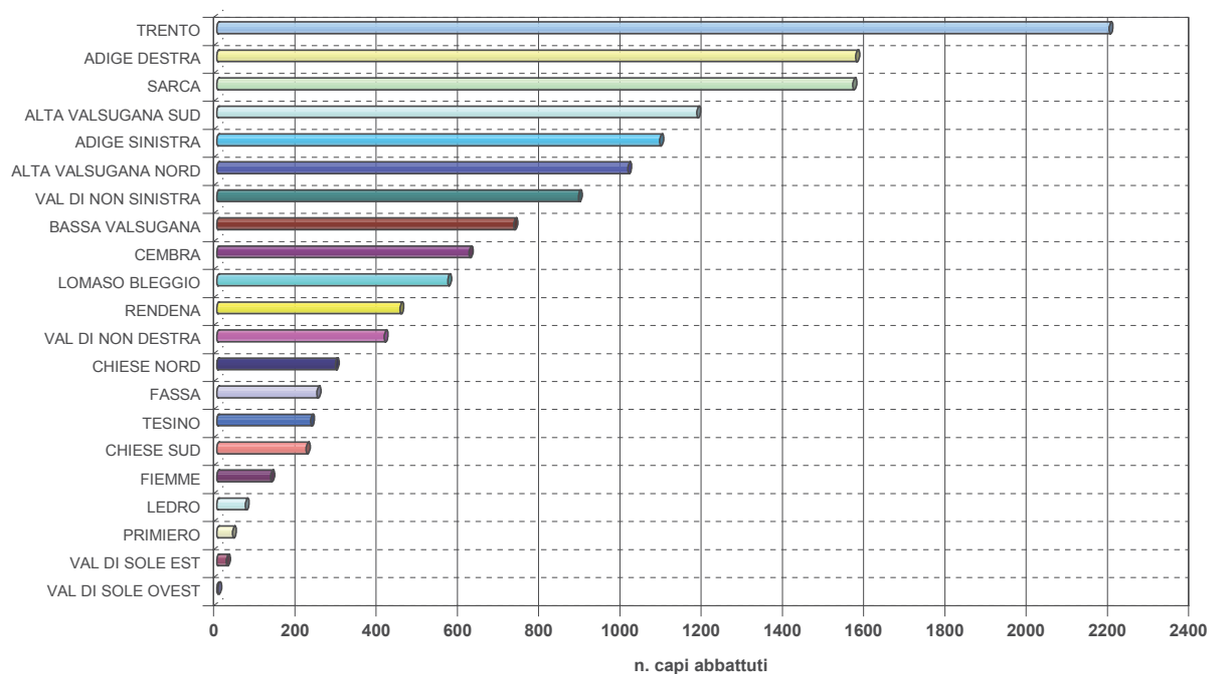




Figura 4.45 – Quaglia: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.

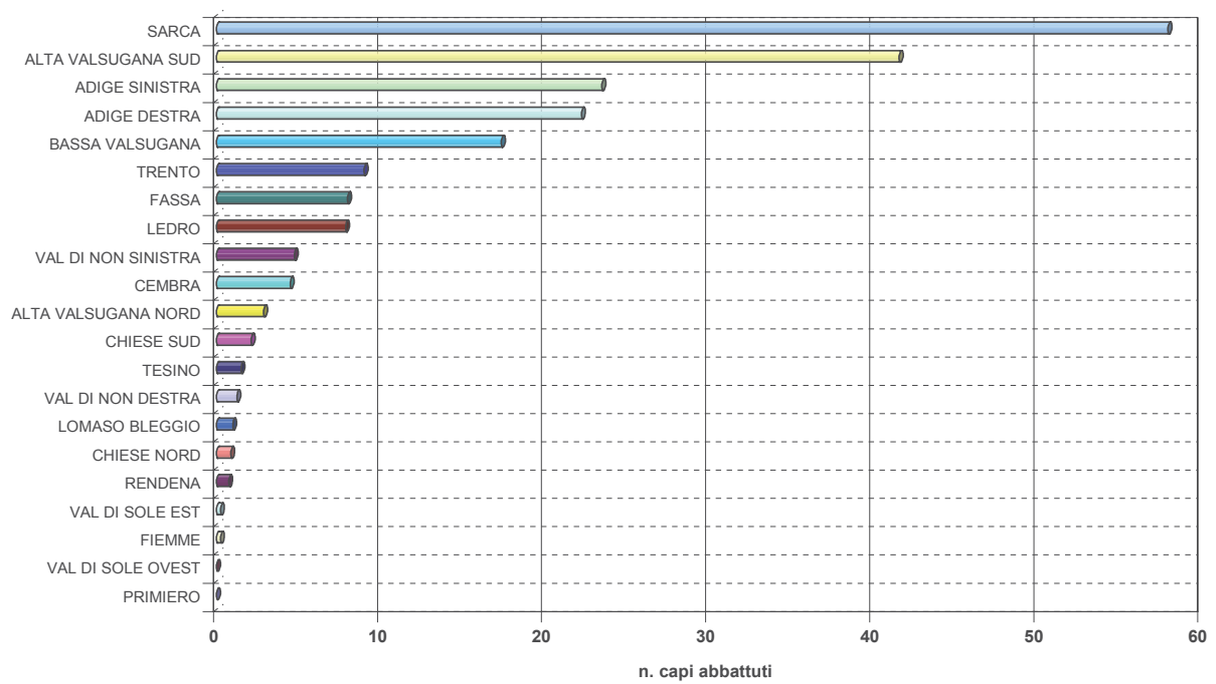




Figura 4.46 – Famiglia *Corvidae*: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1995 al 2001.

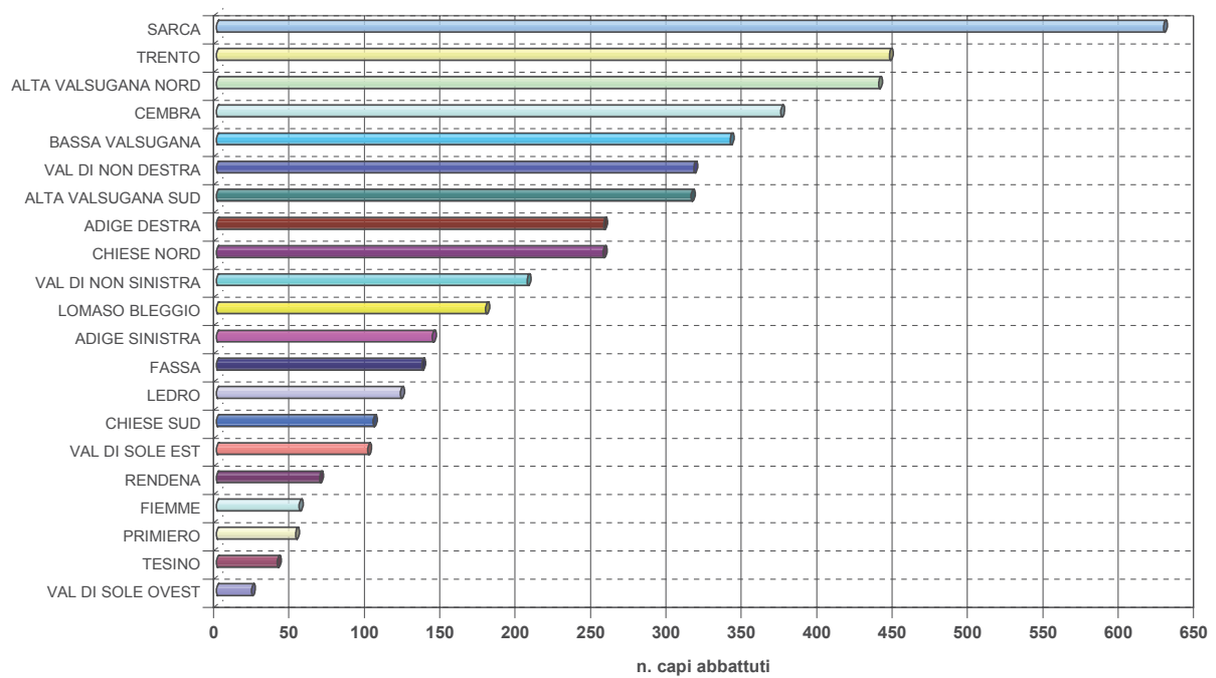
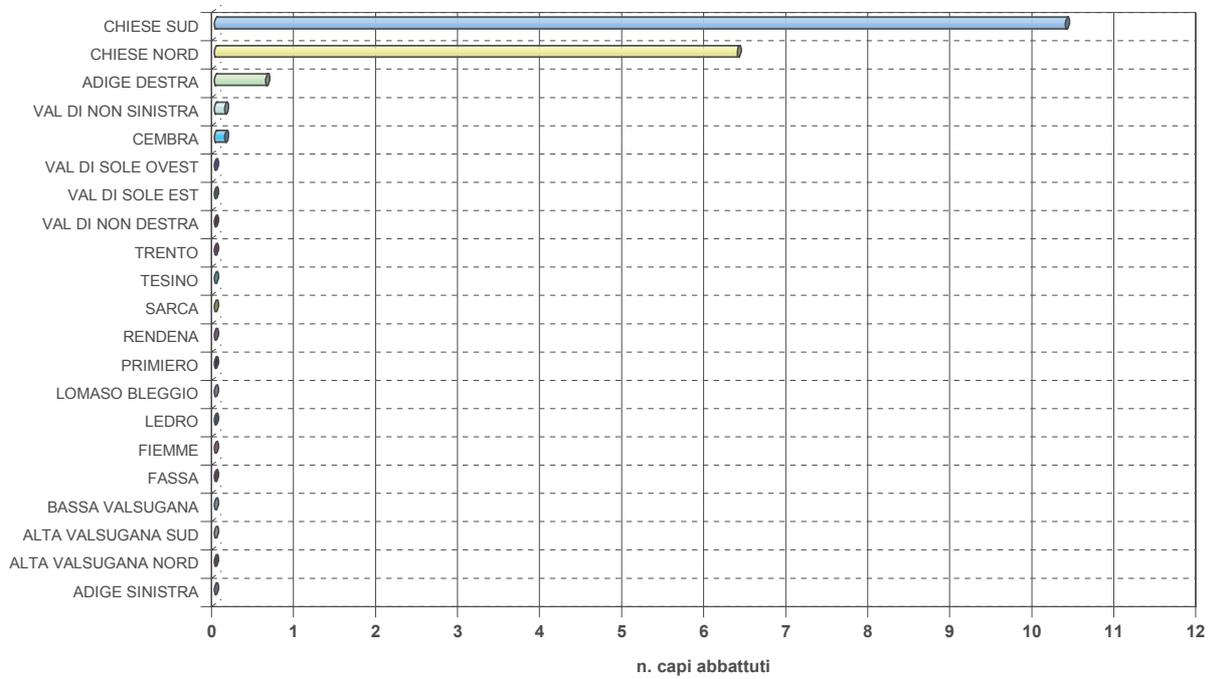




Figura 4.47 – Cinghiale: andamento medio degli Abbattimenti per Distretto Faunistico, dal 1994 al 2001.



5. ALLEGATO
CARTE DISTRIBUTIVE SU RETICOLO UTM



Figura 5.1 – Distribuzione del Capriolo.

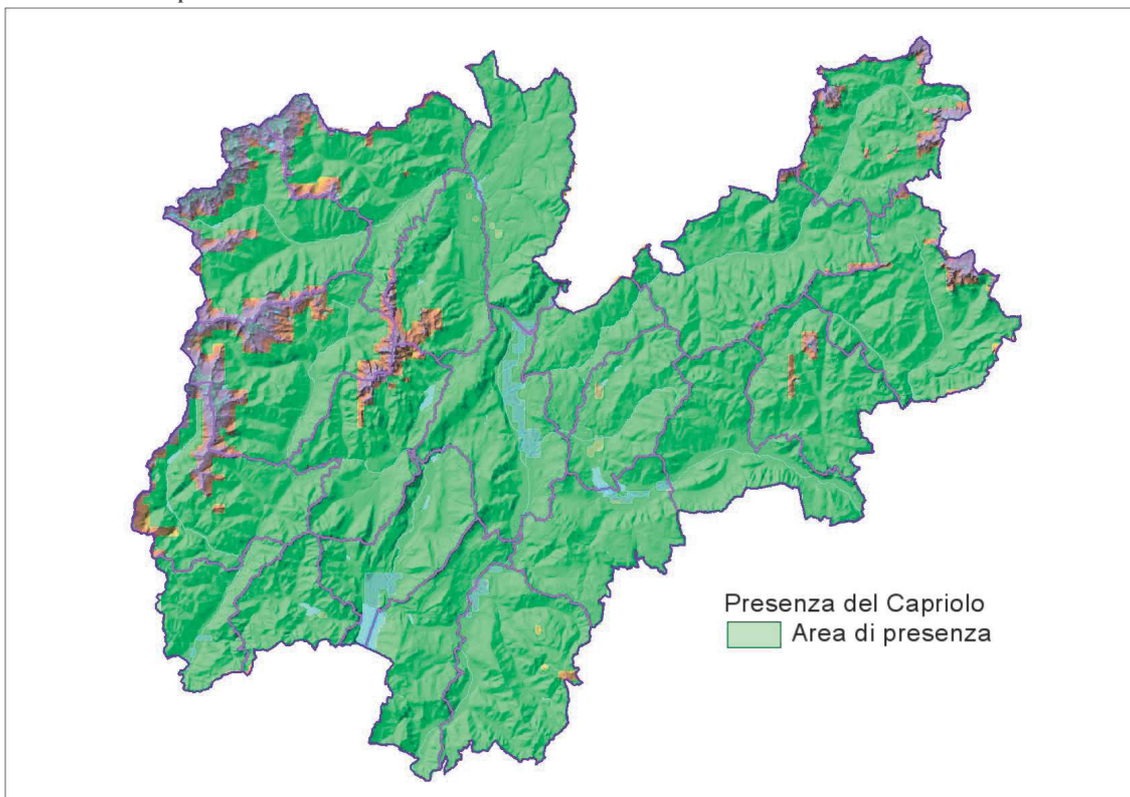




Figura 5.2 – Distribuzione del Cervo.

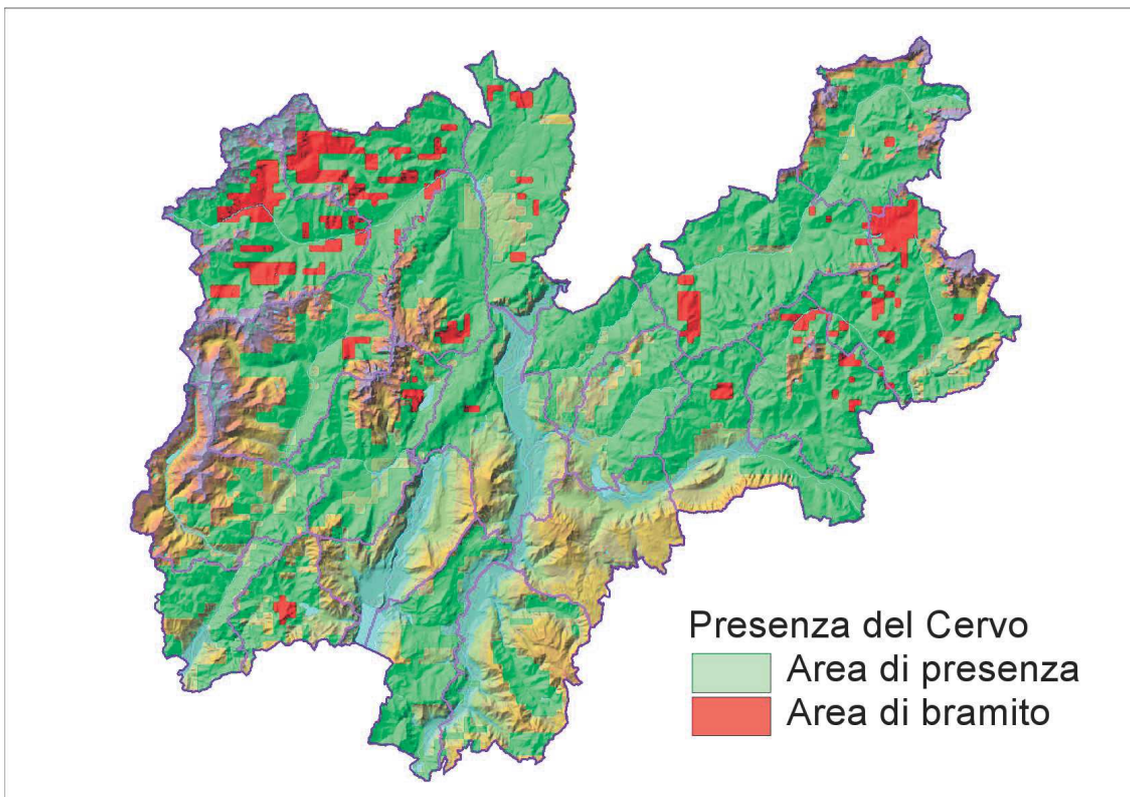




Figura 5.3 – Distribuzione del Camoscio

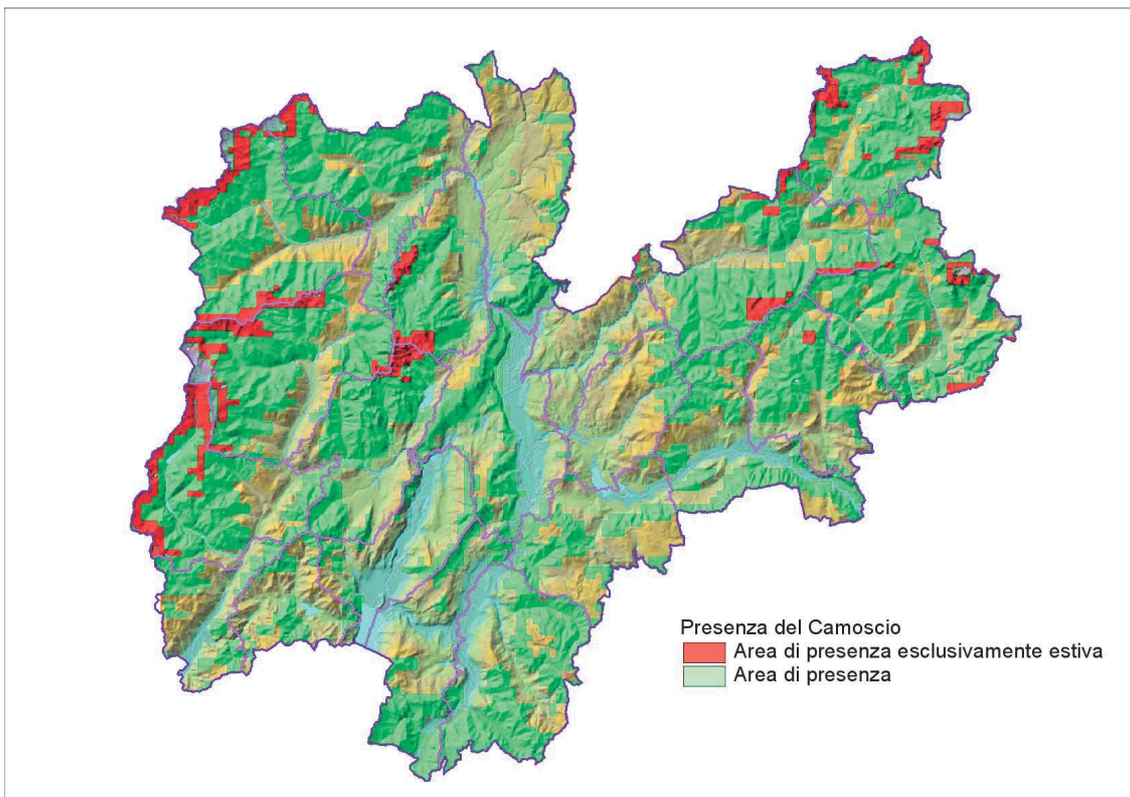




Figura 5.4 – Distribuzione dello Stambecco.

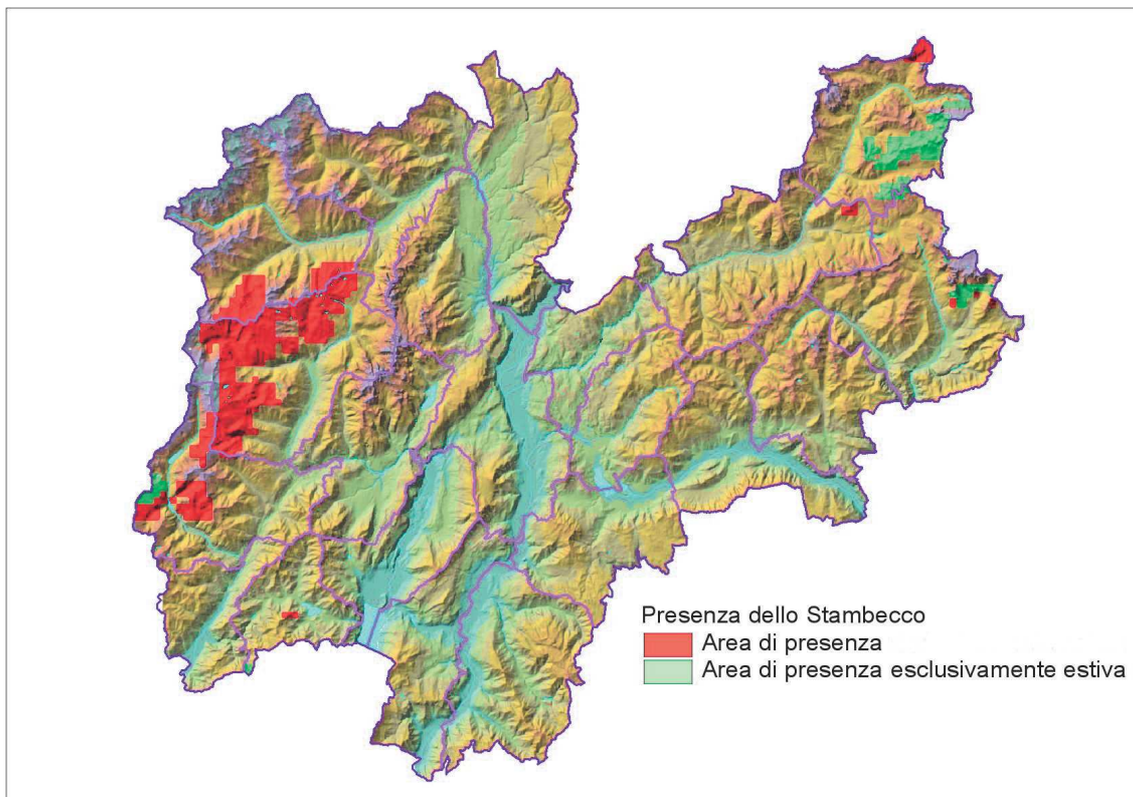




Figura 5.5 – Distribuzione del Muflone.

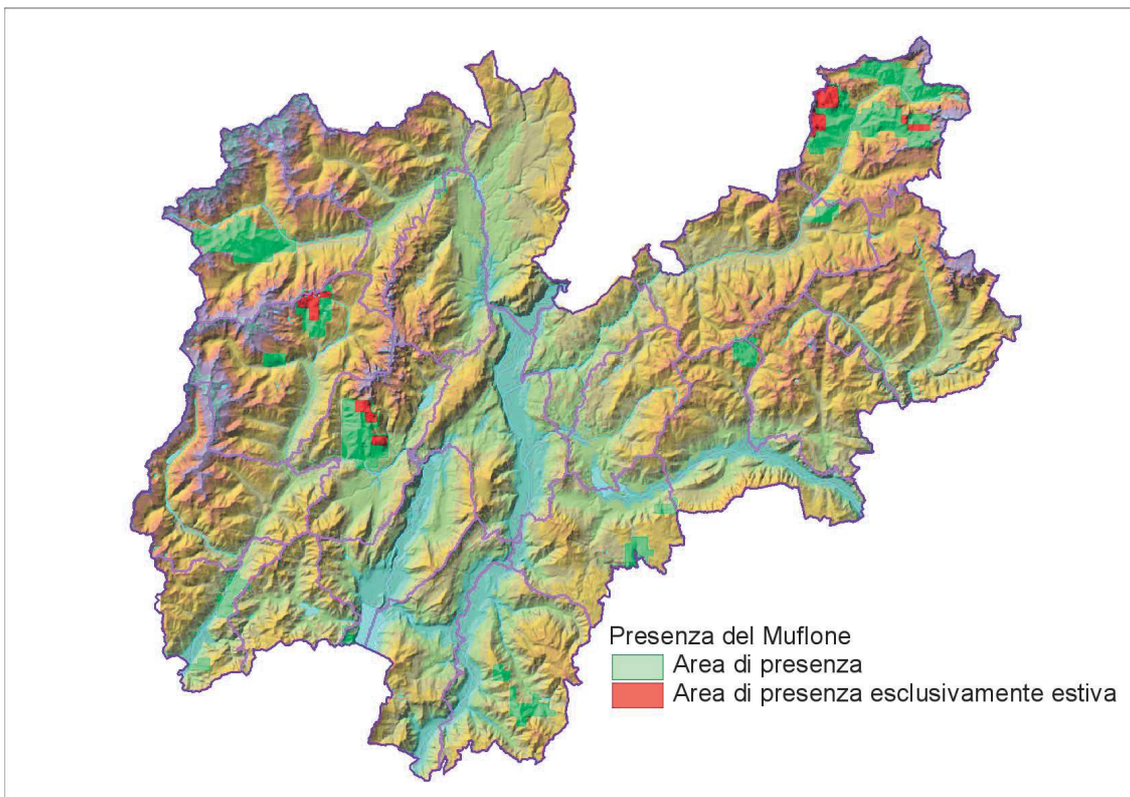




Figura 5.6 – Distribuzione del Cinghiale.

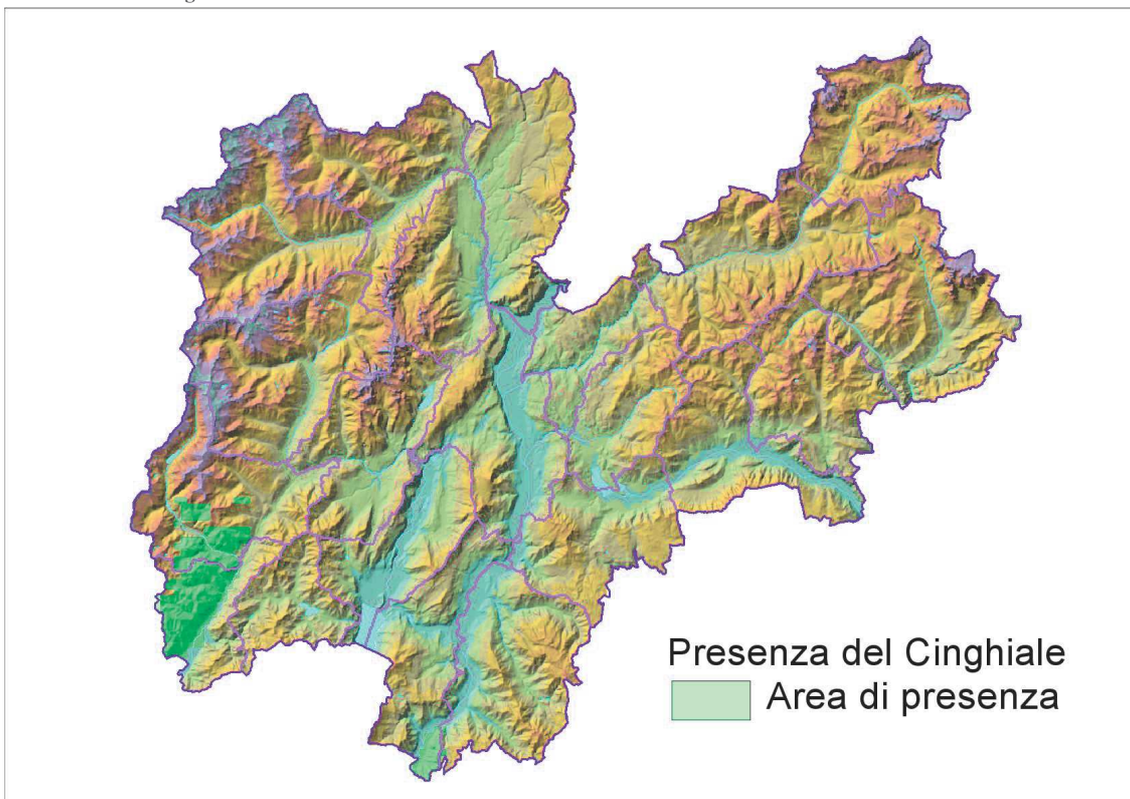




Figura 5.7 – Distribuzione del Gallo cedrone.

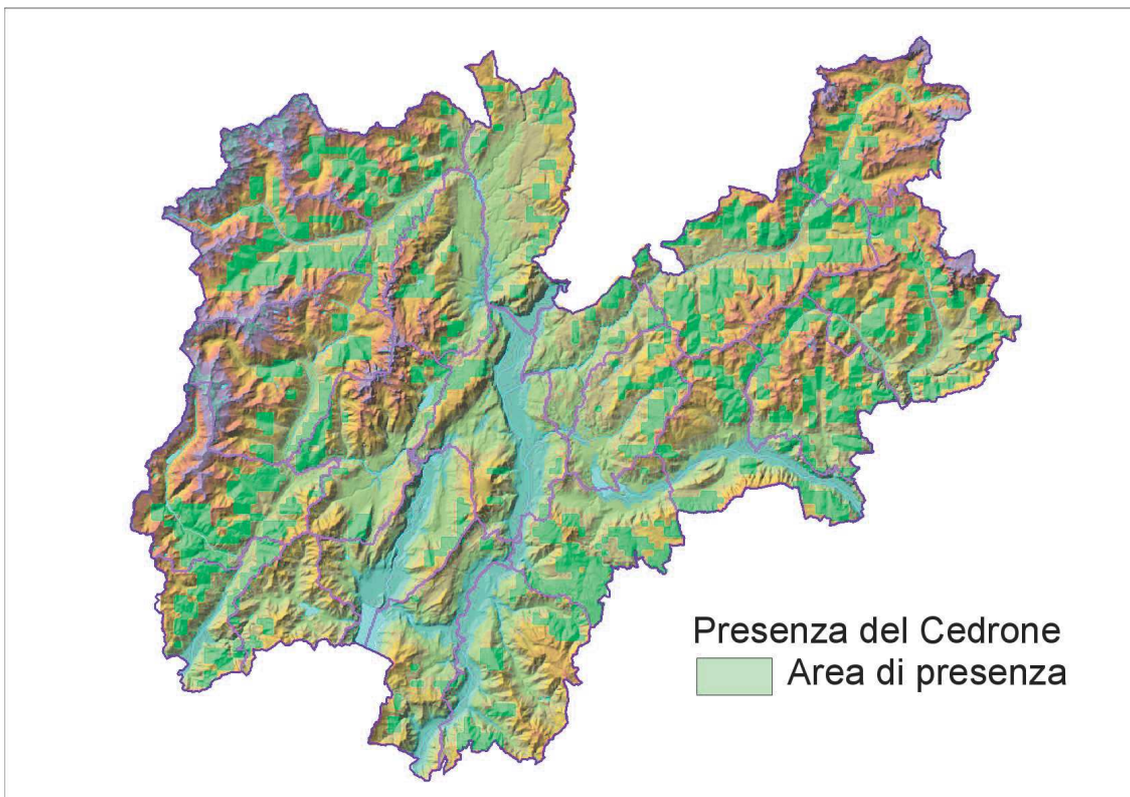




Figura 5.8 – Distribuzione del Gallo forcello.

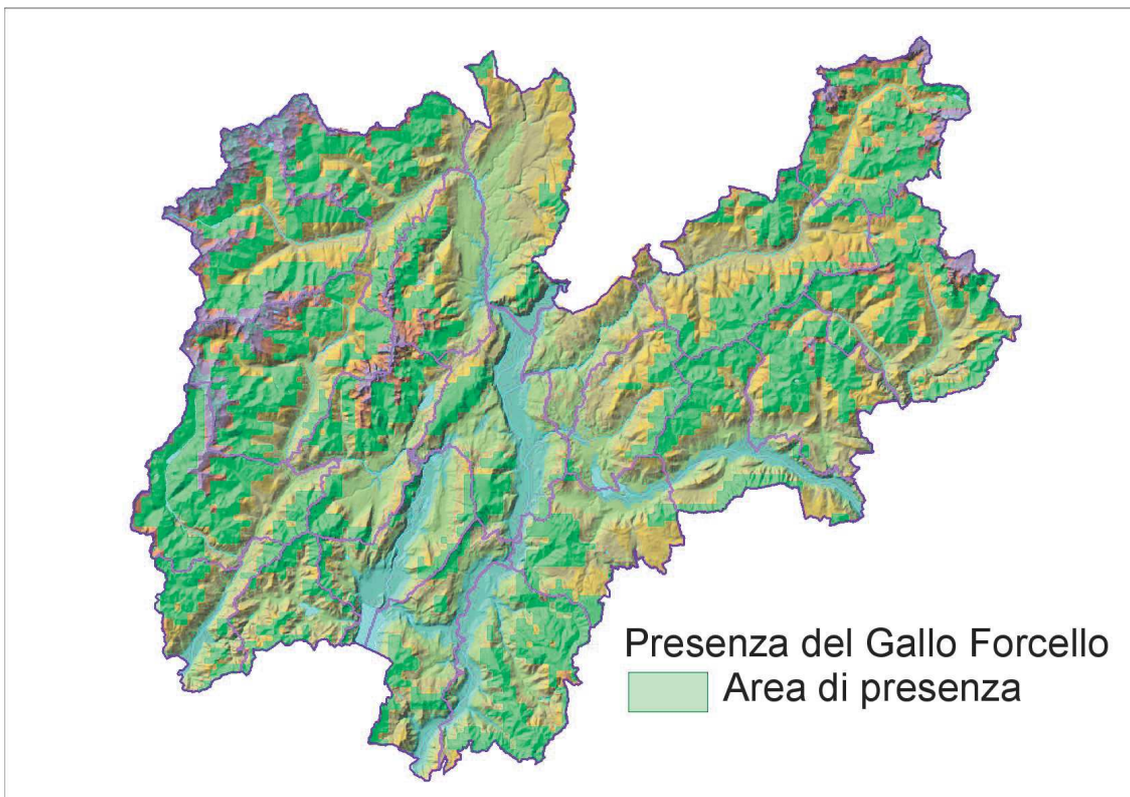




Figura 5.9 – Distribuzione della Pernice bianca.

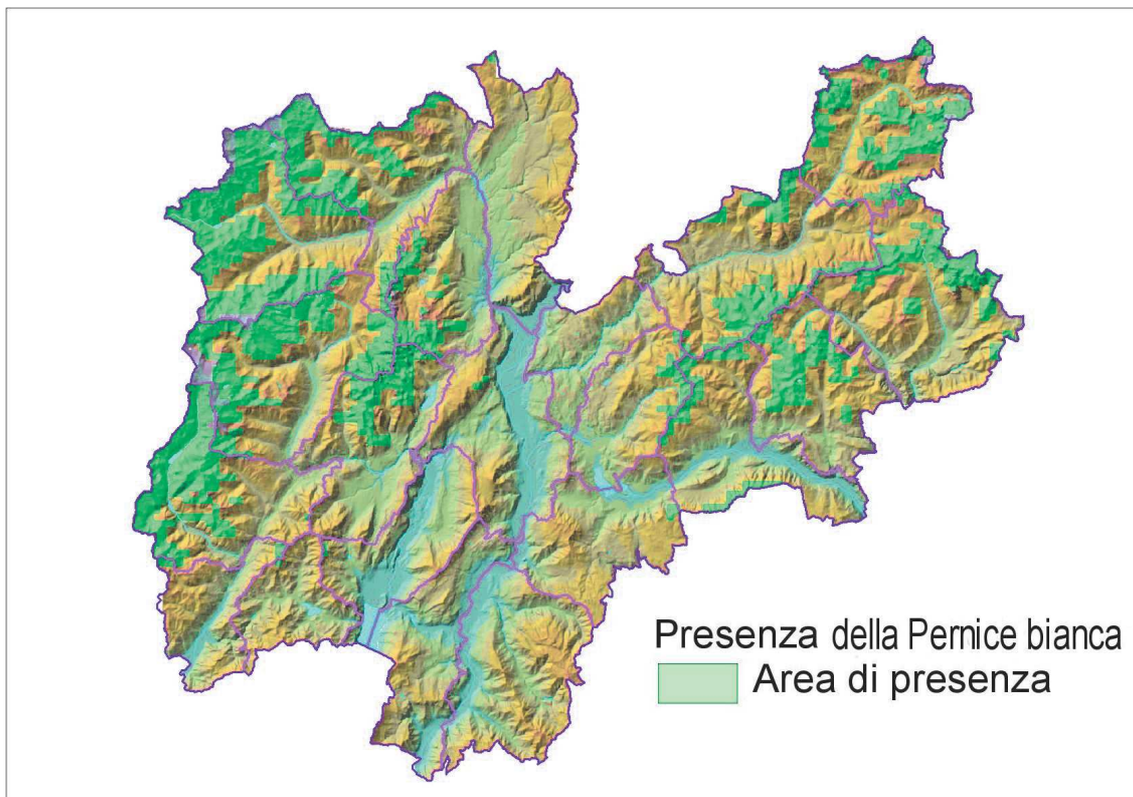




Figura 5.10 – Distribuzione della Coturnice.

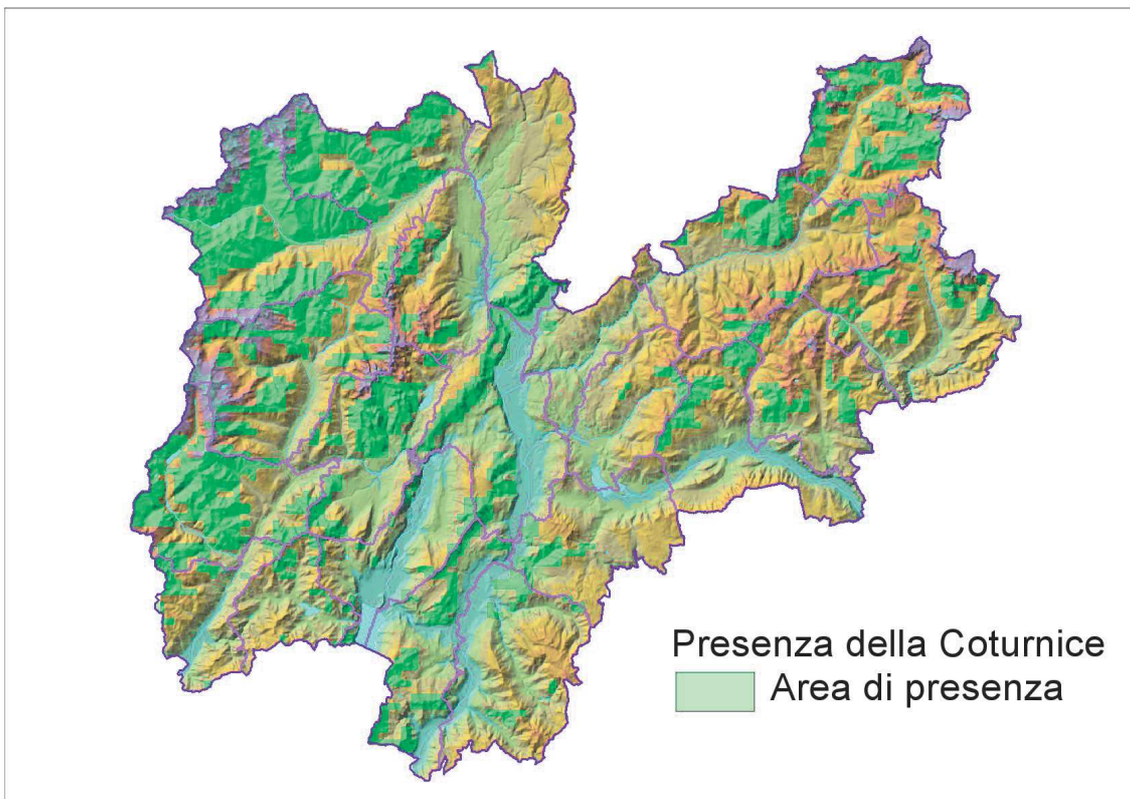




Figura 5.11 – Distribuzione del Francolino di monte.

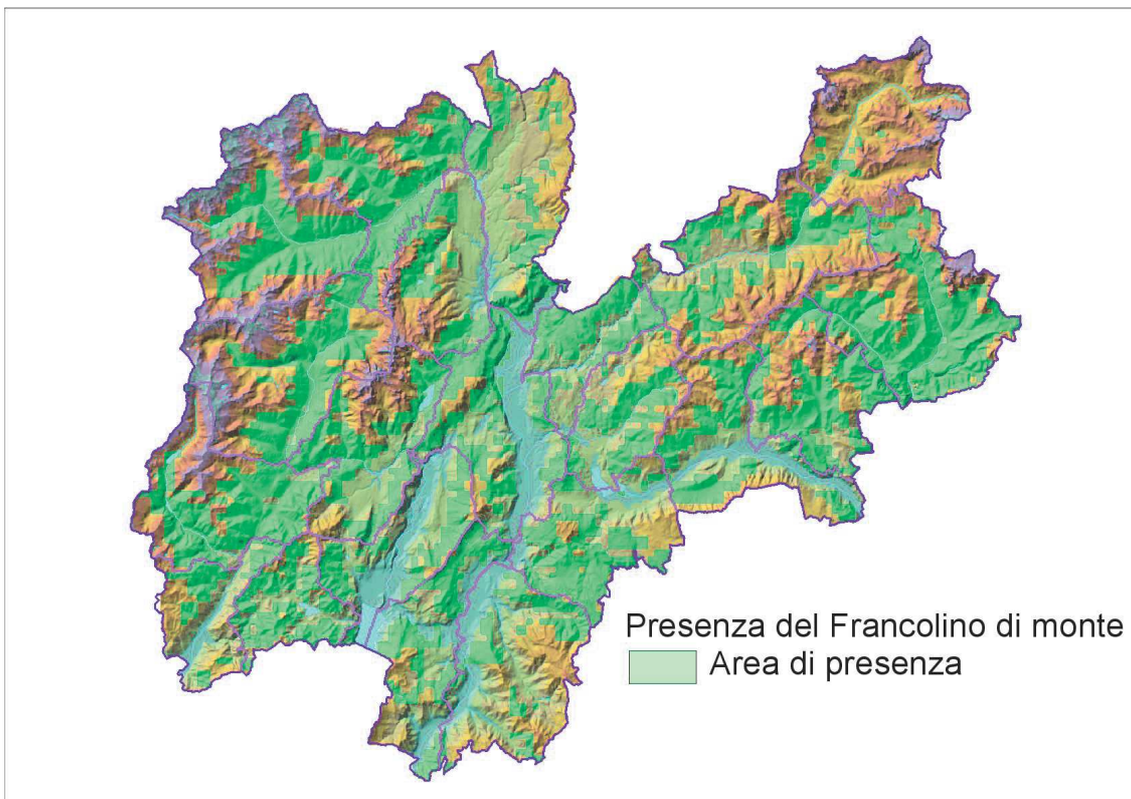




Figura 5.12 – Distribuzione del Coniglio selvatico.

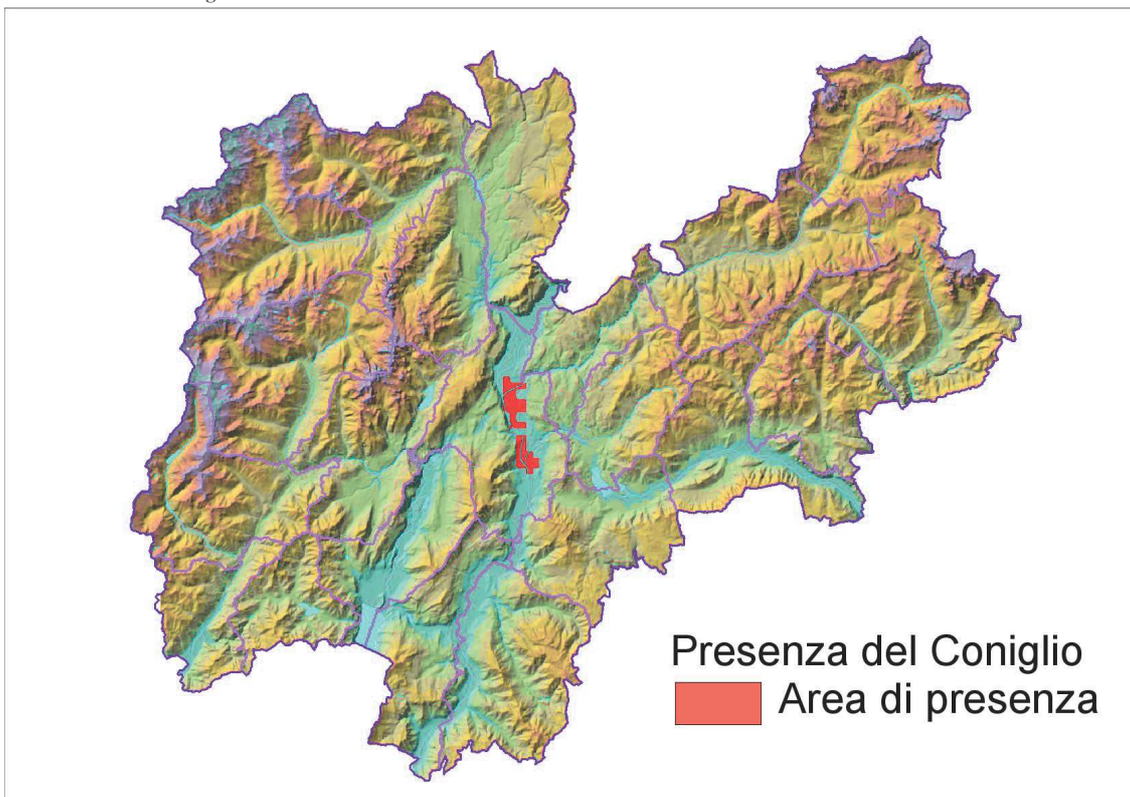




Figura 5.13 – Distribuzione della Lepre variabile.

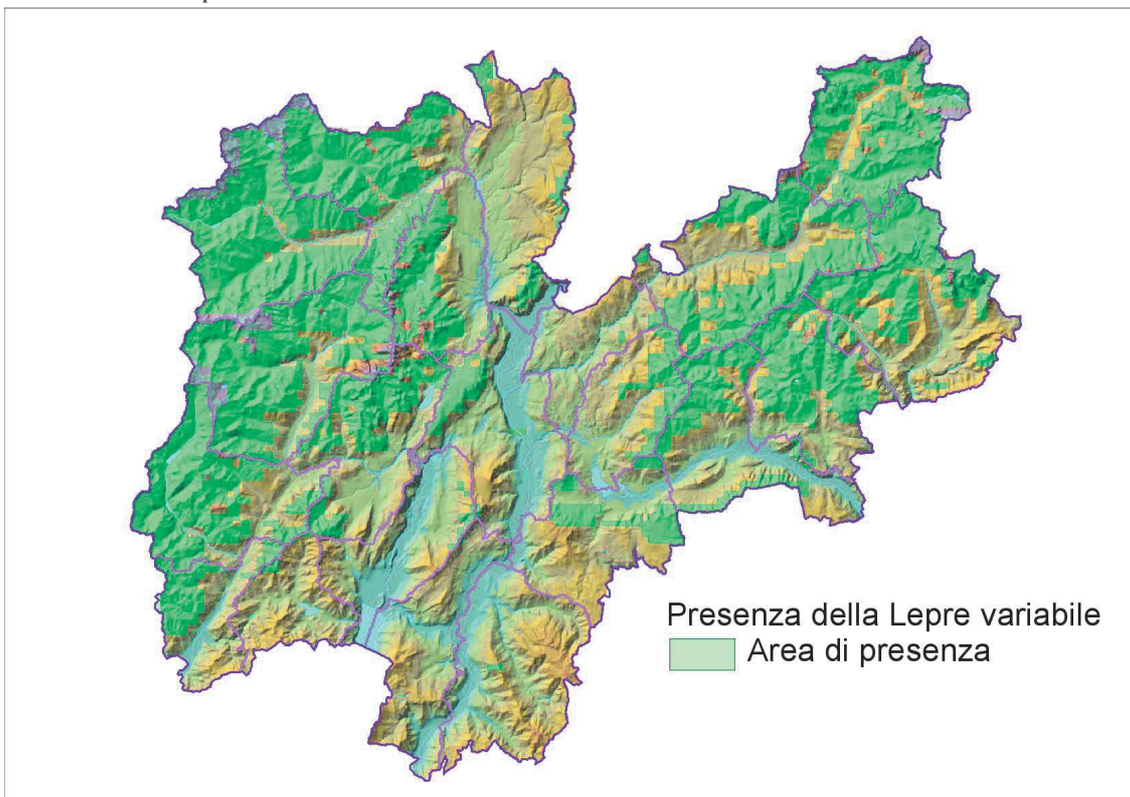




Figura 5.14 – Distribuzione della Marmotta.

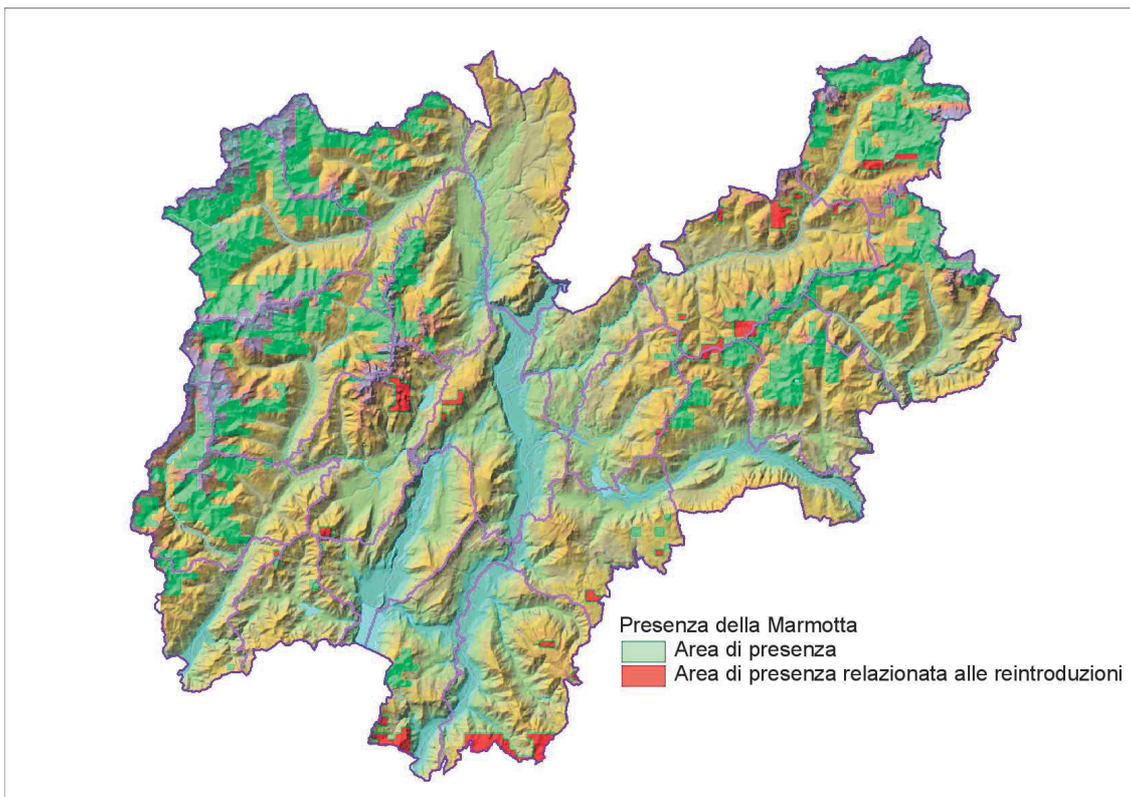




Figura 5.15 – Distribuzione della Lince.

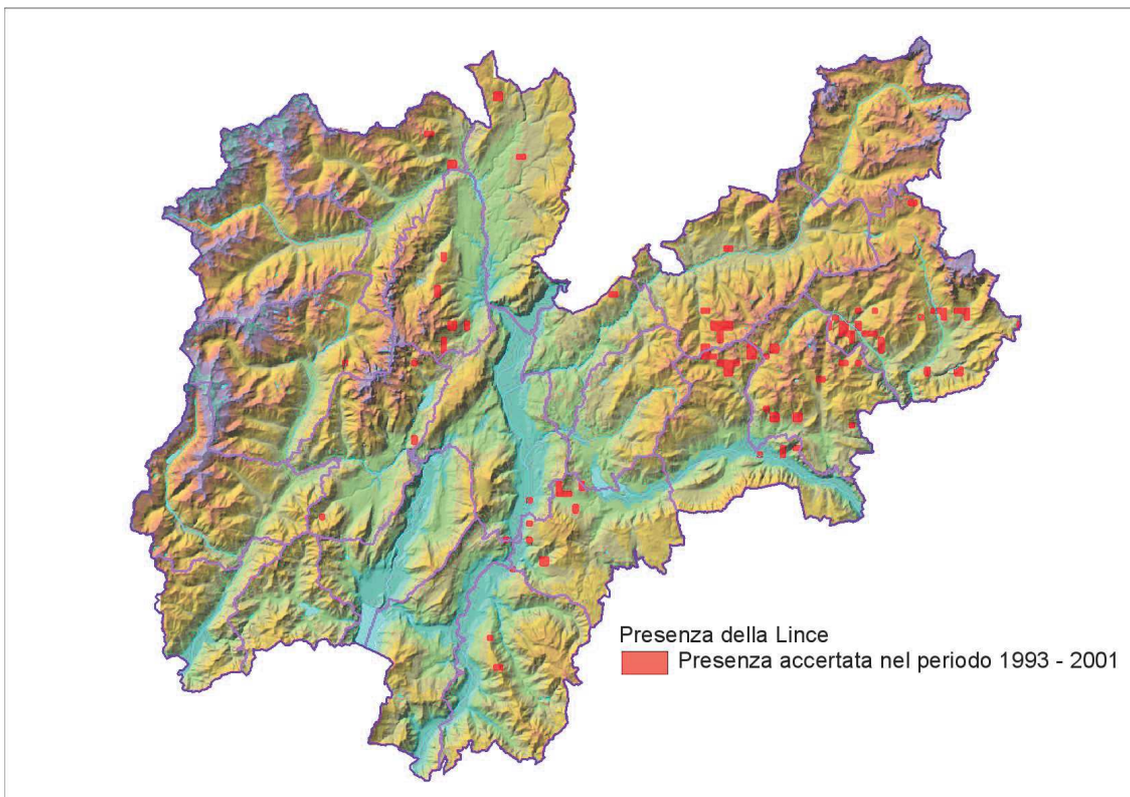




Figura 5.16 – Distribuzione dell'Orso bruno.

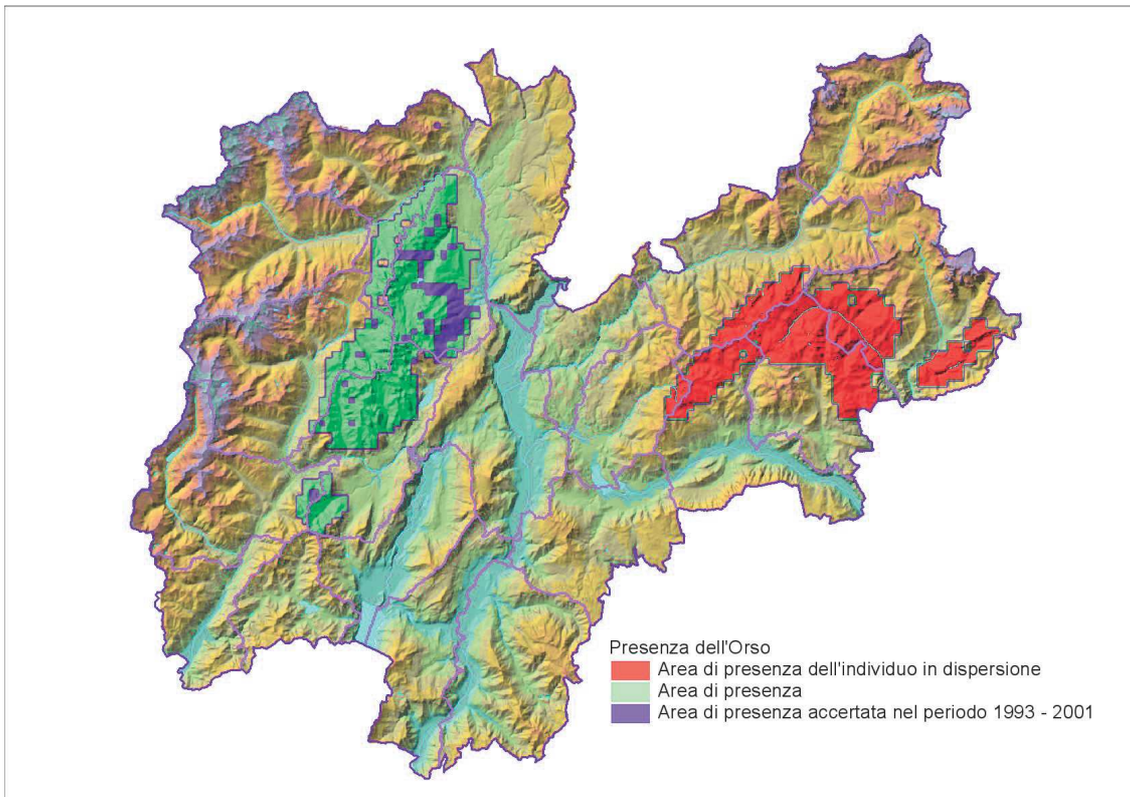
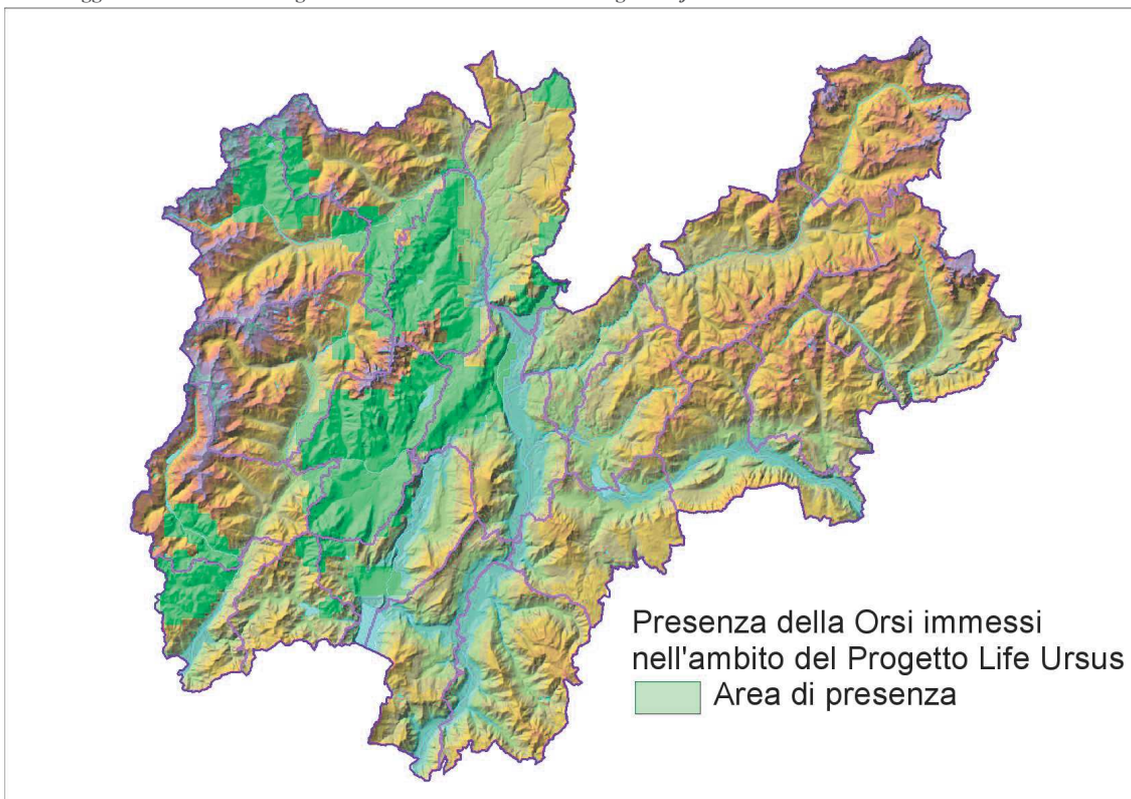




Figura 5.17 – Aree maggiormente utilizzate dagli Orsi immessi nell'ambito del Progetto *Life Ursus*.



6. ALLEGATO
SUPERFICI DISTRETTUALI INTERESSATE DALLA PRESENZA DELLA
FAUNA SELVATICA RICOGNITA SULLA BASE DEL RETICOLO UTM



Tabella 6.1 – Capriolo. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.

DX - SX ADIGE	COMPENSORIO FAUNISTICO	DISTRETTO FAUNISTICO	SUP TOT. HA.	aree	aree non	aree	aree non	Cons.	Densità
				presenza	presenza	presenza	presenza		
				(ha)	(ha)	%	%		
D	ADIGE	1 ADIGE DESTRA	26.525	25.911	614	98%	2%	1.395	5.26
S	ADIGE	2 ADIGE SINISTRA	34.974	33.637	1.337	96%	4%	1.160	3.32
S	ALTA VALSUGANA	3 ALTA VALSUGANA NORD	20.860	20.153	707	97%	3%	1.265	6.06
S	ALTA VALSUGANA	4 ALTA VALSUGANA SUD	27.491	26.511	980	96%	4%	1.210	4.40
S	BASSA VALS. - TESINO	5 BASSA VALSUGANA	30.493	30.473	20	100%	0%	1.325	4.35
S	BASSA VALS. - TESINO	6 TESINO	27.441	25.917	1.524	94%	6%	1.465	5.34
D	CHIESE	7 CHIESE NORD	32.277	26.168	6.109	81%	19%	1.460	4.52
D	CHIESE	8 CHIESE SUD	16.778	16.341	437	97%	3%	845	5.04
S	FIEMME - FASSA	9 FASSA	31.451	26.159	5.292	83%	17%	1.602	5.09
S	FIEMME - FASSA	10 FIEMME	40.962	40.011	951	98%	2%	1.805	4.41
D	LOMASO - RENDENA	11 LOMASO BLEGGIO	35.506	31.054	4.452	87%	13%	1.450	4.08
D	LOMASO - RENDENA	12 RENDENA	35.501	23.908	11.593	67%	33%	1.055	2.97
S	PRIMIERO	13 PRIMIERO	42.183	39.242	2.941	93%	7%	1.750	4.15
D	SARCA - LEDRO	14 SARCA	24.117	21.957	2.160	91%	9%	1.735	7.19
D	SARCA - LEDRO	15 LEDRO	15.451	15.309	142	99%	1%	865	5.60
D	TRENTO	16 TRENTO	32.862	29.488	3.374	90%	10%	1.700	5.17
S	TRENTO	17 CEMBRA	16.487	16.482	5	100%	0%	855	5.19
D	VAL DI NON	18 VAL DI NON DESTRA	24.114	21.126	2.988	88%	12%	1.145	4.75
D	VAL DI NON	19 VAL DI NON SINISTRA	33.939	33.383	556	98%	2%	1.865	5.50
D	VAL DI SOLE	20 VAL DI SOLE EST	33.334	27.337	5.997	82%	18%	1.680	5.04
D	VAL DI SOLE	21 VAL DI SOLE OVEST	38.095	26.432	11.663	69%	31%	1.250	3.28
Destra Adige			348.499	298.414	50.085	86%	14%	16.445	4.72
Sinistra Adige			272.342	258.585	13.757	95%	5%	12.437	4.57
Totale provincia			620.841	556.999	63.842	90%	10%	28.882	4.65



Tabella 6.2 – Camoscio. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.

DX - SX ADIGE	COMPRESORIO FAUNISTICO	DISTRETTO FAUNISTICO	SUP TOT. HA.	aree	aree	aree non	aree	aree	presenza	aree non	Cons.	Densità
				presenza	presenza estiva	presenza	presenza	presenza estiva	+ pres. estiva	presenza	estiva	(N./100 ha)
				(ha)	(ha)	(ha)	%	%	%	%		
D	ADIGE	1 ADIGE DESTRA	26.525	10.407		16.118	39%		39%	61%	194	0.73
S	ADIGE	2 ADIGE SINISTRA	34.974	19.417		15.557	56%		56%	44%	356	1.02
S	ALTA VALSUGANA	3 ALTA VALSUGANA N.	20.860	3.796		17.064	18%		18%	82%	104	0.50
S	ALTA VALSUGANA	4 ALTA VALSUGANA S.	27.491	9.540		17.951	35%		35%	65%	200	0.73
S	BASSA VALS. - TESINO	5 BASSA VALSUGANA	30.493	15.307		15.186	50%		50%	50%	254	0.83
S	BASSA VALS. - TESINO	6 TESINO	27.441	13.821	404	13.216	50%	1%	52%	48%	414	1.51
D	CHIESE	7 CHIESE NORD	32.277	18.828	5.984	7.465	58%	19%	77%	23%	2.922	9.05
D	CHIESE	8 CHIESE SUD	16.778	6.062	16	10.700	36%	0%	36%	64%	162	0.97
S	FIEMME - FASSA	9 FASSA	31.451	21.263	4.887	5.301	68%	16%	83%	17%	2.118	6.73
S	FIEMME - FASSA	10 FIEMME	40.962	25.458	2.725	12.779	62%	7%	69%	31%	2.114	5.16
D	LOMASO - RENDENA	11 LOMASO BLEGGIO	35.506	21.360	1.678	12.468	60%	5%	65%	35%	2.438	6.87
D	LOMASO - RENDENA	12 RENDENA	35.501	19.376	4.612	11.513	55%	13%	68%	32%	2.610	7.35
S	PRIMIERO	13 PRIMIERO	42.183	27.852	2.059	12.272	66%	5%	71%	29%	1.315	3.12
D	SARCA - LEDRO	14 SARCA	24.117	5.150		18.967	21%		21%	79%	203	0.84
D	SARCA - LEDRO	15 LEDRO	15.451	4.569		10.882	30%		30%	70%	123	0.80
D	TRENTO	16 TRENTO	32.862	13.490		19.372	41%		41%	59%	814	2.48
S	TRENTO	17 CEMBRA	16.487	494		15.993	3%		3%	97%	15	0.09
D	VAL DI NON	18 VAL DI NON DESTRA	24.114	11.722	2.010	10.382	49%	8%	57%	43%	766	3.18
D	VAL DI NON	19 VAL DI NON SINISTRA	33.939	8.527		25.412	25%		25%	75%	483	1.42
D	VAL DI SOLE	20 VAL DI SOLE EST	33.334	22.791	1.148	9.395	68%	3%	72%	28%	1.460	4.38
D	VAL DI SOLE	21 VAL DI SOLE OVEST	38.095	23.571	5.585	8.939	62%	15%	77%	23%	1.440	3.78
		Destra Adige	348.499	165.853	21.033	161.613	48%	6%	54%	46%	13.615	3.91
		Sinistra Adige	272.342	136.948	10.075	125.319	50%	4%	54%	46%	6.890	2.53
		Totale provincia	620.841	302.801	31.108	286.932	49%	5%	54%	46%	20.505	3.30



Tabella 6.3 – Cervo. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.

DX - SX ADIGE	COMPRESORIO FAUNISTICO	DISTRETTO FAUNISTICO	SUP TOT. HA.	aree	aree	aree non	aree	aree	presenza	aree non	Cons.	Densità (N./100 ha)	
				presenza	bramito	presenza	presenza	bramito	+ aree bramito	presenza			
				(ha)	(ha)	(ha)	%	%	%	%			
D	ADIGE	1	ADIGE DESTRA	26.525	16.670		9.855	63%		63%	37%		
S	ADIGE	2	ADIGE SINISTRA	34.974	9.828		25.146	28%		28%	72%		
S	ALTA VALSUGANA	3	ALTA VALSUGANA N.	20.860	14.020	3	6.837	67%	0%	67%	33%	90	0.43
S	ALTA VALSUGANA	4	ALTA VALSUGANA S.	27.491	1.592		25.899	6%		6%	94%	10	0.04
S	BASSA VALS. - TESINO	5	BASSA VALSUGANA	30.493	19.983	500	10.010	66%	2%	67%	33%	115	0.38
S	BASSA VALS. - TESINO	6	TESINO	27.441	22.509	2.141	2.791	82%	8%	90%	10%	270	0.98
D	CHIESE	7	CHIESE NORD	32.277	10.645		21.632	33%		33%	67%		
D	CHIESE	8	CHIESE SUD	16.778	11.631		5.147	69%		69%	31%	30	0.18
S	FIEMME - FASSA	9	FASSA	31.451	23.245	292	7.914	74%	1%	75%	25%	185	0.59
S	FIEMME - FASSA	10	FIEMME	40.962	36.679	2.472	1.811	90%	6%	96%	4%	570	1.39
D	LOMASO - RENDENA	11	LOMASO BLEGGIO	35.506	21.465	1.334	12.707	60%	4%	64%	36%	190	0.54
D	LOMASO - RENDENA	12	RENDENA	35.501	14.407	166	20.928	41%	0%	42%	58%	185	0.52
S	PRIMIERO	13	PRIMIERO	42.183	26.705	5.092	10.386	63%	12%	75%	25%	370	0.88
D	SARCA - LEDRO	14	SARCA	24.117	737		23.380	3%		3%	97%		
D	SARCA - LEDRO	15	LEDRO	15.451	7.853	700	6.898	51%	5%	55%	45%	35	0.23
D	TRENTO	16	TRENTO	32.862	10.880	200	21.782	33%	1%	34%	66%	45	0.14
S	TRENTO	17	CEMBRA	16.487	13.333		3.154	81%		81%	19%	90	0.55
D	VAL DI NON	18	VAL DI NON DESTRA	24.114	16.334	1.187	6.593	68%	5%	73%	27%	260	1.08
D	VAL DI NON	19	VAL DI NON SINISTRA	33.939	25.731	1.500	6.708	76%	4%	80%	20%	660	1.94
D	VAL DI SOLE	20	VAL DI SOLE EST	33.334	20.482	8.577	4.275	61%	26%	87%	13%	1.115	3.34
D	VAL DI SOLE	21	VAL DI SOLE OVEST	38.095	20.006	9.237	8.852	53%	24%	77%	23%	725	1.90
Destra Adige				348.499	176.841	22.901	148.757	5074%	7%	58%	42%	3.245	0.93
Sinistra Adige				272.342	167.894	10.500	93.948	6165%	4%	66%	34%	1.700	0.62
Totale provincia				620.841	344.735	33.401	242.705	5553%	5%	60%	40%	4.945	0.80



Tabella 6.4 – Muflone. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.

DX - SX ADIGE	COMPRESORIO FAUNISTICO	DISTRETTO FAUNISTICO	SUP TOT. HA.	aree	aree	aree non	aree	aree	presenza	aree non	Cons.	Densità (N./100 ha)
				presenza (ha)	presenza estiva (ha)	presenza (ha)	presenza (%)	presenza estiva (%)	presenza + pres. estiva (%)	presenza (%)		
D	ADIGE	1	ADIGE DESTRA	26.525			26.525				100%	
S	ADIGE	2	ADIGE SINISTRA	34.974	1.800		33.174	5%		5%	95%	40
S	ALTA VALSUGANA	3	ALTA VALSUGANA N.	20.860			20.860				100%	
S	ALTA VALSUGANA	4	ALTA VALSUGANA S.	27.491	1.428		26.063	5%		5%	95%	25
S	BASSA VALS. - TESINO	5	BASSA VALSUGANA	30.493	1.015		29.478	3%		3%	97%	
S	BASSA VALS. - TESINO	6	TESINO	27.441	93		27.348	0%		0%	100%	
D	CHIESE	7	CHIESE NORD	32.277	5		32.272	0%		0%	100%	
D	CHIESE	8	CHIESE SUD	16.778	1.663		15.115	10%		10%	90%	15
S	FIEMME - FASSA	9	FASSA	31.451	9.488	1.761	20.202	30%	6%	36%	64%	300
S	FIEMME - FASSA	10	FIEMME	40.962	882		40.080	2%		2%	98%	25
D	LOMASO - RENDENA	11	LOMASO BLEGGIO	35.506	3.500	800	31.206	10%	2%	12%	88%	110
D	LOMASO - RENDENA	12	RENDENA	35.501	2.095	834	32.572	6%	2%	8%	92%	41
S	PRIMIERO	13	PRIMIERO	42.183			42.183				100%	
D	SARCA - LEDRO	14	SARCA	24.117	284		23.833	1%		1%	99%	
D	SARCA - LEDRO	15	LEDRO	15.451	127		15.324	1%		1%	99%	
D	TRENTO	16	TRENTO	32.862			32.862				100%	
S	TRENTO	17	CEMBRA	16.487			16.487				100%	
D	VAL DI NON	18	VAL DI NON DESTRA	24.114	316		23.798	1%		1%	99%	
D	VAL DI NON	19	VAL DI NON SINISTRA	33.939			33.939				100%	
D	VAL DI SOLE	20	VAL DI SOLE EST	33.334	283		33.051	1%		1%	99%	
D	VAL DI SOLE	21	VAL DI SOLE OVEST	38.095	4.899	66	33.130	13%	0%	13%	87%	50
			Destra Adige	348.499	13.172	1.700	333.627	4%	0%	4%	96%	216
			Sinistra Adige	272.342	14.706	1.761	255.875	5%	1%	6%	94%	390
			Totale provincia	620.841	27.878	3.461	589.502	4%	1%	5%	95%	606



Tabella 6.5 – Stambecco. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.

DX - SX ADIGE	COMPRESORIO FAUNISTICO	DISTRETTO FAUNISTICO	SUP TOT. HA.	aree	aree	aree non	aree	aree	presenza	aree non	
				presenza	presenza estiva	presenza	presenza	presenza estiva	+ pres. estiva	presenza	
				(ha)	(ha)	(ha)	%	%	%	%	
D	ADIGE	1 ADIGE DESTRA	26.525			26.525					100%
S	ADIGE	2 ADIGE SINISTRA	34.974			34.974					100%
S	ALTA VALSUGANA	3 ALTA VALSUGANA N.	20.860			20.860					100%
S	ALTA VALSUGANA	4 ALTA VALSUGANA S.	27.491			27.491					100%
S	BASSA VALS. - TESINO	5 BASSA VALSUGANA	30.493			30.493					100%
S	BASSA VALS. - TESINO	6 TESINO	27.441			27.441					100%
D	CHIESE	7 CHIESE NORD	32.277	4.372	687	27.253	13%	2%	16%		84%
D	CHIESE	8 CHIESE SUD	16.778		2	16.776		0%	0%		100%
S	FIEMME - FASSA	9 FASSA	31.451	802	4.620	26.029	3%	14%	17%		83%
S	FIEMME - FASSA	10 FIEMME	40.962	156		40.806	0%		0%		100%
D	LOMASO - RENDENA	11 LOMASO BLEGGIO	35.506			35.506					100%
D	LOMASO - RENDENA	12 RENDENA	35.501	12.548		22.952	35%		35%		65%
S	PRIMIERO	13 PRIMIERO	42.183	300	627	42.183	0%	1%	2%		98%
D	SARCA - LEDRO	14 SARCA	24.117			24.117					100%
D	SARCA - LEDRO	15 LEDRO	15.451	200	117	15.134	1%	1%	2%		98%
D	TRENTO	16 TRENTO	32.862			32.862					100%
S	TRENTO	17 CEMBRA	16.487			16.487					100%
D	VAL DI NON	18 VAL DI NON DESTRA	24.114			24.114					100%
D	VAL DI NON	19 VAL DI NON SINISTRA	33.939			33.939					100%
D	VAL DI SOLE	20 VAL DI SOLE EST	33.334			33.334					100%
D	VAL DI SOLE	21 VAL DI SOLE OVEST	38.095	1.753		36.341	5%		5%		95%
Destra Adige			348.499	19.675	806	328.018	6%	0%	6%		94%
Sinistra Adige			272.342	1.258	5.247	265.837	0%	2%	3%		97%
Totale provincia			620.841	20.933	6.053	593.855	3%	1%	5%		95%



Tabella 6.6 – Cinghiale. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.

DX - SX ADIGE	COMPENSIORIO FAUNISTICO	DISTRETTO FAUNISTICO	SUP TOT. HA.	aree	aree non	aree	aree non
				presenza	presenza	presenza	presenza
				(ha)	(ha)	%	%
D	ADIGE	1 ADIGE DESTRA	26.525	1.625	24.900	6%	94%
S	ADIGE	2 ADIGE SINISTRA	34.974	244	34.730	1%	99%
S	ALTA VALSUGANA	3 ALTA VALSUGANA NORD	20.860		20.860		100%
S	ALTA VALSUGANA	4 ALTA VALSUGANA SUD	27.491		27.491		100%
S	BASSA VALS. - TESINO	5 BASSA VALSUGANA	30.493		30.493		100%
S	BASSA VALS. - TESINO	6 TESINO	27.441		27.441		100%
D	CHIESE	7 CHIESE NORD	32.277	5.381	26.896	17%	83%
D	CHIESE	8 CHIESE SUD	16.778	8.148	8.630	49%	51%
S	FIEMME - FASSA	9 FASSA	31.451		31.451		100%
S	FIEMME - FASSA	10 FIEMME	40.962		40.962		100%
D	LOMASO - RENDENA	11 LOMASO BLEGGIO	35.506		35.506		100%
D	LOMASO - RENDENA	12 RENDENA	35.501		35.501		100%
S	PRIMIERO	13 PRIMIERO	42.183		42.183		100%
D	SARCA - LEDRO	14 SARCA	24.117		24.117		100%
D	SARCA - LEDRO	15 LEDRO	15.451		15.451		100%
D	TRENTO	16 TRENTO	32.862		32.862		100%
S	TRENTO	17 CEMBRA	16.487		16.487		100%
D	VAL DI NON	18 VAL DI NON DESTRA	24.114		24.114		100%
D	VAL DI NON	19 VAL DI NON SINISTRA	33.939		33.939		100%
D	VAL DI SOLE	20 VAL DI SOLE EST	33.334		33.334		100%
D	VAL DI SOLE	21 VAL DI SOLE OVEST	38.095		38.095		100%
Destra Adige			348.499	15.154	333.345	4%	96%
Sinistra Adige			272.342	244	272.098	0%	100%
Totale provincia			620.841	15.398	605.443	2%	98%



Tabella 6.7 – Gallo cedrone. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.

DX - SX ADIGE	COMPRESORIO FAUNISTICO	DISTRETTO FAUNISTICO	SUP TOT. HA.	aree	aree non	aree	aree non
				presenza	presenza	presenza	presenza
				(ha)	(ha)	%	%
D	ADIGE	1 ADIGE DESTRA	26.525	1.731	24.794	7%	93%
S	ADIGE	2 ADIGE SINISTRA	34.974	5.705	29.269	16%	84%
S	ALTA VALSUGANA	3 ALTA VALSUGANA NORD	20.860	5.081	15.779	24%	76%
S	ALTA VALSUGANA	4 ALTA VALSUGANA SUD	27.491	9.805	17.686	36%	64%
S	BASSA VALS. - TESINO	5 BASSA VALSUGANA	30.493	7.584	22.909	25%	75%
S	BASSA VALS. - TESINO	6 TESINO	27.441	9.868	17.573	36%	64%
D	CHIESE	7 CHIESE NORD	32.277	10.047	22.230	31%	69%
D	CHIESE	8 CHIESE SUD	16.778	5.916	10.862	35%	65%
S	FIEMME - FASSA	9 FASSA	31.451	5.970	25.481	19%	81%
S	FIEMME - FASSA	10 FIEMME	40.962	16.305	24.657	40%	60%
D	LOMASO - RENDENA	11 LOMASO BLEGGIO	35.506	5.844	29.662	16%	84%
D	LOMASO - RENDENA	12 RENDENA	35.501	4.721	30.780	13%	87%
S	PRIMIERO	13 PRIMIERO	42.183	11.743	30.440	28%	72%
D	SARCA - LEDRO	14 SARCA	24.117	1.612	22.505	7%	93%
D	SARCA - LEDRO	15 LEDRO	15.451	1.181	14.270	8%	92%
D	TRENTO	16 TRENTO	32.862	2.971	29.891	9%	91%
S	TRENTO	17 CEMBRA	16.487	2.196	14.291	13%	87%
D	VAL DI NON	18 VAL DI NON DESTRA	24.114	3.109	21.005	13%	87%
D	VAL DI NON	19 VAL DI NON SINISTRA	33.939	5.246	28.693	15%	85%
D	VAL DI SOLE	20 VAL DI SOLE EST	33.334	8.922	24.412	27%	73%
D	VAL DI SOLE	21 VAL DI SOLE OVEST	38.095	9.651	28.444	25%	75%
		Destra Adige	348.499	60.951	287.548	17%	83%
		Sinistra Adige	272.342	74.257	198.085	27%	73%
		Totale provincia	620.841	135.208	485.633	22%	78%



Tabella 6.8 – Gallo forcello. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.

DX - SX ADIGE	COMPRESORIO FAUNISTICO	DISTRETTO FAUNISTICO	SUP TOT. HA.	aree	aree non	aree	aree non	
				presenza	presenza	presenza	presenza	
				(ha)	(ha)	%	%	
D	ADIGE	1	ADIGE DESTRA	26.525	5.711	20.814	22%	94%
S	ADIGE	2	ADIGE SINISTRA	34.974	15.304	19.670	44%	99%
S	ALTA VALSUGANA	3	ALTA VALSUGANA NORD	20.860	5.010	15.850	24%	100%
S	ALTA VALSUGANA	4	ALTA VALSUGANA SUD	27.491	7.350	20.141	27%	100%
S	BASSA VALS. - TESINO	5	BASSA VALSUGANA	30.493	11.189	19.304	37%	100%
S	BASSA VALS. - TESINO	6	TESINO	27.441	11.530	15.911	42%	100%
D	CHIESE	7	CHIESE NORD	32.277	19.880	12.397	62%	83%
D	CHIESE	8	CHIESE SUD	16.778	6.024	10.754	36%	51%
S	FIEMME - FASSA	9	FASSA	31.451	15.818	15.633	50%	100%
S	FIEMME - FASSA	10	FIEMME	40.962	15.823	25.139	39%	100%
D	LOMASO - RENDENA	11	LOMASO BLEGGIO	35.506	14.051	21.455	40%	100%
D	LOMASO - RENDENA	12	RENDENA	35.501	15.420	20.081	43%	100%
S	PRIMIERO	13	PRIMIERO	42.183	17.967	24.216	43%	100%
D	SARCA - LEDRO	14	SARCA	24.117	4.516	19.601	19%	100%
D	SARCA - LEDRO	15	LEDRO	15.451	5.006	10.445	32%	100%
D	TRENTO	16	TRENTO	32.862	7.202	25.660	22%	100%
S	TRENTO	17	CEMBRA	16.487	86	16.401	1%	100%
D	VAL DI NON	18	VAL DI NON DESTRA	24.114	6.553	17.561	27%	100%
D	VAL DI NON	19	VAL DI NON SINISTRA	33.939	3.875	30.064	11%	100%
D	VAL DI SOLE	20	VAL DI SOLE EST	33.334	14.636	18.698	44%	100%
D	VAL DI SOLE	21	VAL DI SOLE OVEST	38.095	16.338	21.757	43%	100%
			Destra Adige	348.499	119.212	229.287	34%	96%
			Sinistra Adige	272.342	100.077	172.265	37%	100%
			Totale provincia	620.841	219.289	401.552	35%	98%



Tabella 6.9 – Pernice bianca. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.

DX - SX ADIGE	COMPENSIORIO FAUNISTICO	DISTRETTO FAUNISTICO	SUP TOT. HA.	aree	aree non	aree	aree non
				presenza	presenza	presenza	presenza
				(ha)	(ha)	%	%
D	ADIGE	1	ADIGE DESTRA	26.525			100%
S	ADIGE	2	ADIGE SINISTRA	34.974	34.974		100%
S	ALTA VALSUGANA	3	ALTA VALSUGANA NORD	20.860	1.706	19.154	8%
S	ALTA VALSUGANA	4	ALTA VALSUGANA SUD	27.491	271	27.220	1%
S	BASSA VALS. - TESINO	5	BASSA VALSUGANA	30.493	3.759	26.734	12%
S	BASSA VALS. - TESINO	6	TESINO	27.441	7.160	20.281	26%
D	CHIESE	7	CHIESE NORD	32.277	14.049	18.228	44%
D	CHIESE	8	CHIESE SUD	16.778	483	16.295	3%
S	FIEMME - FASSA	9	FASSA	31.451	11.120	20.331	35%
S	FIEMME - FASSA	10	FIEMME	40.962	9.280	31.682	23%
D	LOMASO - RENDENA	11	LOMASO BLEGGIO	35.506	8.808	26.698	25%
D	LOMASO - RENDENA	12	RENDENA	35.501	12.744	22.757	36%
S	PRIMIERO	13	PRIMIERO	42.183	8.622	33.561	20%
D	SARCA - LEDRO	14	SARCA	24.117	150	23.967	1%
D	SARCA - LEDRO	15	LEDRO	15.451	159	15.292	1%
D	TRENTO	16	TRENTO	32.862	203	32.659	1%
S	TRENTO	17	CEMBRA	16.487		16.487	100%
D	VAL DI NON	18	VAL DI NON DESTRA	24.114	4.449	19.665	18%
D	VAL DI NON	19	VAL DI NON SINISTRA	33.939	153	33.786	0%
D	VAL DI SOLE	20	VAL DI SOLE EST	33.334	11.043	22.291	33%
D	VAL DI SOLE	21	VAL DI SOLE OVEST	38.095	21.380	16.715	56%
Destra Adige				348.499	73.621	274.878	21%
Sinistra Adige				272.342	41.918	230.424	15%
Totale provincia				620.841	115.539	505.302	19%



Tabella 6.10 – Coturnice. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.

DX - SX ADIGE	COMPRESORIO FAUNISTICO	DISTRETTO FAUNISTICO	SUP TOT. HA.	aree	aree non	aree	aree non	
				presenza	presenza	presenza	presenza	
				(ha)	(ha)	%	%	
D	ADIGE	1	ADIGE DESTRA	26.525	7.125	19.400	27%	73%
S	ADIGE	2	ADIGE SINISTRA	34.974	2.576	32.398	7%	93%
S	ALTA VALSUGANA	3	ALTA VALSUGANA NORD	20.860	1.065	19.795	5%	95%
S	ALTA VALSUGANA	4	ALTA VALSUGANA SUD	27.491	2.899	24.592	11%	89%
S	BASSA VALS. - TESINO	5	BASSA VALSUGANA	30.493	4.122	26.371	14%	86%
S	BASSA VALS. - TESINO	6	TESINO	27.441	4.250	23.191	15%	85%
D	CHIESE	7	CHIESE NORD	32.277	17.648	14.629	55%	45%
D	CHIESE	8	CHIESE SUD	16.778	2.712	14.066	16%	84%
S	FIEMME - FASSA	9	FASSA	31.451	13.159	18.292	42%	58%
S	FIEMME - FASSA	10	FIEMME	40.962	7.216	33.746	18%	82%
D	LOMASO - RENDENA	11	LOMASO BLEGGIO	35.506	11.810	23.696	33%	67%
D	LOMASO - RENDENA	12	RENDENA	35.501	11.807	23.694	33%	67%
S	PRIMIERO	13	PRIMIERO	42.183	5.197	36.986	12%	88%
D	SARCA - LEDRO	14	SARCA	24.117	2.768	21.349	11%	89%
D	SARCA - LEDRO	15	LEDRO	15.451	2.002	13.449	13%	87%
D	TRENTO	16	TRENTO	32.862	8.083	24.779	25%	75%
S	TRENTO	17	CEMBRA	16.487	200	16.287	1%	99%
D	VAL DI NON	18	VAL DI NON DESTRA	24.114	3.647	20.467	15%	85%
D	VAL DI NON	19	VAL DI NON SINISTRA	33.939	3.964	29.975	12%	88%
D	VAL DI SOLE	20	VAL DI SOLE EST	33.334	19.190	14.144	58%	42%
D	VAL DI SOLE	21	VAL DI SOLE OVEST	38.095	25.332	12.763	66%	34%
			Destra Adige	348.499	116.088	232.411	33%	67%
			Sinistra Adige	272.342	40.684	231.658	15%	85%
			Totale provincia	620.841	156.772	464.069	25%	75%



Tabella 6.11 – Francolino di monte. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.

DX - SX ADIGE	COMPRESORIO FAUNISTICO	DISTRETTO FAUNISTICO	SUP TOT. HA.	aree	aree non	aree	aree non
				presenza	presenza	presenza	presenza
				(ha)	(ha)	%	%
D	ADIGE	1 ADIGE DESTRA	26.525	10.478	16.047	40%	60%
S	ADIGE	2 ADIGE SINISTRA	34.974	7.991	26.983	23%	77%
S	ALTA VALSUGANA	3 ALTA VALSUGANA NORD	20.860	9.287	11.573	45%	55%
S	ALTA VALSUGANA	4 ALTA VALSUGANA SUD	27.491	13.375	14.116	49%	51%
S	BASSA VALS. - TESINO	5 BASSA VALSUGANA	30.493	11.241	19.252	37%	63%
S	BASSA VALS. - TESINO	6 TESINO	27.441	15.186	12.255	55%	45%
D	CHIESE	7 CHIESE NORD	32.277	18.338	13.939	57%	43%
D	CHIESE	8 CHIESE SUD	16.778	5.045	11.733	30%	70%
S	FIEMME - FASSA	9 FASSA	31.451	1.380	30.071	4%	96%
S	FIEMME - FASSA	10 FIEMME	40.962	15.004	25.958	37%	63%
D	LOMASO - RENDENA	11 LOMASO BLEGGIO	35.506	15.514	19.992	44%	56%
D	LOMASO - RENDENA	12 RENDENA	35.501	15.256	20.245	43%	57%
S	PRIMIERO	13 PRIMIERO	42.183	28.242	13.941	67%	33%
D	SARCA - LEDRO	14 SARCA	24.117	8.052	16.065	33%	67%
D	SARCA - LEDRO	15 LEDRO	15.451	9.526	5.925	62%	38%
D	TRENTO	16 TRENTO	32.862	14.047	18.815	43%	57%
S	TRENTO	17 CEMBRA	16.487	10.093	6.394	61%	39%
D	VAL DI NON	18 VAL DI NON DESTRA	24.114	7.820	16.294	32%	68%
D	VAL DI NON	19 VAL DI NON SINISTRA	33.939	10.511	23.428	31%	69%
D	VAL DI SOLE	20 VAL DI SOLE EST	33.334	19.299	14.035	58%	42%
D	VAL DI SOLE	21 VAL DI SOLE OVEST	38.095	17.771	20.324	47%	53%
		Destra Adige	348.499	151.657	196.842	44%	56%
		Sinistra Adige	272.342	111.799	160.543	41%	59%
		Totale provincia	620.841	263.456	357.385	42%	58%



Tabella 6.12 – Coniglio selvatico. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.

DX - SX ADIGE	COMPRESORIO FAUNISTICO	DISTRETTO FAUNISTICO	SUP TOT. HA.	aree	aree non	aree	aree non
				presenza	presenza	presenza	presenza
				(ha)	(ha)	%	%
D	ADIGE	1	ADIGE DESTRA	26.525			100%
S	ADIGE	2	ADIGE SINISTRA	34.974	34.974		100%
S	ALTA VALSUGANA	3	ALTA VALSUGANA NORD	20.860	20.860		100%
S	ALTA VALSUGANA	4	ALTA VALSUGANA SUD	27.491	27.491		100%
S	BASSA VALS. - TESINO	5	BASSA VALSUGANA	30.493	30.493		100%
S	BASSA VALS. - TESINO	6	TESINO	27.441	27.441		100%
D	CHIESE	7	CHIESE NORD	32.277	32.277		100%
D	CHIESE	8	CHIESE SUD	16.778	16.778		100%
S	FIEMME - FASSA	9	FASSA	31.451	31.451		100%
S	FIEMME - FASSA	10	FIEMME	40.962	40.962		100%
D	LOMASO - RENDENA	11	LOMASO BLEGGIO	35.506	35.506		100%
D	LOMASO - RENDENA	12	RENDENA	35.501	35.501		100%
S	PRIMIERO	13	PRIMIERO	42.183	42.183		100%
D	SARCA - LEDRO	14	SARCA	24.117	24.117		100%
D	SARCA - LEDRO	15	LEDRO	15.451	15.451		100%
D	TRENTO	16	TRENTO	32.862	2.300	30.562	7%
S	TRENTO	17	CEMBRA	16.487	16.487		100%
D	VAL DI NON	18	VAL DI NON DESTRA	24.114	24.114		100%
D	VAL DI NON	19	VAL DI NON SINISTRA	33.939	33.939		100%
D	VAL DI SOLE	20	VAL DI SOLE EST	33.334	33.334		100%
D	VAL DI SOLE	21	VAL DI SOLE OVEST	38.095	38.095		100%
			Destra Adige	348.499	2.300	346.199	1%
			Sinistra Adige	272.342		272.342	100%
			Totale provincia	620.841	2.300	618.541	0%



Tabella 6.13 – Lepre alpina. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.

DX - SX ADIGE	COMPRESORIO FAUNISTICO	DISTRETTO FAUNISTICO	SUP TOT. HA.	aree	aree non	aree	aree non
				presenza	presenza	presenza	presenza
				(ha)	(ha)	%	%
D	ADIGE	1 ADIGE DESTRA	26.525	53	26.472	0%	100%
S	ADIGE	2 ADIGE SINISTRA	34.974	200	34.774	1%	99%
S	ALTA VALSUGANA	3 ALTA VALSUGANA NORD	20.860	5.493	15.367	26%	74%
S	ALTA VALSUGANA	4 ALTA VALSUGANA SUD	27.491	5.617	21.874	20%	80%
S	BASSA VALS. - TESINO	5 BASSA VALSUGANA	30.493	10.563	19.930	35%	65%
S	BASSA VALS. - TESINO	6 TESINO	27.441	15.984	11.457	58%	42%
D	CHIESE	7 CHIESE NORD	32.277	23.364	8.913	72%	28%
D	CHIESE	8 CHIESE SUD	16.778	5.823	10.955	35%	65%
S	FIEMME - FASSA	9 FASSA	31.451	23.866	7.585	76%	24%
S	FIEMME - FASSA	10 FIEMME	40.962	24.556	16.406	60%	40%
D	LOMASO - RENDENA	11 LOMASO BLEGGIO	35.506	16.054	19.452	45%	55%
D	LOMASO - RENDENA	12 RENDENA	35.501	26.205	9.296	74%	26%
S	PRIMIERO	13 PRIMIERO	42.183	21.069	21.114	50%	50%
D	SARCA - LEDRO	14 SARCA	24.117	852	23.265	4%	96%
D	SARCA - LEDRO	15 LEDRO	15.451	462	14.989	3%	97%
D	TRENTO	16 TRENTO	32.862	4.411	28.451	13%	87%
S	TRENTO	17 CEMBRA	16.487	674	15.813	4%	96%
D	VAL DI NON	18 VAL DI NON DESTRA	24.114	11.038	13.076	46%	54%
D	VAL DI NON	19 VAL DI NON SINISTRA	33.939	3.649	30.290	11%	89%
D	VAL DI SOLE	20 VAL DI SOLE EST	33.334	24.983	8.351	75%	25%
D	VAL DI SOLE	21 VAL DI SOLE OVEST	38.095	31.773	6.322	83%	17%
		Destra Adige	348.499	148.667	199.832	43%	57%
		Sinistra Adige	272.342	108.022	164.320	40%	60%
		Totale provincia	620.841	256.689	364.152	41%	59%



Tabella 6.14 – Marmotta. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.

DX - SX ADIGE	COMPRESORIO FAUNISTICO	DISTRETTO FAUNISTICO	SUP TOT. HA.	aree	reintrod *	aree non	aree	reintrod *	presenza +	aree non	
				presenza		presenza	presenza		reintrod *	presenza	
				(ha)	(ha)	(ha)	%	%	%	%	
D	ADIGE	1	ADIGE DESTRA	26.525	1.203	962	24.360	5%	4%	8%	92%
S	ADIGE	2	ADIGE SINISTRA	34.974		2.383	32.591		7%	7%	93%
S	ALTA VALSUGANA	3	ALTA VALSUGANA NORD	20.860	711	177	19.972	3%	1%	4%	96%
S	ALTA VALSUGANA	4	ALTA VALSUGANA SUD	27.491	396	380	26.715	1%	1%	3%	97%
S	BASSA VALS. - TESINO	5	BASSA VALSUGANA	30.493	2.692	233	27.568	9%	1%	10%	90%
S	BASSA VALS. - TESINO	6	TESINO	27.441	6.698	71	20.672	24%	0%	25%	75%
D	CHIESE	7	CHIESE NORD	32.277	9.149		23.128	28%		28%	72%
D	CHIESE	8	CHIESE SUD	16.778	1.214	100	15.464	7%	1%	8%	92%
S	FIEMME - FASSA	9	FASSA	31.451	13.359	739	17.353	42%	2%	45%	55%
S	FIEMME - FASSA	10	FIEMME	40.962	3.939	2.359	34.664	10%	6%	15%	85%
D	LOMASO - RENDENA	11	LOMASO BLEGGIO	35.506	2.326	1.300	31.880	7%	4%	10%	90%
D	LOMASO - RENDENA	12	RENDENA	35.501	10.128		25.373	29%		29%	71%
S	PRIMIERO	13	PRIMIERO	42.183	8.380		33.803	20%		20%	80%
D	SARCA - LEDRO	14	SARCA	24.117	78		24.039	0%		0%	100%
D	SARCA - LEDRO	15	LEDRO	15.451	200		15.251	1%		1%	99%
D	TRENTO	16	TRENTO	32.862		500	32.362		2%	2%	98%
S	TRENTO	17	CEMBRA	16.487			16.487				100%
D	VAL DI NON	18	VAL DI NON DESTRA	24.114	3.593		20.521	15%		15%	85%
D	VAL DI NON	19	VAL DI NON SINISTRA	33.939			33.939				100%
D	VAL DI SOLE	20	VAL DI SOLE EST	33.334	10.098		23.236	30%		30%	70%
D	VAL DI SOLE	21	VAL DI SOLE OVEST	38.095	19.586		18.509	51%		51%	49%
Destra Adige				348.499	57.575	2.862	288.062	17%	1%	17%	83%
Sinistra Adige				272.342	36.175	6.342	229.825	13%	2%	16%	84%
Totale provincia				620.841	93.750	9.204	517.887	15%	1%	17%	83%

reintrod * = area di presenza relazionata a reintroduzioni



Tabella 6.15 – Lince. Superfici distrettuali interessate dal riscontro di indici di presenza.

DX - SX ADIGE	COMPRESORIO FAUNISTICO	DISTRETTO FAUNISTICO	SUP TOT. HA.	aree	aree non	aree	aree non
				presenza	presenza	presenza	presenza
				(ha)	(ha)	%	%
D	ADIGE	1 ADIGE DESTRA	26.525	32	26.493	0%	100%
S	ADIGE	2 ADIGE SINISTRA	34.974	253	34.721	1%	99%
S	ALTA VALSUGANA	3 ALTA VALSUGANA NORD	20.860	47	20.813	0%	100%
S	ALTA VALSUGANA	4 ALTA VALSUGANA SUD	27.491	791	26.700	3%	97%
S	BASSA VALS. - TESINO	5 BASSA VALSUGANA	30.493	1.202	29.291	4%	96%
S	BASSA VALS. - TESINO	6 TESINO	27.441	959	26.482	3%	97%
D	CHIESE	7 CHIESE NORD	32.277		32.277		100%
D	CHIESE	8 CHIESE SUD	16.778		16.778		100%
S	FIEMME - FASSA	9 FASSA	31.451		31.451		100%
S	FIEMME - FASSA	10 FIEMME	40.962	792	40.170	2%	98%
D	LOMASO - RENDENA	11 LOMASO BLEGGIO	35.506	388	35.118	1%	99%
D	LOMASO - RENDENA	12 RENDENA	35.501	12	35.489	0%	100%
S	PRIMIERO	13 PRIMIERO	42.183	2.308	39.875	5%	95%
D	SARCA - LEDRO	14 SARCA	24.117		24.117		100%
D	SARCA - LEDRO	15 LEDRO	15.451		15.451		100%
D	TRENTO	16 TRENTO	32.862	177	32.685	1%	99%
S	TRENTO	17 CEMBRA	16.487	100	16.387	1%	99%
D	VAL DI NON	18 VAL DI NON DESTRA	24.114	700	23.414	3%	97%
D	VAL DI NON	19 VAL DI NON SINISTRA	33.939	200	33.739	1%	99%
D	VAL DI SOLE	20 VAL DI SOLE EST	33.334	200	33.134	1%	99%
D	VAL DI SOLE	21 VAL DI SOLE OVEST	38.095		38.095		100%
		Destra Adige	348.499	1.709	346.790	0%	100%
		Sinistra Adige	272.342	6.452	265.890	2%	98%
		Totale provincia	620.841	8.161	612.680	1%	99%



Tabella 6.16 – Orso. Superfici distrettuali interessate dalla presenza della fauna selvatica ricognita sulla base del reticolo UTM.

DX - SX ADIGE	COMPRESORIO FAUNISTICO	DISTRETTO FAUNISTICO	SUP TOT. HA.	aree	'93/02*	aree non	aree	'93/02*	presenza +	aree non	
				presenza		presenza	presenza		presenza +	presenza	
				(ha)	(ha)	(ha)	%	%	%	%	
D	ADIGE	1	ADIGE DESTRA	26.525		26.525				100%	
S	ADIGE	2	ADIGE SINISTRA	34.974		34.974				100%	
S	ALTA VALSUGANA	3	ALTA VALSUGANA NORD	20.860		20.860				100%	
S	ALTA VALSUGANA	4	ALTA VALSUGANA SUD	27.491		27.491				100%	
S	BASSA VALS. - TESINO	5	BASSA VALSUGANA	30.493		30.493				100%	
S	BASSA VALS. - TESINO	6	TESINO	27.441		27.441				100%	
D	CHIESE	7	CHIESE NORD	32.277	1.117	187	30.973	3%	1%	4%	96%
D	CHIESE	8	CHIESE SUD	16.778		16.778				100%	
S	FIEMME - FASSA	9	FASSA	31.451		31.451				100%	
S	FIEMME - FASSA	10	FIEMME	40.962		40.962				100%	
D	LOMASO - RENDENA	11	LOMASO BLEGGIO	35.506	17.308	795	17.403	49%	2%	51%	49%
D	LOMASO - RENDENA	12	RENDENA	35.501	1.486	6	34.009	4%	0%	4%	96%
S	PRIMIERO	13	PRIMIERO	42.183			42.183				100%
D	SARCA - LEDRO	14	SARCA	24.117			24.117				100%
D	SARCA - LEDRO	15	LEDRO	15.451	6		15.445	0%		0%	100%
D	TRENTO	16	TRENTO	32.862	111	96	32.655	0%	0%	1%	99%
S	TRENTO	17	CEMBRA	16.487			16.487				100%
D	VAL DI NON	18	VAL DI NON DESTRA	24.114	12.523	4.986	6.605	52%	21%	73%	27%
D	VAL DI NON	19	VAL DI NON SINISTRA	33.939			33.939				100%
D	VAL DI SOLE	20	VAL DI SOLE EST	33.334	4.750	130	28.454	14%	0%	15%	85%
D	VAL DI SOLE	21	VAL DI SOLE OVEST	38.095			38.095				100%
			Destra Adige	348.499	37.301	6.200	304.998	11%	2%	12%	88%
			Sinistra Adige	272.342			272.342				100%
			Totale provincia	620.841	37.301	6.200	577.340	6%	1%	7%	93%

"93/02 * = superfici interessate dal riscontro di indici di presenza nel periodo 1993-2002


 Tabella 6.17 – Orso. Superfici distrettuali interessate dalla presenza dell'individuo in dispersione e degli orsi immessi nell'ambito del Progetto *Life Ursus*.

DX - SX ADIGE	COMPRESORIO FAUNISTICO	DISTRETTO FAUNISTICO	SUP TOT. HA.	aree	aree non	aree	aree non
				presenza	presenza	presenza	presenza
				(ha)	(ha)	%	%
D	ADIGE	1 ADIGE DESTRA	26.525	73	26.452	0,3%	99,7%
S	ADIGE	2 ADIGE SINISTRA	34.974		34.974		100%
S	ALTA VALSUGANA	3 ALTA VALSUGANA NORD	20.860	9.572	11.288	45,9%	54,5%
S	ALTA VALSUGANA	4 ALTA VALSUGANA SUD	27.491		27.491		100%
S	BASSA VALS. - TESINO	5 BASSA VALSUGANA	30.493	5.067	25.426	16,6%	83,4%
S	BASSA VALS. - TESINO	6 TESINO	27.441	11.976	15.465	43,6%	56,4%
D	CHIESE	7 CHIESE NORD	32.277	7.801	24.476	24,2%	75,8%
D	CHIESE	8 CHIESE SUD	16.778	6.539	10.239	39,0%	61,0%
S	FIEMME - FASSA	9 FASSA	31.451		31.451		100%
S	FIEMME - FASSA	10 FIEMME	40.962	4.637	36.325	11,3%	88,7%
D	LOMASO - RENDENA	11 LOMASO BLEGGIO	35.506	28.703	6.803	80,8%	19,2%
D	LOMASO - RENDENA	12 RENDENA	35.501	2.595	32.906	7,3%	92,7%
S	PRIMIERO	13 PRIMIERO	42.183	12.172	30.011	28,8%	71,2%
D	SARCA - LEDRO	14 SARCA	24.117	6.698	17.419	27,8%	72,2%
D	SARCA - LEDRO	15 LEDRO	15.451	2.392	13.059	15,5%	84,5%
D	TRENTO	16 TRENTO	32.862	9.790	23.072	29,8%	70,2%
S	TRENTO	17 CEMBRA	16.487		16.487		100%
D	VAL DI NON	18 VAL DI NON DESTRA	24.114	18.413	5.701	76,4%	23,6%
D	VAL DI NON	19 VAL DI NON SINISTRA	33.939	50	33.889	0,1%	99,9%
D	VAL DI SOLE	20 VAL DI SOLE EST	33.334	10.302	23.032	30,9%	69,1%
D	VAL DI SOLE	21 VAL DI SOLE OVEST	38.095	12.898	25.197	33,9%	66,1%
		Destra Adige	348.499	106.254	242.245	30%	70%
		Sinistra Adige	272.342	43424	228.918	16%	84%
		Totale provincia	620.841	149.678	471.163	24%	76%

In rosso sono evidenziati i Distretti faunistici che nel periodo 1993-99 non erano stati interessati dalla presenza della specie.

7. ALLEGATO
CARTOGRAFIA RAPPRESENTANTE LA DISTRIBUZIONE DEL MUGHETO,
ARBUSTETO E ONTANETO



Figura 7.1 – Distribuzione del mugheto.

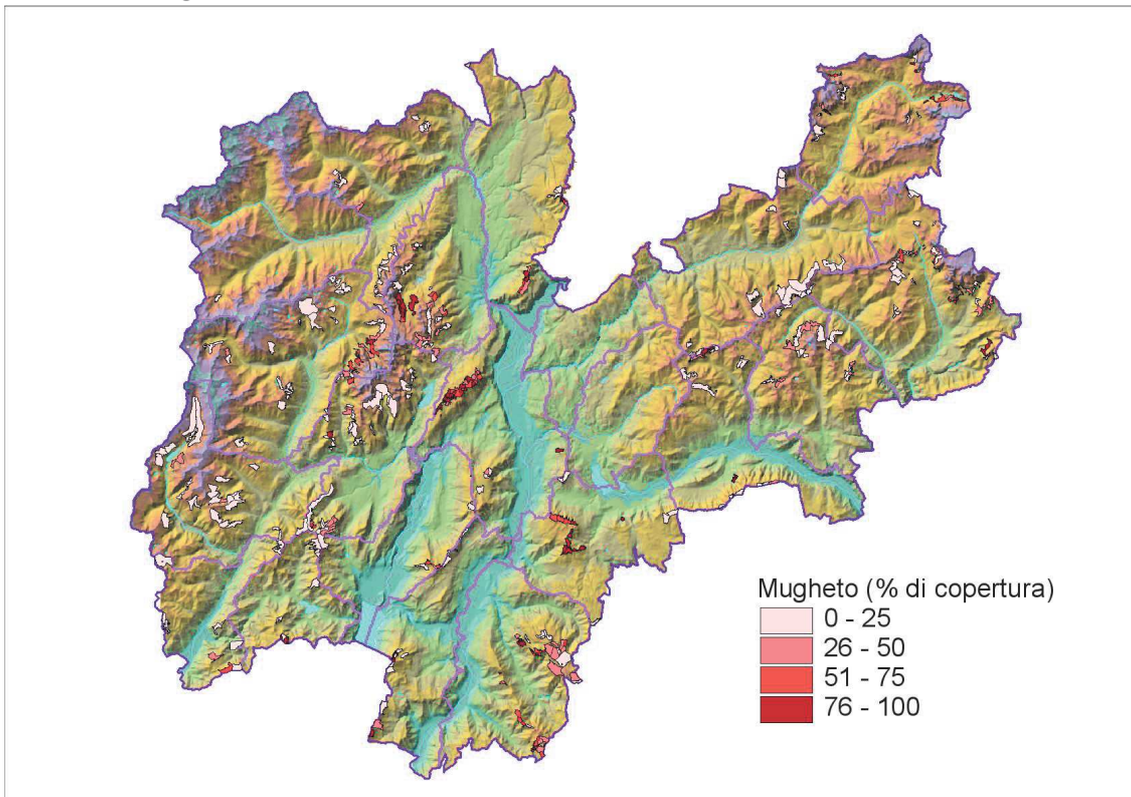




Figura 7.2 – Distribuzione dell'arbusteto.

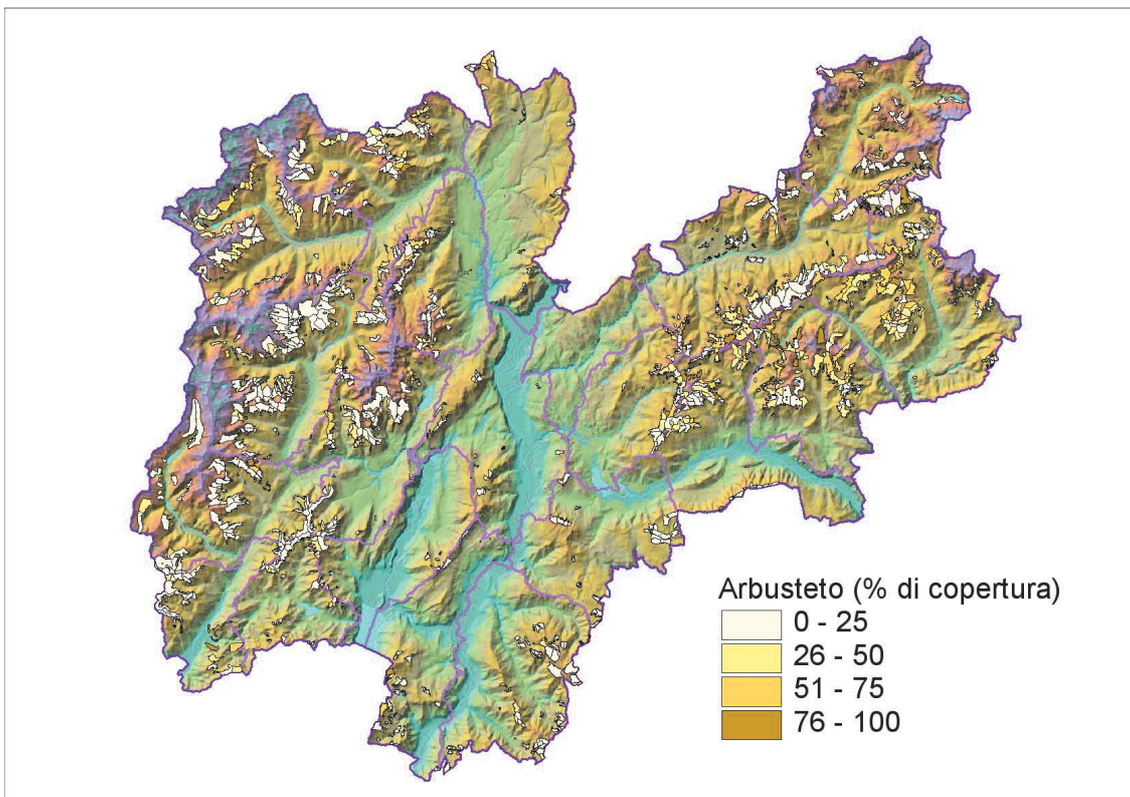
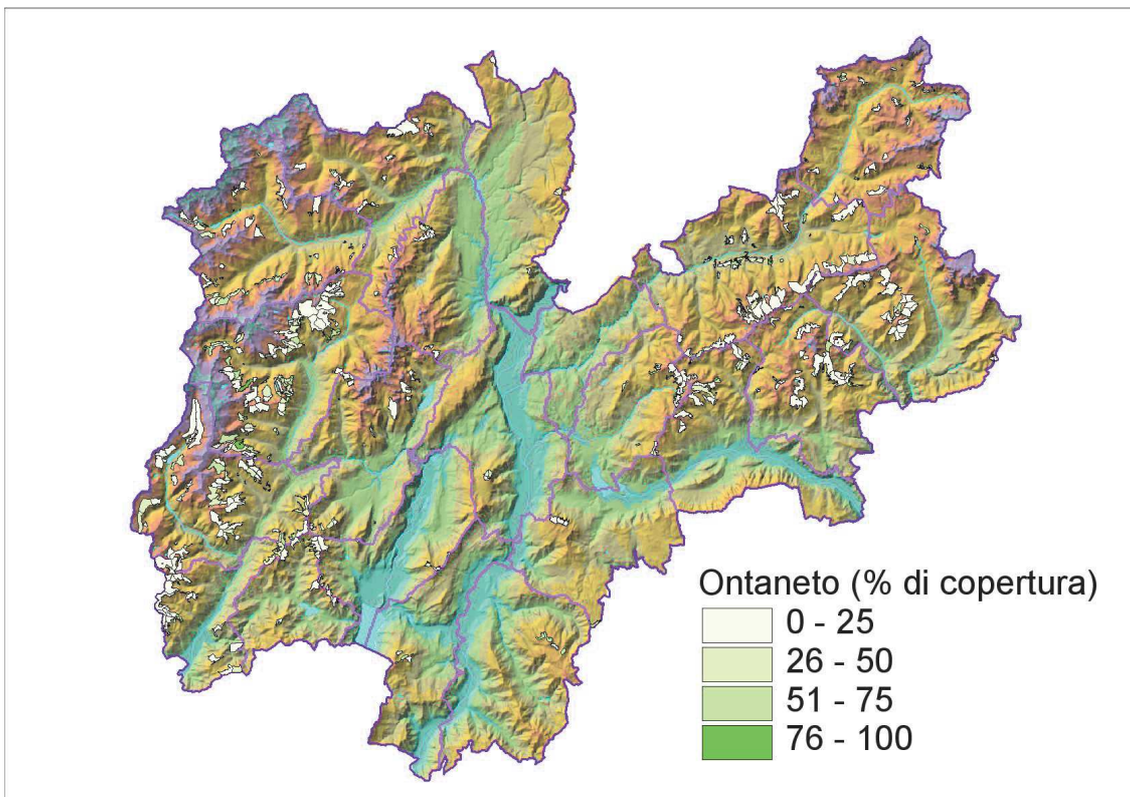




Figura 7.3 – Distribuzione dell'ontaneto.



8. ALLEGATO
QUANTIFICAZIONE E DISTRIBUZIONE DEGLI INTERVENTI DI
PREVENZIONE E DEI DANNI AL PATRIMONIO AGRICOLO E FORESTALE
ARRECATI DA FAUNA SELVATICA

Il presente allegato illustra grafici e tabelle inerenti la quantificazione e distribuzione degli interventi di prevenzione, e dei danni al patrimonio agricolo e forestale, arrecati da fauna selvatica, in Provincia di Trento

Tabella 8.1 – Danni arrecati dalla fauna selvatica alle produzioni agricole e forestali, 1989-1997.

ANNO	IMPORTO	N
1989	18636.35	12
1990	59879.56	38
1991	56786.50	48
1992	70272.22	56
1993	75807.09	68
1994	64724.96	39
1995	44904.38	27
1996	53789.50	40
1997	50342.67	32
TOTALE	495143.24	360

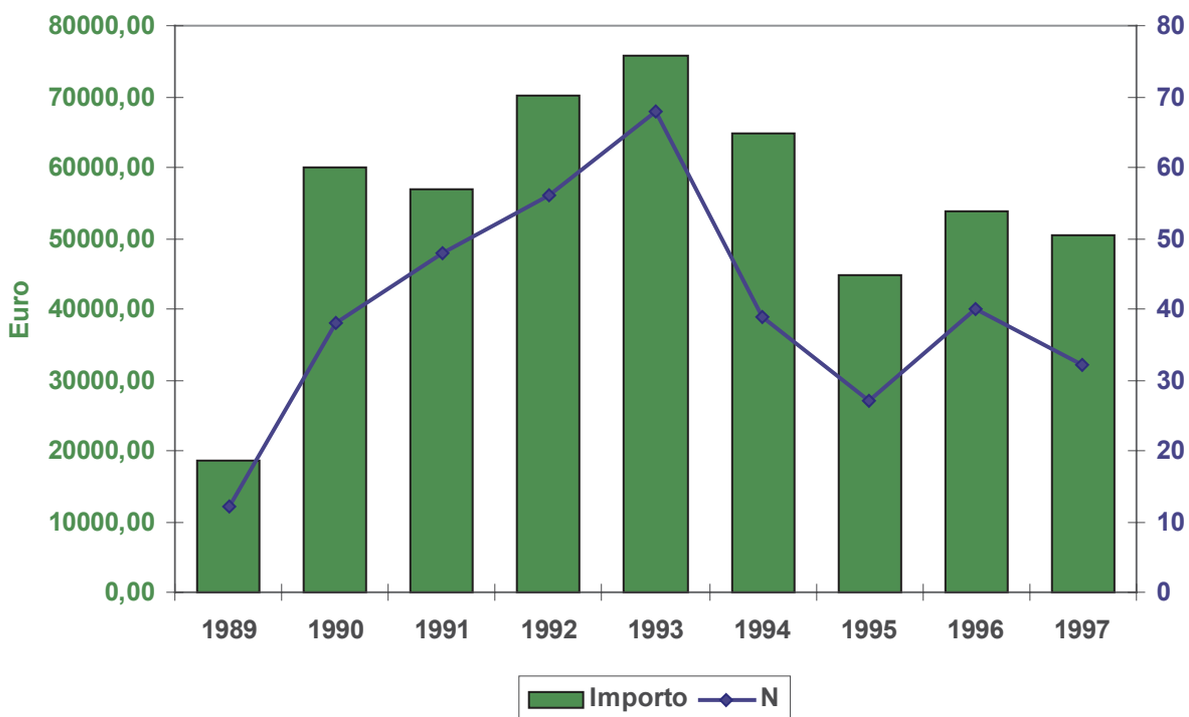


Figura 8.1 - Danni arrecati dalla fauna selvatica alle produzioni agricole e forestali, 1989-1997.



Tabella 8.2 - Opere di prevenzione per danni provocati dalla fauna selvatica alle produzioni agricole e forestali, 1989-1997.

ANNO	IMPORTO	N	SUP. PROTETTA (mq)
1989	4389.88	2	6.088
1990	14088.94	5	62.416
1991	44299.09	6	140.900
1992	135577.68	19	249.600
1993	57698.56	13	143.281
1994	47328.11	10	71.377
1995	68864.36	10	110.570
1996	57763.12	11	57.263
1997	137317.63	23	208.490
TOTALE	567.327	99	1.049.985

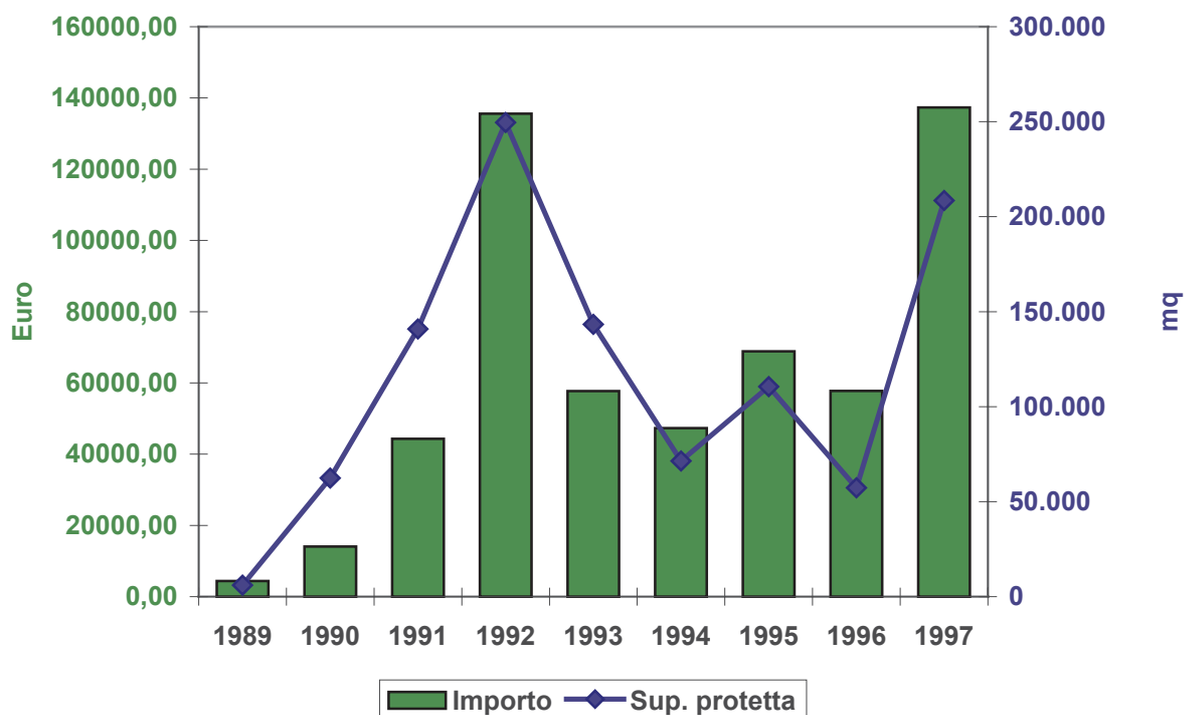


Figura 8.2 - Opere di prevenzione per danni provocati dalla fauna selvatica alle produzioni agricole e forestali, 1989-1997.



Tabella 8.3 - Distribuzione per distretto faunistico dei danni arrecati dalla fauna selvatica alle produzioni agricole e forestali, 1989-1997.

DISTRETTO FAUNISTICO		ADIGE DESTRA	ADIGE SINISTRA	ALTA VALSUGANA NORD	ALTA VALSUGANA SUD	BASSA VALSUGANA	CEMBRA	CHIESE NORD	CHIESE SUD	FIEMME	LEDRO	LOMASO BLEGGIO	PRIMIERO	RENDENA	SARCA	TESINO	TRENTO	VAL DI NON DESTRA	VAL DI NON SINISTRA	VAL DI SOLE EST	VAL DI SOLE OVEST	TOTALE
1989	IMPORTO						5143.91		2737.22	826.33		2840.51					619.75	4402.80		516.46	1549.37	18636.35
	N						1		3	1		1					1	3		1	1	12
1990	IMPORTO	539.70		542.28				2509.98	3594.54	10329.14		948.73			15560.85		8284.49	7963.77	6094.19	3511.91		59879.56
	N	1		1				2	5	1		1			8		4	7	3	5		38
1991	IMPORTO	542.28	2138.13		8160.02		2324.06	2016.25									516.46	9569.95	18024.35	13495.02		56786.50
	N	1	2		7		3	3									1	9	14	8		48
1992	IMPORTO		4420.87	5939.25	568.10	805.67	1564.86	2886.99	7517.55	1601.02					10871.42		16557.61	10370.45	1549.37	5619.05		70272.22
	N		3	5	1	1	2	4	5	1					7		13	7	1	6		56
1993	IMPORTO			4720.42		3749.48	8438.91		2125.22				1291.14		9890.15		11421.44	13701.60	11779.35	8689.39		75807.09
	N			6		2	10		2				1		7		8	13	9	10		68
1994	IMPORTO	2889.58		3718.49		1032.91					2169.12				6352.42		8382.10	13066.36	19367.13	7746.85		64724.96
	N	4		4		1					1				6		4	7	11	1		39
1995	IMPORTO		258.23	568.10	3098.74	4648.11						587.21			774.69	1107.80	3700.41	4854.69	22879.04	2427.35		44904.38
	N		1	1	1	1						1			1	2	4	2	11	2		27
1996	IMPORTO	5412.47	1843.23	4871.22			3563.55		5838.03			704.96			1781.78		17405.11	9941.80	1807.60	619.75		53789.50
	N	1	3	6			3		4			1			1		7	10	3	1		40
1997	IMPORTO			8020.06	4209.12		5448.62		1592.24				1681.07		7282.04	2406.69	4906.34	3615.20	7282.04	2169.12	1730.13	50342.67
	N			3	2		4		2				1		4	2	2	4	4	2	2	32
TOTALE	IMPORTO	9384.02	8402.24	27811.72	12937.25	5588.06	26483.91	7413.22	23404.79	12756.49	2169.12	4494.21	2972.21		51738.65	2406.69	68093.29	72631.92	65904.03	42367.54	3279.50	450238.86
	N	7	9	26	11	5	23	9	21	3	1	4	2		34	4	44	62	56	36	3	360

IMPORTO importo ammesso a contributo espresso in Euro
 N numero di pratiche ammesse a contributo nell'anno di riferimento

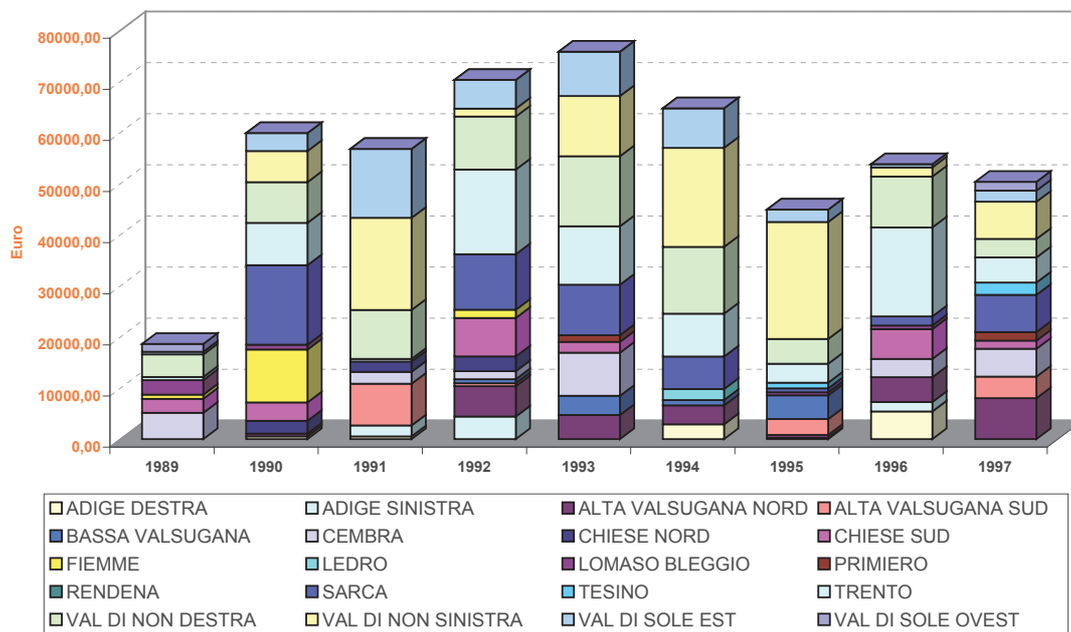


Figura 8.3 - Distribuzione per distretto faunistico dei danni arrecati dalla fauna selvatica alle produzioni agricole e forestali, 1989-1997.

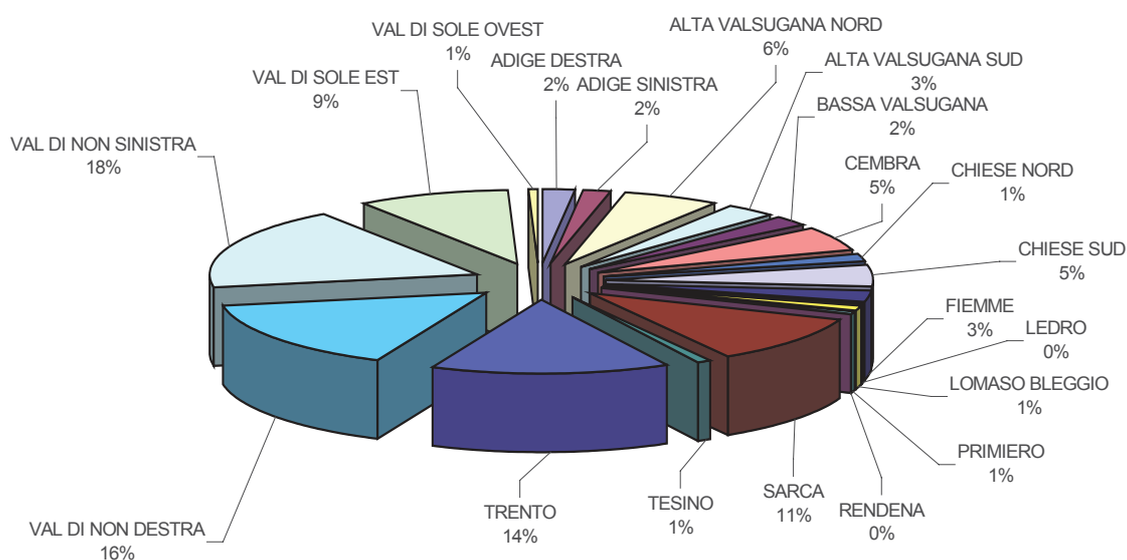


Figura 8.4 - Distribuzione percentuale per distretto faunistico dei danni arrecati dalla fauna selvatica alle produzioni agricole e forestali, totale 1989-1997.

Tabella 8.4 - Distribuzione per distretto faunistico delle opere di prevenzione per danni arrecati dalla fauna selvatica alle produzioni agricole e forestali, 1989-1997.



DISTRETTO FAUNISTICO	ADIGE DESTRA	ADIGE SINISTRA	ALTA VALSUGANA NORD	ALTA VALSUGANA SUD	BASSA VALSUGANA	CEMBRA	CHIESE NORD	CHIESE SUD	FIEMME	LEDRO	LOMASO BLEGGIO	PRIMERO	RENDENA	SARCA	TESINO	TRENTO	VAL DI NON DESTRA	VAL DI NON SINISTRA	VAL DI SOLE EST	VAL DI SOLE OVEST	TOTALE
1989	IMPORTO								3460.26								929.62				4389.88
	SUP							6088													6088
	N							1									1				2
1990	IMPORTO			1515.80										5820.47	5100.01		1652.66				14088.94
	SUP													33077	18311		11028				62416
	N				1									1	2		1				5
1991	IMPORTO	4544.82	3666.84	2775.96											19547.89				13763.58		44299.09
	SUP	18800	5000	10000											96500				10600		140900
	N	1	1	1											1				2		6
1992	IMPORTO							26287.66						26656.92			4080.01	24872.56	53680.53		135577.68
	SUP							6619						96467			7399	89280	49835		249600
	N							1						5			1	6	6		19
1993	IMPORTO													12074.76			6429.89	7927.61	31266.30		57698.56
	SUP													23806			47330	24501	47644		143281
	N													3			2	2	6		13
1994	IMPORTO	5164.57		5681.03										2324.06	3367.30	387.34			30403.82		47328.11
	SUP	7785		11755										4291	5204				42342		71377
	N	1		1										1	1	1			5		10
1995	IMPORTO		6197.48	23860.31											11708.08		8485.39	18613.11			68864.36
	SUP		4354	54460											9650		17356	24750			110570
	N		1	1											2		3	3			10
1996	IMPORTO			5681.03		5368.57				8511.21				6342.09	6765.59		1755.95	23338.69			57763.12
	SUP			3500		2600				5357				4855	14000		4445	22506			57263
	N			1		1				1				1	1		1	5			11
1997	IMPORTO	3904.41	9812.68		8221.99	16862.32		11300.08						15803.58	37279.92	9528.63	24604.01				137317.63
	SUP	14365	32987		4160	36041		11675						18991	28750	19597	41924				208490
	N	1	1		1	2		1						2	6	3	6				23
TOTALE	IMPORTO	9068.98	20554.98	38889.20	12513.75	22230.89		11300.08	29747.92	8511.21				69021.88	83768.79	21355.49	69298.19	171066.02			567327.39
	SUP	22150	56141	74715	14160	38641		11675	12707	5357				181487	172415	74326	188534	197677			1049985
	N	2	3	4	3	3		1	2	1				13	13	8	19	27			99

IMPORTO importo ammesso a contributo espresso in migliaia di Lire
 SUP superficie protetta espressa in ettari - dato relativo solo alle opere di prevenzione
 N numero di pratiche ammesse a contributo nell'anno di riferimento

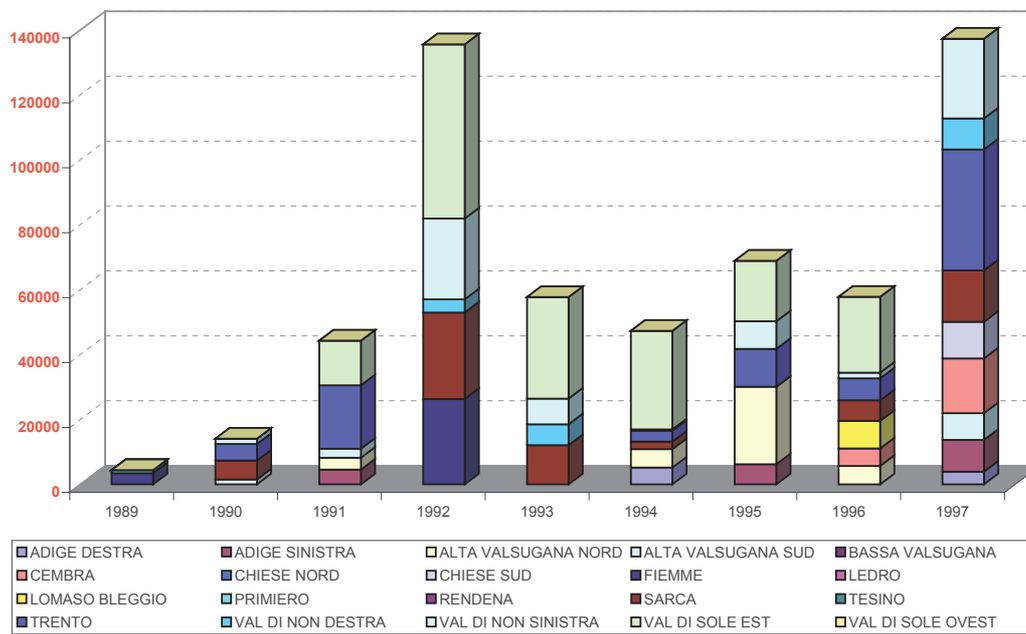


Figura 8.5 - Distribuzione per distretto faunistico delle opere di prevenzione per danni arrecati dalla fauna selvatica alle produzioni agricole e forestali, 1989-1997.

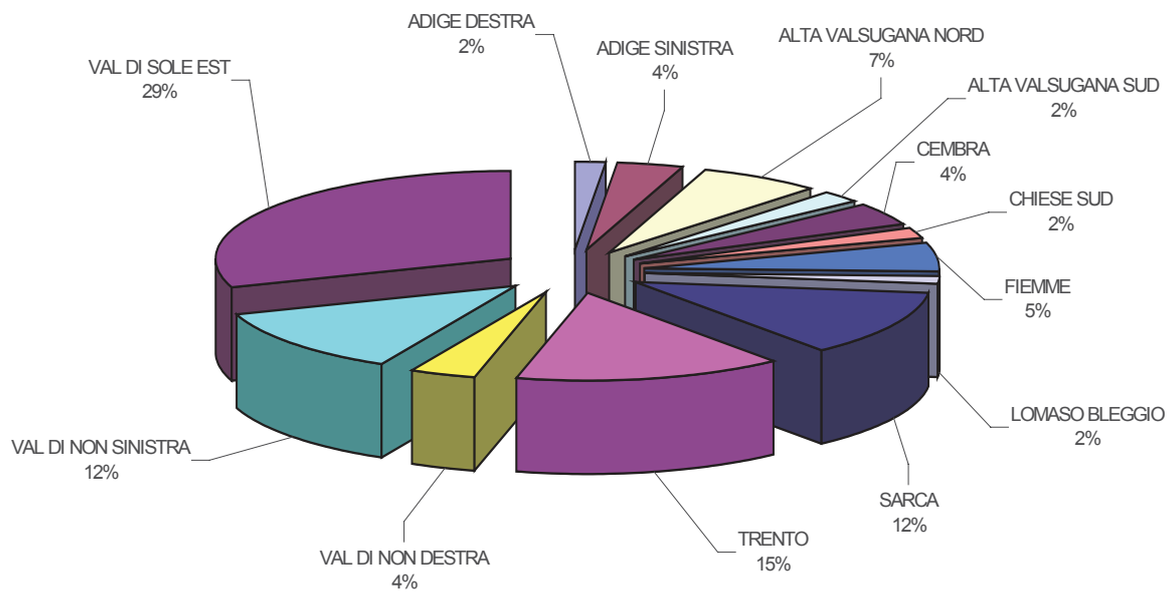


Figura 8.6 - Distribuzione percentuale per distretto faunistico delle opere di prevenzione per danni arrecati dalla fauna selvatica alle produzioni agricole e forestali, totale 1989-1997.

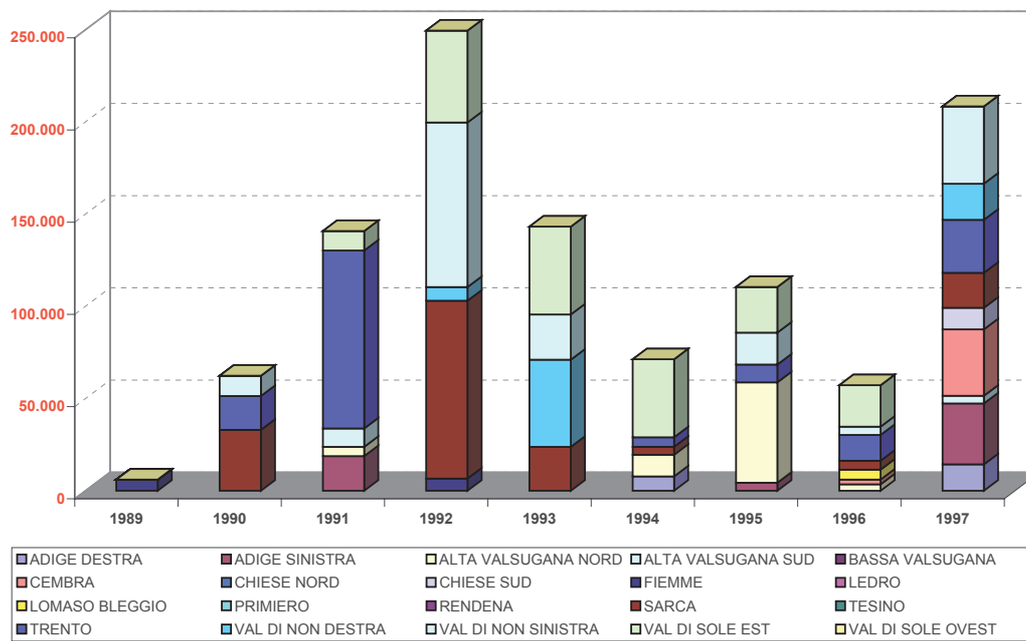


Figura 8.7 - Superficie per distretto faunistico interessata dalle opere di prevenzione per danni arrecati dalla fauna selvatica alle produzioni agricole e forestali, 1989-1997.

9. ALLEGATO
CARTOGRAFIA RELATIVA ALLO STUDIO PRELIMINARE PER
L'INDIVIDUAZIONE DEI CORRIDOI FAUNISTICI

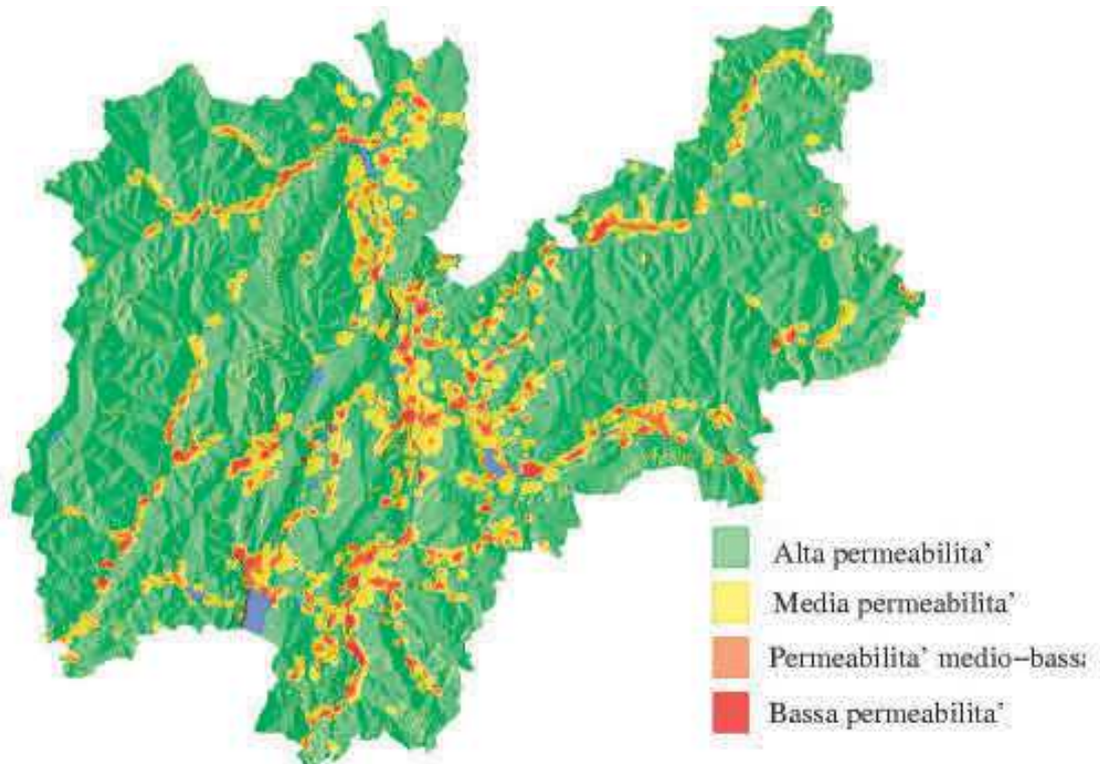


Figura 9.1 – Mappa del costo di passaggio relativa al Capriolo.

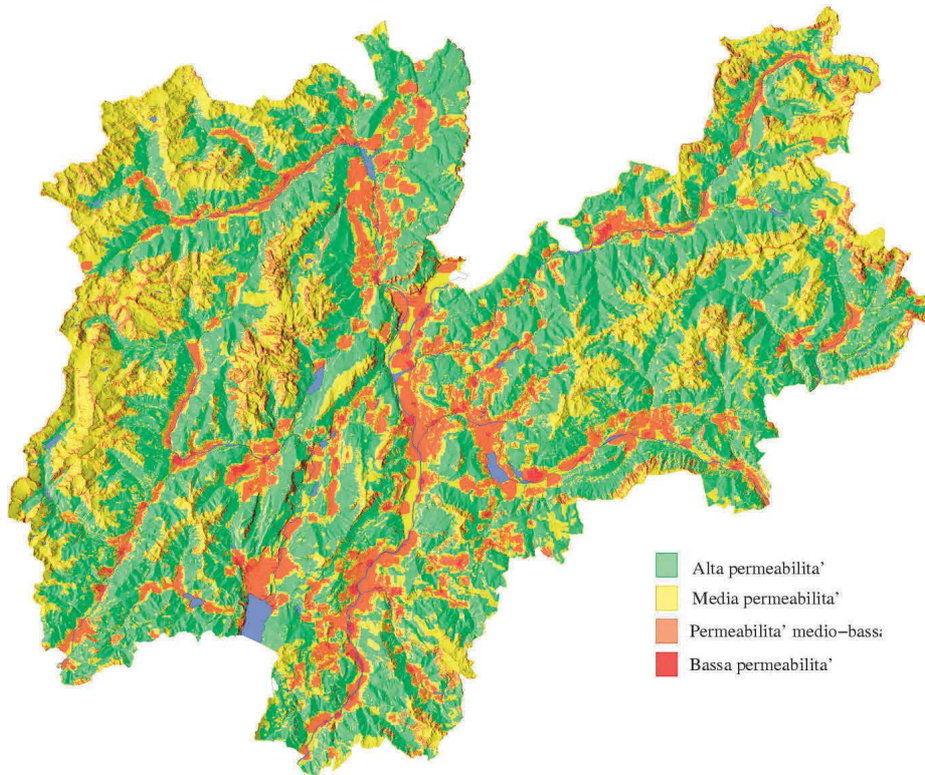


Figura 9.2 – Mappa del costo di passaggio relativa al Cervo

