

Comprensorio Alpino TO1 Valli Pellice, Chisone e Germanasca

Stagione venatoria 2015/2016

RISULTATI E STATISTICHE PRELIEVI CACCIA DI SELEZIONE AGLI UNGULATI CINGHIALE TIPICA FAUNA ALPINA

A cura di Marco Giovo, Responsabile tecnico CATO1

Bricherasio, 20 gennaio 2016

RISULTATI CACCIA DI SELEZIONE AGLI UNGULATI RUMINANTI

DISTRETTI DI CACCIA NELLA CACCIA DI SELEZIONE AGLI UNGULATI

SPECIE	DISTRETTO	SETTORI	COMUNI COMPONENTI IL DISTRETTO DI CACCIA
CAMOSCIO	VAL PELLICE	UNICO	Bobbio Pellice, Villar Pellice, Torre Pellice, Angrogna
	VAL CHISONE	UNICO	Pragelato, Roure, Perosa A., Pinasca, Inv. Pinasca, Pramollo, S. Germano
	VAL GERMANASCA	UNICO	Pomaretto, Perrero, Massello, Salza di Pinerolo, Prali
MUFLONE	VAL PELLICE	UNICO	Bobbio Pellice
CERVO	PRAGELATO	A, B, C, D	Pragelato
	BASSA VAL CHISONE E VAL GERMANASCA	BASSA VAL CHISONE 1	Roure, Perosa Argentina
		VAL GERMANASCA	Pomaretto, Perrero, Massello, Salza di Pinerolo, Prali
		BASSA VAL CHISONE 2	Inverso Pinasca, Pramollo, San Germano, Prarostino
CAPRIOLO	VAL PELLICE	UNICO	Bobbio Pellice, Villar Pellice, Torre Pellice, Angrogna, Luserna S.G., Lusernetta, Rorà, Bibiana, Bricherasio
	PRAGELATO	UNICO	Pragelato
	VAL GERMANASCA	UNICO	Pomaretto, Perrero, Massello, Salza di Pinerolo, Prali
	BASSA VAL CHISONE E PINEROLESE	UNICO	Roure, Perosa A., Pinasca, Villar Perosa, Inverso Pinasca, Pramollo, San Germano, Porte, Prarostino, San Secondo, San Pietro V.L., Pinerolo, Frossasco, Roletto, Cantalupa

CACCIA DI SELEZIONE AGLI UNGULATI: PIANI DI ABBATTIMENTO E CALENDARI DD.G.R. n. 6-1302 del 13.4.2015 e n. 41-1967 e 41-1968 del 31.7.2015

SPECIE	DISTRETTO	SETTORE	CLASSE	NUMERO CAPI	TOTALE CAPI DISTRETTO	PERIODO	GIORNATE DI
							CACCIA
			Maschi adulti	28 (9)			
	VAL PELLICE	UNICO	Femmine adulte	29	95		
			Giovani dell'anno	38		Maschi ad.	
	DDA OFLATO	111100	Maschi adulti	0		3 settembre 2015 14 novembre 2015	
	PRAGELATO	UNICO	Femmine adulte Giovani dell'anno	0	0	14 novembre 2015	
CAPRIOLO	BASSA VAL		Maschi adulti	31 (10)		Femmine ad.	GIOVEDI'
07.11.11.020	CHISONE E	UNICO	Femmine adulte	32	105	e Giovani	SABATO
	PINEROLESE	014100	Giovani dell'anno	42	100	17 settembre 2015	
			Maschi adulti	16 (5)		12 dicembre 2015	
	VAL	UNICO	Femmine adulte	17	55		
	GERMANASCA		Giovani dell'anno	22			
			Maschi adulti	3			
	554651476		Maschi subadulti	5		15 ottobre 2015	GIOVEDI'
	PRAGELATO	UNICO	Femmine adulte	13	36	12 dicembre 2015	SABATO
			Daguet Giovani dell'anno	4 11			DOMENICA
			Maschi adulti	3			
			Maschi subadulti	4			
		BASSA VAL	Femmine adulte	12	32		
		CHISONE 1	Daguet	3			
CERVO			Giovani dell'anno	10			
	BASSA VAL		Maschi adulti	2			
	CHISONE E	VAL	Maschi subadulti	2		15 ottobre 2015	GIOVEDI'
	VAL	GERMANASCA	Femmine adulte	4	12	12 dicembre 2015	SABATO
	GERMANASCA		Daguet	1			
			Giovani dell'anno Maschi adulti	3			
			Maschi subadulti	2			
		BASSA VAL	Femmine adulte	4	12		
		CHISONE 2	Daguet	1			
			Giovani dell'anno	4			
			Maschi adulti	3			
MUFLONE	VAL PELLICE	UNICO	Femmine adulte	4	10	17 settembre 2015	GIOVEDI'
MOI LOIVE	VALI ELLIOL	011100	Yearling maschi	1	10	21 novembre 2015	SABATO
			Agnelli Maschi adulti	2 19			
				19 20			
	VAL PELLICE	UNICO	Femmine adulte Yearling	24	65		
			Capretti dell'anno	2			
			Maschi adulti	14			
			Femmine adulte	15			
CAMOSCIO	VAL CHISONE	UNICO	Yearling	18	48	17 settembre 2015	GIOVEDI'
			Capretti dell'anno	1		21 novembre 2015	SABATO
			Maschi adulti	24			
	VAL	ا اد	Femmine adulte	24	90		
	GERMANASCA	UNICO	Yearling	30	80		
			Capretti dell'anno	3			

Note: nel piano dei Cervi maschi adulti è non è più previsto un tetto massimo di cervi maschi adulti coronati; i cervi maschi adulti coronati del distretto Bassa Val Chisone e Val Germanasca sono 2 complessivi e non suddivisi per settore (*). Nel piano dei caprioli è indicato la quota di caprioli di sottoclasse I (1 anno).

ESTRATTO DEL REGOLAMENTO GENERALE DELLA CACCIA RIGUARDANTE LE ASSEGNAZIONI PER LA CACCIA DI SELEZIONE AGLI UNGULATI

- 2.3 Richiesta del capo di selezione, criteri e priorità nelle assegnazioni
- 2.3.1 Entro il mese di giugno 2015 il CA invia a tutti i soci una lettera con il modulo di richiesta del capo e del distretto per caccia di selezione. Per il cervo, per il distretto Bassa Val Chisone e Val Germanasca, viene richiesto di indicare anche il settore (Bassa Val Chisone 1, Bassa Val Chisone 2 o Val Germanasca). Detto modulo va compilato in tutte le sue parti e restituito al CA inderogabilmente entro il 11.7.2014 dai soci interessati a partecipare alla caccia di selezione. Per la stessa data, costoro devono versare la quota di ammissione differenziata per specie di cui al punto 2.2.2. Nella seconda metà di agosto e comunque successivamente all'approvazione dei piani di abbattimento da parte della Giunta regionale, il CA effettuerà le assegnazioni dei capi per la caccia di selezione. L'esito delle assegnazioni e modalità e tempi per il ritiro delle autorizzazioni verranno comunicati ai soci e/o verranno resi pubblici mediante pubblicazione sul sito internet.
- 2.3.2 Il CA garantisce l'assegnazione individuale di un capo ad ogni cacciatore nel distretto di caccia richiesto, nel rispetto di quanto previsto dalla D.G.R. n. 94-3804 del 27.4.2012. I criteri per le assegnazioni per la stagione 2015/2016 sono i seguenti:
- 1) assegnazione delle classi camoscio maschio adulto, camoscio femmina adulta, camoscio yearling, camoscio capretto, muflone maschio adulto, muflone yearling maschio, capriolo maschio adulto, cervo daguet, fino ad un massimo di autorizzazioni pari a 1,3 volte il numero dei capi nel piano, per ogni distretto (o settore), indipendentemente dal numero delle richieste.
- 2) assegnazione in forma accorpata delle classi cervo maschio subadulto 2-5 anni e cervo maschio adulto 6 anni e oltre fino ad un massimo di autorizzazioni pari a 1,3 volte il numero dei capi nel piano, per ogni distretto (o settore), indipendentemente dal numero delle richieste. In questo caso, vi è quindi libertà di abbattimento (iniziale) a scelta fra queste classi accorpate.
- 3) assegnazione in forma accorpata delle classi capriolo femmina adulta o capriolo giovane, cervo femmina adulta o cervo giovane, muflone femmina adulta o muflone agnello, fino ad un massimo di autorizzazioni pari a 1,3 volte il numero dei capi nel piano, per ogni distretto (o settore), indipendentemente dal numero delle richieste. In questo caso, vi è quindi libertà di abbattimento (iniziale) a scelta fra queste classi accorpate.

Al raggiungimento del 90% del piano numerico di una classe in un distretto, si procederà al sorteggio dei capi residui per quella classe e all'assegnazione individuale.

2.3.3 In caso di richieste per una specie in un distretto in numero superiore a 1,3 volte il totale dei capi in piano, verrà data priorità nell'ordine: 1) ai residenti nei Comuni componenti il distretto (o settore); 2) ai residenti in uno dei Comuni ricadenti in tutto o in parte entro i confini del CA; 3) ai residenti in Regione Piemonte; 4) ai residenti fuori Regione. A parità di condizione i soci del CA ammessi in forma esclusiva al CATO1 hanno priorità rispetto ai soci ammessi in più CA.

Agli esclusi da un distretto verrà assegnato, a scelta, un altro distretto oppure un capo di un'altra specie. Solamente ai cacciatori ai quali non è possibile assegnare alcun capo sarà rimborsato l'anticipo versato a mezzo bonifico bancario o postale o con assegno postale vidimato al netto delle spese di emissione. Agli esclusi che nella stagione successiva chiederanno nuovamente la stessa specie e lo stesso distretto sarà garantita la priorità su tutti nell'assegnazione del distretto. Ai soci interessati a partecipare alla caccia di selezione viene richiesta la disponibilità a partecipare ad almeno due censimenti agli Ungulati. Coloro i quali non hanno dato tale disponibilità potranno accedere al piano per la specie, il capo ed il distretto richiesti, solamente in caso di domande per quella specie, classe e distretto in numero inferiore al tetto stabilito, in subordine agli altri. Per il cervo, per il distretto Bassa Val Chisone e Val Germanasca, l'assegnazione del settore (Bassa Val Chisone 1, Bassa Val Chisone 2 o Val Germanasca), viene fatta secondo le stesse regole.

Le richieste con quota economica versata dopo la scadenza prevista vengono gestite dopo le altre.

2.3.4 L'assegnazione dei capi maschi adulti viene fatta a chi ne fa richiesta, secondo le disponibilità di ogni distretto. In caso di un numero di richieste superiore al numero di capi assegnabili per un distretto, si procede secondo l'ordine di cui alla tabella 4a. In caso di ulteriore parità si procederà per sorteggio. Per tutte le altri classi non accorpate (camoscio femmina adulta, camoscio yearling, camoscio capretto, cervo daguet, muflone yearling maschio), l'assegnazione si effettuerà secondo l'ordine di cui alla tabella 4b. In caso di ulteriore parità si procederà per sorteggio.

A chi non ottiene il capo richiesto sarà comunque assegnato un capo della stessa specie nel distretto assegnato inizialmente, in base alla disponibilità residua dopo le assegnazioni delle altre classi. Nell'assegnazione della classe in sostituzione del maschio adulto si terrà conto del punteggio di priorità acquisito. Ai primi esclusi verrà assegnata una femmina adulta (se disponibile), quindi uno yearling (se disponibile), quindi un giovane.

L'assegnazione dei capi secondo i criteri sopra indicati verrà effettuata d'ufficio non appena i piani di prelievo saranno approvati dalla Giunta regionale.

Per le classi accorpate (capriolo femmina adulta e capriolo giovane, cervo femmina adulta e cervo giovane, muflone femmina adulta e muflone giovane), in caso di richieste superiori al numero di autorizzazioni disponibili per un distretto, si procederà sempre seguendo i criteri di priorità di cui alla tabella 4b; agli esclusi verrà assegnata un altro capo della stessa specie sempre nel medesimo distretto.

In caso di assegnazione di un capo diverso da quello richiesto, eventuali variazioni potranno essere valutate tenendo conto delle disponibilità residue dopo tutte le assegnazioni.

Per i soci ammessi con ulteriore ammissione o nuova ammissione o ammissione stagionale (ma non già soci del CATO1 nella stagione precedente), in sede di calcolo dei punteggi per le priorità, non si terrà conto del cacciato nella stagione precedente in altri CA.

- 2.3.5 I capi non assegnati inizialmente, in avanzo rispetto al tetto massimo di assegnazioni (pari a 1,3 volte il totale dei capi del piano) verranno assegnati successivamente come ulteriore capo, a coloro che hanno già completato l'abbattimento assegnato, previa specifica richiesta. Anche per la stagione venatoria 2015/2016, vista la prevista sovrapposizione (completa o parziale) dei calendari di tutte le specie, è ammessa per tutti la possibilità di richiedere ulteriori capi, anche di specie diverse. L'assegnazione di un capo successivo al primo avverrà quindi come segue:
- per chi abbatte un capo di qualunque specie e classe di età e chiede un ulteriore capo capriolo, questo gli verrà assegnato immediatamente, se richiesto, al momento della presentazione del precedente capo al centro di controllo, fino al raggiungimento del tetto massimo di assegnazioni stabilito per ogni distretto;
- per chi abbatte un muflone giovane (agnello), un camoscio giovane (capretto) o yearling, un cervo giovane: verrà assegnato immediatamente, se richiesto, al momento della presentazione del capo al Centro di controllo, un ulteriore capo della medesima specie, fino al raggiungimento del tetto massimo di assegnazioni stabilito per ogni distretto; stessa facoltà avranno coloro che abbatteranno un capo sanitario, qualunque sia la sua classe;
- per chi abbatte un capo non capriolo diverso dai precedenti e desidera un capo della stessa o di altra specie (e non capriolo) oppure per chi abbatte uno dei capi di cui sopra (sanitari e/o giovani) e desideri un ulteriore capo di altra specie (e non capriolo), è ammessa la possibilità di partecipare all'assegnazione di un ulteriore capo, ma solo ad un mese dall'inizio della caccia per la seconda specie richiesta e solo in caso di ulteriori avanzi rispetto al tetto stabilito. Priorità per questa assegnazione è riservata a chi, come precedente/i capo/i, ha abbattuto (nell'ordine): un giovane o un sanitario di un'altra specie, uno yearling maschio di muflone o di cervo o di capriolo, una femmina adulta di capriolo o di camoscio o di muflone o di cervo, un maschio adulto di capriolo o di muflone o di camoscio o di cervo; si terrà conto anche del numero di precedenti abbattimenti, dando precedenza a chi ha prelevato meno capi.

Le richieste con quota economica versata dopo la scadenza prevista vengono gestite dopo le altre.

- 2.3.6 Per la stagione 2015/2016 il Comitato di Gestione ha previsto un carniere stagionale individuale fino a otto capi, con un massimo di tre camosci e tre cervi. L'assegnazione dei capi successivi al primo viene fatta con i medesimi criteri come descritti al punto precedente. E' ammesso il prelievo giornaliero di due capi ungulati ruminanti, fermo restando l'obbligo di consegna del capo al centro di controllo prima del rilascio dell'eventuale successiva autorizzazione.
 - 2.3.7 Il raggiungimento in un distretto, del 90% del prelievo di una classe assegnata individualmente comporta:
- l'assegnazione individuale, per sorteggio, dei capi residui di quella classe in quel distretto fra gli autorizzati che non hanno ancora realizzato il proprio prelievo;
- il divieto di prelievo per quella classe per gli altri autorizzati che non hanno ancora realizzato il proprio piano. I primi esclusi nel sorteggio sono gli assegnatari di un capo successivo al primo.
- Il raggiungimento in un distretto, del 90% del prelievo di una classe assegnata in modo accorpato (cervo maschio adulto e cervo maschio subadulto, capriolo femmina adulta e capriolo giovane, cervo femmina adulta e cervo giovane, muflone femmina adulta e muflone giovane) comporta:
- l'assegnazione individuale, per sorteggio, dei capi residui di quella classe in quel distretto fra gli autorizzati che non hanno ancora realizzato il proprio prelievo;

• il divieto di prelievo per quella classe per gli altri autorizzati che non hanno ancora realizzato il proprio piano. Per costoro resta libero il prelievo per l'altra classe assegnata. I primi esclusi nei sorteggio sono gli assegnatari di un capo successivo al primo.

In caso di assegnazione dei capi residui in un distretto per raggiungimento della soglia del 90% o per completamente del piano per una classe non accorpata (camoscio tutte le classi, cervo daguet, muflone maschio adulto, muflone yearling, capriolo maschio adulto), agli esclusi potrà essere convertita l'autorizzazione ormai nulla con altra autorizzazione relativa a un capo anche di altra specie anche in altro distretto. La conversione potrà essere fatta presso un Centro di Controllo o presso l'ufficio di Bricherasio, con ritiro dell'autorizzazione ormai nulla e il rilascio della nuova. In caso di sostituzione dell'autorizzazione verrà regolata la differenza a debito o credito fra le quote delle classi. In caso di impossibilità di sostituzione, verrà restituita la differenza fra la quota versata e il minimo per quella specie. La restituzione di parte della quota, o della differenza fra le quote dei due capi, verrà effettuata solo in caso di interruzione del prelievo prima della quart'ultima giornata.

In caso di esclusione dal prelievo in un distretto per una classe accorpata per raggiungimento delle soglie del 90% o per completamento del piano per entrambe le classi, agli esclusi potrà essere convertita l'autorizzazione ormai nulla con altra autorizzazione relativa a un capo anche di altra specie anche in altro distretto. La conversione potrà essere fatta presso un Centro di Controllo o presso l'ufficio di Bricherasio, con ritiro dell'autorizzazione ormai nulla e rilascio della nuova. In caso di sostituzione dell'autorizzazione verrà regolata la differenza a debito o credito fra le quote delle classi. In caso di impossibilità di sostituzione, verrà restituita la quota versata, corrispondente al minimo per quella specie, ma solo in caso di interruzione del prelievo prima della quart'ultima giornata. Il rimborso della quota verrà fatto mediante bonifico bancario o postale o con assegno postale vidimato al netto delle spese di emissione.

I sorteggi per le assegnazioni al raggiungimento della soglia del 90% sono realizzati d'ufficio e le comunicazioni relative a questi provvedimenti sono rese pubbliche mediante comunicazione sul sito internet e mediante affissione di manifesto presso le bacheche del CA del solo distretto di caccia relativo alla specie interessata dal provvedimento. In questo manifesto sono riportati i nominativi dei cacciatori (e il relativo numero delle autorizzazioni) che, per sorteggio, hanno ottenuto l'assegnazione individuale. I soci sono tenuti ad informarsi della situazione del prelievo per non incorrere in abbattimenti non più autorizzati e quindi perseguibili a norma di legge. Gli organi di vigilanza sono aggiornati direttamente e tempestivamente dell'evolversi del prelievo e delle assegnazioni individuali.

- 2.3.8 Per la classe del Cervo maschio subadulto 2-5 anni non è ammesso il prelievo di capi coronati. Per coronato si intende il capo con palco con corona su entrambe le stanghe (convenzionalmente per corona si intendono almeno tre punte sopra la pila di almeno 4 cm di lunghezza oppure quattro o più punte di almeno 2 cm di lunghezza). Dalla stagione 2015/2016 non viene più previsto un tetto di cervi maschi adulti coronati.
- 2.3.9 Il Comitato di gestione deve adottare tutti gli opportuni provvedimenti affinché i piani di prelievo vengano effettuati nel rispetto dei limiti qualitativi e quantitativi autorizzati e delle modalità stabilite dalle disposizioni regionali. Il CA si riserva, quindi, per evitare il superamento dei limiti numerici dei piani per ogni classe e per ogni distretto, di assegnare i capi residui anche prima del raggiungimento del 90% del piano, in special modo per le specie con piani numerici per distretto e per classe contenuti.
- 2.3.10 L'assegnazione di ulteriori capi non è concessa a coloro che hanno effettuato un abbattimento non conforme nella stagione in corso. L'abbattimento di una femmina di camoscio con il latte per tutta la stagione venatoria o di una femmina di capriolo o cervo con il latte fino al 15 novembre comporta la mancata riassegnazione di capi subadulti o adulti con trofeo nella stagione in corso.
- 2.3.11 Le assegnazioni immediate ai centri di controllo di capi successivi al primo (per i casi previsti dai punti precedenti) vengono fatte fino ad esaurimento autorizzazioni rispetto ai tetti stabiliti. Solamente in caso di poche autorizzazioni residue, queste saranno sorteggiate al termine della giornata fra gli aventi diritto per quel giorno e consegnate successivamente.
- 2.3.12 Anche per la stagione venatoria 2015/2016 è prevista la suddivisione della classe dei caprioli maschi adulti in due sottoclassi: maschi di sottoclasse I (1 anno), maschi di sottoclasse II-III (2 anni e oltre). Le sottoclassi non vengono assegnate e l'assegnazione e la dicitura sulla cartolina autorizzativa restano invariate. L'assegnatario di un Capriolo maschio adulto può prelevare inizialmente qualunque capo di questa classe. Al raggiungimento, in un distretto, della quota di capi maschi di sottoclasse II-III (2 anni e oltre), si procederà alla chiusura del prelievo per la sottoclasse interessata (e alla comunicazione con i soliti metodi). Resterà quindi libero il prelievo per la restante sottoclasse I, per la quale non è invece prevista la chiusura in caso di sforamento del piano. L'eventuale abbattimento di un capo di sottoclasse diversa da quella ancora prelevabile non costituisce "tiro

non conforme", non è soggetto a sanzione amministrativa, comporta però la non assegnazione di ulteriori capi di qualunque specie per la stagione in corso.

2.3.13 Per il Cervo, per il distretto di Pragelato, verrà eseguita una rotazione dei cacciatori autorizzati sul territorio del distretto, che viene suddiviso in 4 settori omogenei dai confini naturali facilmente individuabili e riportati su una cartina che verrà distribuita ai cacciatori autorizzati alla caccia in quel distretto. Il numero di autorizzazioni rilasciabili, in funzione del piano e con il tetto massimo di 1,3 volte il numero di capi prelevabili, sarà definito come multiplo esatto di 4. Per ogni autorizzazione (rilasciata e non) verrà assegnato, per ogni giornata di caccia, un settore diverso, con rotazione secondo un calendario prestabilito a inizio stagione per ogni autorizzazione e che verrà consegnato ai soci. Si cercherà di garantire la possibilità di cacciare insieme nello stesso settore ai cacciatori che ne faranno richiesta. Il fine di questa regolamentazione è quello di evitare concentrazioni di cacciatori in poche zone, con disturbo eccessivo per gli animali che consequentemente si spostano fuori distretto verso zone a minor disturbo (Azienda Albergian, Parco Alpi Cozie). L'obiettivo è diminuire il disturbo per gli animali e favorirne il prelievo, oltre a ridurre il disturbo reciproco dei cacciatori durante l'azione di caccia. Per la stagione venatoria 2015/2016, solamente per il distretto di Pragelato, è ammessa la caccia al Cervo anche nella giornata della Domenica, in modo da garantire una turnazione più rapida dei soci sui 4 settori. Per parità di condizione con gli altri distretti, in ogni caso è ammesso cacciare il Cervo a Pragelato solamente due giornate alla settimana, a scelta fra le tre così consentite (giovedì, sabato e domenica). Nella giornata della domenica, inoltre, chi caccia il Cervo a Pragelato non potrà esercitare nessun'altra forma di caccia (cinghiale, tipica, fauna minore e migratoria) sul territorio di questo distretto.

Tabella 4a - Ordine di assegnazione del maschio

Criterio di priorità	punti
abbattimento di un capo sanitario nella stagione 2014/2015	20
richiesto maschio in prima assegnazione per la stessa specie senza averlo avuto stagione 2014/2015	5
richiesto maschio in prima assegnazione per la stessa specie senza averlo avuto stagione 2012/2014	5
abbattimento come primo capo di una femmina adulta di camoscio senza latte o di una femmina di cervo o capriolo senza latte fino al 15.11 nella stagione 2014/2015	5
abbattimento come primo capo di un giovane o uno yearling o un fusone di capriolo nella stagione 2014/2015	3
dato disponibilità a 2 censimenti agli ungulati primavera 2015	2
effettivo abbattimento del primo capo assegnato nella stagione 2014	1
abbattimento di un capo non conforme nella stagione 2014/2015	-10

Tabella 4b – Ordine di assegnazione del altre classi

Criterio di priorità	punti
abbattimento di un capo sanitario nella stagione 2014/2015	20
abbattimento come primo capo di una femmina adulta di camoscio senza latte o di una	
femmina di cervo o capriolo senza latte fino al 15.11 nella stagione 2014/2015	5
abbattimento come primo capo di un giovane o uno yearling o un fusone di capriolo nella	
stagione 2014/2015	3
dato disponibilità a 2 censimenti agli ungulati primavera 2015	2
effettivo abbattimento del primo capo assegnato nella stagione 2014	1
abbattimento di un capo non conforme nella stagione 2014/2015	-10

ASSEGNAZIONI NELLA CACCIA DI SELEZIONE AGLI UNGULATI

		ı	T	I		
			Tetto	Assegnati	Assegnati	Totale
Specie	Distretto	Piano	stabilito	all'apertura	successivamente	ass egnati
Camoscio	Val Pellice	65	85	85	0	85
	Val Chisone	48	62	60	2	62
	Val Germanasca	80	104	99	5	104
	TOTALE	193	251	244	7	251
Capriolo	Val Pellice	95	136	74	56	130
	Bassa val Chisone	105	123	99	23	122
	Val Germanasca	55	72	34	35	69
	TOTALE	255	331	207	114	321
Cervo	Pragelato	36	47	32	15	47
	Bassa val Chisone1	32	42	24	16	40
	Bassa val Chisone2	12	15	14	1	15
	Val Germanasca	12	15	10	1	11
	TOTALE	92	119	80	33	113
Muflone	Val Pellice	10	13	10	3	13

DISTRIBUZIONE DELLE AUTORIZZAZIONI E DEGLI ABBATTIMENTI NEL TEMPO

		1° auto	niz.	2° auto	oriz.	3° auto	oriz.	4° auto	oriz.	5° auto	oriz.
Specie	Distretto	Aut	Abb	Aut	Abb	Aut	Abb	Aut	Abb	Aut	Abb
Camoscio	Val Pellice	85	56								
	Val Chisone	60	44	2	2						
	Val Germanasca	99	67	5	4						
Capriolo	Val Pellice	74	37	39	21	11	9	5	3	1	
	Bassa Val Chisone	99	41	22	11	1					
	Val Germanasca	34	18	25	10	7	3	2	1	1	
Cervo	Pragelato	32	10	15							
	Bassa Val Chisone1	24	22	13	6	3					
	Bassa Val Chisone2	14	11	1							
	Val Germanasca	10	5	1							
Muflone	Muflone Val Pellice		4	2	2	1	1				
Totale com	plessivo	541	315	125	56	23	13	7	4	2	0

Aut = autorizzazioni rilasciate; Abb = capi abbattuti

Capi sequestrati dalla vigilanza o rinvenuti sul territorio abbandonati e palesemente abbattuti e conteggiati nei piani di abbattimento: 1 camoscio maschio adulto in Val Chisone

CACCIA DI SELEZIONE: RISULTATI DEI PRELIEVI

CAMOSCIO	Val Pellice)		Val Germ	nanasca		Val Chiso	ne		Totale CA TO 1			
17.9-21.11	PRE	REA	%	PRE	REA	%	PRE	REA	%	PRE	REA	%	
MASCHI AD.	19	21	111%	24	23	96%	14	15	107%	57	59	104%	
FEMMINE AD.	20	21	105%	24	25	104%	15	16	107%	59	62	105%	
YEARLING	24	13 (6;7)	54%	30	21 (13;8)	70%	18	15 (9;6)	83%	72	49 (28;21)	68%	
CAPRETTI	2	1 (1;0)	50%	3	2 (2;0)	67%	1	1 (0;1)	100%	6	4 (3;1)	67%	
Totale	65	56	86%	81	71	88%	48	47	98%	194	174	90%	
Di cui tiri non conf.					1			1			2		
Di cui sanitari		10			4			3			17		

CAPRIOLO	Val Pellic	е		Pragelato			Bassa Va	l Chisone e	Pin.	Val Germ	anasca		Totale C		
MA: 3.9-14.11															
FA/GIO: 17.9-12.12	PRE	REA	%	PRE	REA	%	PRE	REA	%	PRE	REA	%	PRE	REA	%
MASCHI AD.	28	24	86%	0			31	21	68%	16	12	75%	75	57	76%
FEMMINE AD.	29	29	100%	0			32	25	78%	17	16	94%	78	70	90%
GIOVANI	38	17 (7;10)	45%	0			42	6 (4,2)	14%	22	4 (3;1)	18%	102	27 (14;13)	27%
Totale	95	70	72%	0			105	52	50%	55	32	58%	255	154	60%
Di cui tiri non conf.								2			1			3	
Di cui sanitari		2						1						3	

CERVO	Pragelat	:0		Bassa V	/al Chisone	1	Bassa V	'al Chisone	2	Val Gerr	manasca		Totale C		
15.10-12.12	PRE	REA	%	PRE	REA	%	PRE	REA	%	PRE	REA	%	PRE	REA	%
MASCHI AD.	3	2	67%	3	2	67%	1	1	100%	2	1	50%	9	6	67%
MASCHI SUBAD.	5	3	60%	4	6	150%	2	2	100%	2	2	100%	13	13	100%
FEMMINE AD.	13	2	15%	12	12	100%	4	4	100%	4	1	25%	33	19	58%
DAGUET	4	1	25%	3	2	67%	1		0%	1		0%	9	3	33%
GIOVANI	11	2 (1;1)	18%	10	6 (4;2)	60%	4	4 (4;0)	100%	3	1 (1;0)	33%	28	13 (10;3)	46%
Totale	36	10	28%	32	28	88%	12	11	92%	12	5	42%	92	54	59%
Di cui tiri non conf.		1			3			•			•	•		4	
Di cui sanitari					1									1	

MUFLONE	Val Pellic	e	
17.9-21.11	PRE	REA	%
MASCHI AD.	3	2	67%
FEMMINE AD.	4	3	75%
FUSONI	1		0%
AGNELLI	2	2 (2;0)	100%
Totale	10	7	70%
Di cui tiri non conf.		1	-
Di cui sanitari		2	

Legenda:
PRE= Piano previsto
REA=Piano realizzato

CACCIA DI SELEZIONE: REALIZZAZIONE DEI PIANI CON EVIDENZIAZIONE DEI CAPI SANITARI PER OGNI CLASSE

CAMOSCIO	Val Pel	lice								sone			Totale CA TO 1				
	PRE	REA	SAN	%	PRE	REA	SAN	%	PRE	REA	SAN	%	PRE	REA	SAN	%	
MASCHI AD.	19	19	2	111%	24	23		96%	14	14	1	107%	57	56	3	104%	
FEMMINE AD.	20	17	4	105%	24	23	2	104%	15	15	1	107%	59	55	7	105%	
YEARLING	24	10	3	54%	30	19	2	70%	18	15		83%	72	44	5	68%	
CAPRETTI	2		1	50%	3	2		67%	1		1	100%	6	2	2	67%	
Totale	65	46	10	86%	81	67	4	88%	48	44	3	98%	194	157	17	90%	

CAPRIOLO	Val Pel	lice			Pragela	ito			Bassa Val Chisone e Pin.				Val Germanasca				Totale CA TO 1			
	PRE	REA	SAN	%	PRE	REA	SAN	%	PRE	REA	SAN	%	PRE	REA	SAN	%	PRE	REA	SAN	%
MASCHIAD.	28	23	1	86%	0				31	21		68%	16	12		75%	75	56	1	76%
FEMMINE AD.	29	28	1	100%	0				32	25		78%	17	16		94%	78	69	1	90%
GIOVANI	38	17		45%	0				42	5	1	14%	22	4		18%	102	26	1	27%
Totale	95	68	2	72%	0				105	51	1	50%	55	32		58%	255	151	3	60%

CERVO	Pragela	ito			Bassa \	/al Chis	one 1		Bassa \	/al Chis	one 2		Val Ger	manasc	а		Totale	CA TO	1	
	PRE	REA	SAN	%	PRE	REA	SAN	%	PRE	REA	SAN	%	PRE	REA	SAN	%	PRE	REA	SAN	%
MASCHI AD.	3	2		67%	3	1	1	67%	1	1		100%	2	1		50%	9	5	1	67%
MASCHI SUBAD.	5	3		60%	4	6		150%	2	2		100%	2	2		100%	13	13		100%
FEMMINE AD.	13	2		15%	12	12		100%	4	4		100%	4	1		25%	33	19		58%
DAGUET	4	1		25%	3	2		67%	1			0%	1			0%	9	3		33%
GIOVANI	11	2		18%	10	6		60%	4	4		100%	3	1		33%	28	13		46%
Totale	36	10		28%	32	27	1	88%	12	11		92%	12	5		42%	92	53	1	59%

MUFLONE	Val Pel	lice		
	PRE	REA	SAN	%
MASCHI AD.	3	2		67%
FEMMINE AD.	4	2	1	75%
FUSONI	1			0%
AGNELLI	2	1	1	100%
Totale	10	5	2	70%

Legenda:

PRE= Piano previsto REA=Piano realizzato SAN=Capi sanitari

Le percentuali di abbattimento sono calcolate come segue: (REA+SAN)/PRE

CACCIA DI SELEZIONE: REALIZZAZIONE DEI PIANI RISPETTO AL NUMERO DI AUTORIZZAZIONI RILASCIATE

CAMOSCIO	Val Pe	llice				Val Ge	rmanas	sca			Val Ch	isone				Totale	CA TO	1		
				REA	REA				REA	REA				REA	REA				REA	REA
	PRE	ASS	REA	/ASS	/PRE	PRE	ASS	REA	/ASS	/PRE	PRE	ASS	REA	/ASS	/PRE	PRE	ASS	REA	/ASS	/PRE
MASCHI AD.	19	25	21	84%	111%	24	31	23	74%	96%	14	18	15	83%	107%	57	74	59	80%	104%
FEMMINE AD.	20	26	21	81%	105%	24	31	25	81%	104%	15	20	16	80%	107%	59	77	62	81%	105%
YEARLING	24	31	13	42%	54%	30	39	21	54%	70%	18	23	15	65%	83%	72	93	49	53%	68%
CAPRETTI	2	3	1	33%	50%	3	3	2	67%	67%	1	1	1	100%	100%	6	7	4	57%	67%
Totale	65	85	56	66%	86%	81	104	71	68%	88%	48	62	47	76%	98%	194	251	174	69%	90%

CAPRIOLO	Val Pe	lice				Pragel	ato				Resto (Chisone	9			Val Ge	rmanas	sca			Totale	CA TO	1		
				REA	REA				REA	REA				REA	REA				REA	REA				REA	REA
	PRE	ASS	REA	/ASS	/PRE	PRE	ASS	REA	/ASS	/PRE	PRE	ASS	REA	/ASS	/PRE	PRE	ASS	REA	/ASS	/PRE	PRE	ASS	REA	/ASS	/PRE
MASCHI AD.	28	39	24	62%	86%	0	0				31	36	21	58%	68%	16	19	12	63%	75%	75	94	57	61%	76%
FEMMINE AD.	29	0.4	29		100%	0	۸				32	0.7	25		78%	17	F0	16		94%	78	220	70		90%
GIOVANI	38	91	17	51%	45%	0	U				42	87	6	36%	14%	22	50	4	40%	18%	102	228	27	43%	27%
Totale	95	130	70	54%	72%	0	0				105	123	52	42%	50%	55	69	32	46%	58%	255	322	154	48%	60%

CERVO	Pragela	ato				Bassa	Val Chi	sone 1			Bassa	ValCh	isone 2			Val Ge	rmana	sca			Totale	CA TO	1		
				REA	REA				REA	REA				REA	REA				REA	REA				REA	REA
	PRE	ASS	REA	/ASS	/ASS	PRE	ASS	REA	/ASS	/ASS	PRE	ASS	REA	/ASS	/ASS	PRE	ASS	REA	/ASS	/ASS	PRE	ASS	REA	/ASS	/PRE
MASCHI AD.	3	11	2	45%	67%	3	Q	2	100%	67%	1	1	1	75%	100%	2	5	1	60%	50%	9	28	6	68%	67%
MASCHI SUBAD.	5	11	3	45 /0	60%	4	O	6	100/0	150%	2	4	2	13/0	100%	2	5	2	00 /0	100%	13	20	13	00 /0	100%
DAGUET	4	5	1	20%	25%	3	3	2	67%	67%	1	1		0%	0%	1	1		0%	0%	9	10	3	30%	33%
FEMMINE AD.	13	31	2	13%	15%	12	29	12	62%	100%	4	10	8	120%	100%	4	_	1	40%	25%	33	75	19	43%	58%
GIOVANI	11	31	2	13 70	18%	10	29	6	02 70	60%	4	10	4	120%	100%	3	Ü	1	40 %	33%	28	13	13	43 %	46%
Totale	36	47	10	21%	28%	32	40	28	70%	88%	12	15	11	73%	92%	12	11	5	45%	42%	92	113	54	48%	59%

MUFLONE	Val Pe	llice			
				REA	REA
	PRE	ASS	REA	/ASS	/PRE
MASCHI AD.	3	4	2	50%	67%
FUSONI	1	1		0%	0%
FEMMINE AD.	4	6	3	83%	75%
AGNELLI	2	U	2	03 /0	100%
Totale	10	13	7	54%	70%

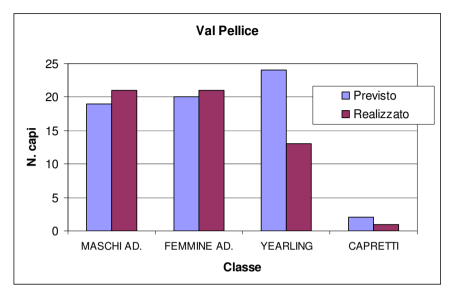
PRE= Piano previsto REA= Piano realizzato ASS= capi assegnati

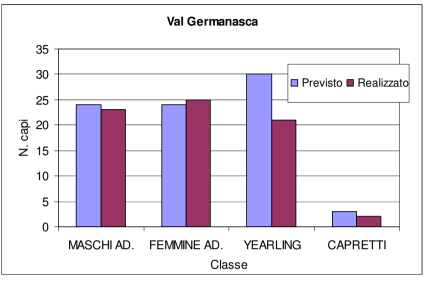
CACCIA DI SELEZIONE AGLI UNGULATI: CHIUSURE ANTICIPATE O RAGGIUNGIMENTI DELLA SOGLIA DEL 90%

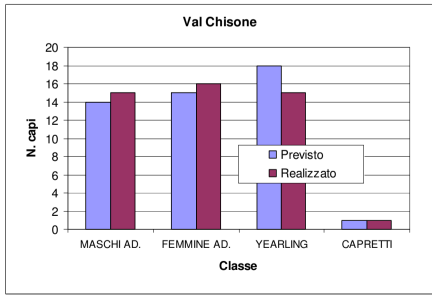
			Data	Data
			raggiungimento	completamento
Specie	Classe	Distretto/Settore	soglia 90%	piano
Capriolo	MA sottoclasse II-III	Val Pellice		19/09/2015
Cervo	MA	Bassa Val Chisone 2		17/10/2015
Camoscio	MA	Val Chisone		24/10/2015
Cervo	MA subadulto	Bassa Val Chisone 1		24/10/2015
Camoscio	MA	Val Germanasca	05/11/2015	
Cervo	MA subadulto	Bassa Val Chisone 2		12/1 1/2015
Camoscio	MA	Val Pellice	14/11/2015	19/1 1/2015
Camoscio	CAP	Val Chisone		19/1 1/2015
Camoscio	FA	Val Germanasca	19/11/2015	
Capriolo	FA	Val Pellice	19/11/2015	
Capriolo	FA	Val Germanasca	26/11/2015	
Cervo	FA	Bassa Val Chisone 1	26/11/2015	03/12/2015
Cervo	FA	Bassa Val Chisone 2		28/11/2015
Cervo	GIO	Bassa Val Chisone 2		05/12/2015

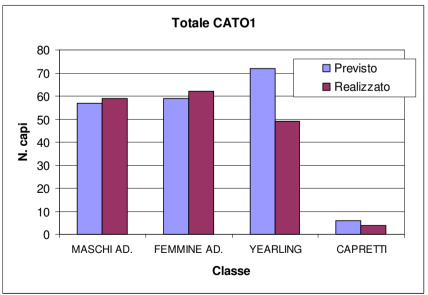
MA=maschio adulto; FA=femmina adulta; CAP=capretto; BIN=yearling; DAG=daguet; GIO=giovane; AGN=agnello; FUS=yearling maschio

CAMOSCIO: DIFFERENZE FRA PIANO PREVISTO E PIANO REALIZZATO

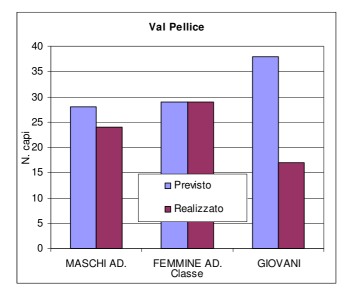


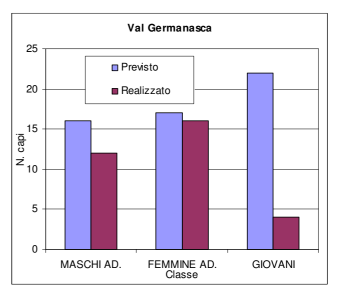


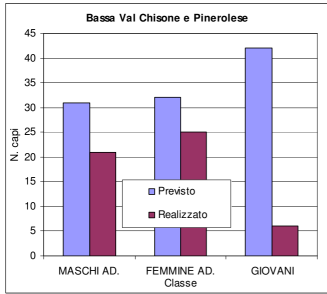


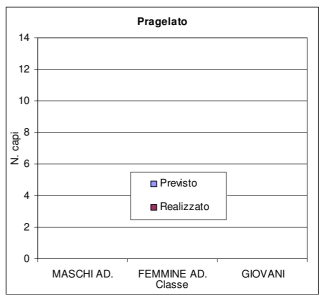


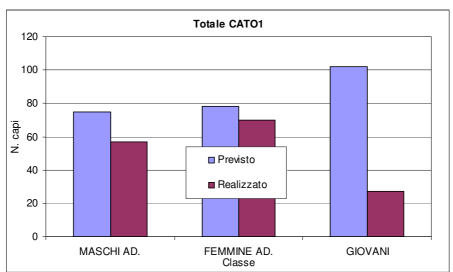
CAPRIOLO: DIFFERENZE FRA PIANO PREVISTO E PIANO REALIZZATO



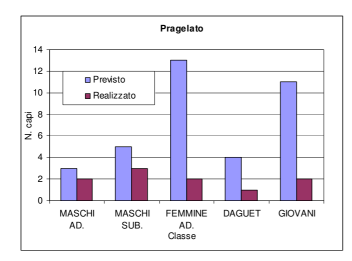


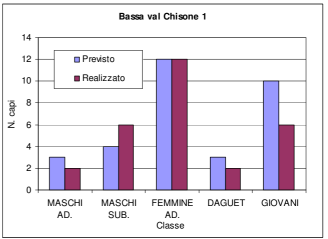


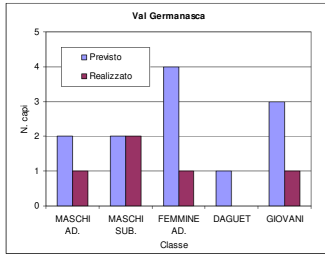


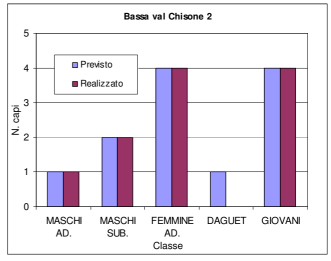


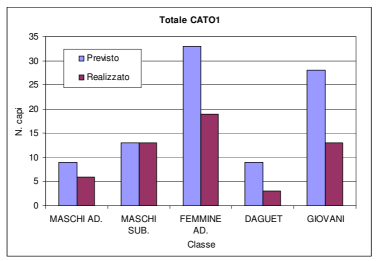
CERVO: DIFFERENZE FRA PIANO PREVISTO E PIANO REALIZZATO



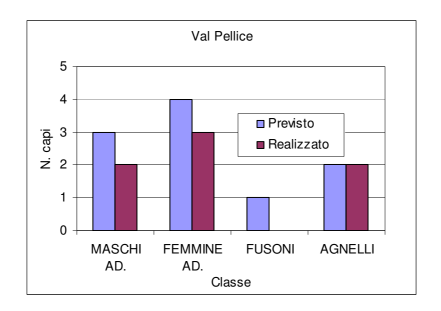








MUFLONE: DIFFERENZE FRA PIANO PREVISTO E PIANO REALIZZATO



CAMOSCIO: CONFRONTO DEI RISULTATI DEL PRELIEVO CON GLI OBIETTIVI DEI PIANI

		0/	Sex ratio	Sex-ratio	0/!!	0/!!	[4]	F43
Stagione	Distretto	% realizzazione	piani (FF/MM)	prelievo (FF/MM)	% giovani piani	% giovani prelievo	Età media MA anni	Età media FA anni
2011/12	Val Pellice	92%	1,02	1,05	40,4%	34,1%	6,3	7,9
2011/12	Val Chisone	94%	1,04	0,73	39,6%	31,1%	4,5	5,4
	Val Germanasca	70%	1,05	1,07	40,9%	22,6%	5,7	7,1
	Totale	84%	1,04	0,98	40,4%	29,6%	5,6	7,1
2012/13	Val Pellice	89%	1,00	0,68	39,8%	31,1%	7,3	8,5
	Val Chisone	68%	1,00	1,04	40%	36,2%	6,0	5,7
	Val Germanasca	94%	1,00	0,79	40,3%	19,2%	6,2	7,1
	Totale	82%	1,00	0,80	40%	28,9%	6,6	7,3
2013/14	Val Pellice	83%	1,00	0,97	39,8%	29,9%	6,8	6,9
	Val Chisone	83%	1,00	0,76	38,1%	34,3%	5,8	4,0
	Val Germanasca	64%	1,00	1,06	40%	17,2%	5,5	8,5
	Totale	76%	1,00	0,91	39,6%	26,5%	6,1	7,0
2014/15	Val Pellice	76%	1,00	0,74	40,0%	27,9%	6,0	6,7
	Val Chisone	90%	1,00	0,80	40,0%	27,7%	5,8	6,2
	Val Germanasca	76%	1,00	1,03	41,1%	26,2%	5,0	7,8
	Totale	79%	1,00	0,86	40,5%	27,2%	5,6	7,1
2015/16	Val Pellice	86%	1,03	1,00	40,0%	25,0%	5,7	8,1
	Val Chisone	98%	1,04	0,96	39,6%	34,0%	5,5	5,4
	Val Germanasca	88%	1,00	0,87	40,7%	32,4%	6,4	8,6
	Totale	90%	1,02	0,93	40,2%	30,5%	5,9	7,6

Note: per il calcolo della sex-ratio dei piani si è ipotizzato un rapporto sessi paritario per le classi degli agnelli; per giovani si intendono agnelli, yearling maschi e yearling femmine, previste in numero pari agli yearling maschi nei piani.

CERVO: CONFRONTO DEI RISULTATI DEL PRELIEVO CON GLI OBIETTIVI DEI PIANI

		%	Sex ratio piani	Sex-ratio prelievo	% giovani	_	Età media	
Stagione	Distretto	realizzazione	(FF/MM)	(FF/MM)	piani	prelievo	MA anni	FA anni
2011/12	Pragelato	31%	1,12	0,83	33,3%	18,2%	6,2	1,0
	Bassa Val Chisone 1	67%	1,18	1,13	33,3%	12,5%	4,8	3,9
	Bassa Val Chisone 2	56%	1,00	4,00	33,3%	0,0%	3,0	3,3
	Val Germanasca	60%	1,00		20,0%	33,3%		2,0
	Totale	47%	1,11	1,33	32,4%	14,3%	5,3	2,9
2012/13	Pragelato	43%	1,16	1,83	32,5%	11,8%	4,5	4,7
	Bassa Val Chisone 1	77%	1,14	1,55	33,3%	17,4%	4,8	4,2
	Bassa Val Chisone 2	80%	1,22	1,67	30,0%	37,5%	8,0	3,7
	Val Germanasca	60%	1,22	2,00	30,0%	33,3%		2,3
	Totale	54%	1,17	1,56	32,2%	20,4%	5,3	4,1
2013/14	Pragelato	33%	1,16	1,16	32,5%	23,1%	5,0	3,0
	Bassa Val Chisone 1	83%	1,14	1,27	33,3%	24,0%	3,7	4,6
	Bassa Val Chisone 2	81%	1,13	3,33	31,2%	12,5%	4,0	3,6
	Val Germanasca	50%	1,22	4,00	30,0%	20,0%		4,3
	Totale	58%	1,16	1,54	32,3%	21,4%	4,2	4,0
2014/15	Pragelato	32%	1,17	1,00	32,0%	25,0%	4,3	4,2
	Bassa Val Chisone 1	54%	1,00	2,50	30,8%	21,4%	3,0	6,3
	Bassa Val Chisone 2	42%	1,40	0,67	33,3%	20,0%	4,0	3,5
	Val Germanasca	25%	1,40	0,50	33,3%	0,0%	2,0	2,0
	Totale	38%	1,17	1,24	32,0%	21,1%	3,7	4,9
2015/16	Pragelato	28%	1,06	0,43	27,8%	20,0%	5,8	6,5
	Bassa Val Chisone 1	88%	1,13	1,00	31,2%	21,4%	4,3	5,3
	Bassa Val Chisone 2	92%	1,00	0,57	33,3%	36,4%	4,0	3,3
	Val Germanasca	42%	0,85	0,25	25,0%	20,0%	5,7	1,0
	Totale	59%	1,04	0,69	30,4%	24,1%	4,8	4,7

Note: per il calcolo della sex-ratio dei piani si è ipotizzato un rapporto sessi paritario per la classe dei giovani; per giovani si intendono i giovani classe 0. Le femmine di 1 anno sono comprese nelle FA.

MUFLONE: CONFRONTO DEI RISULTATI DEL PRELIEVO CON GLI OBIETTIVI DEI PIANI

Stagione	% realizzazione	Sex ratio piani (FF/MM)	Sex-ratio prelievo (FF/MM)	% giovani piani	% giovani prelievo	Età media MA anni	Età media FA anni
2011/12	31%	1,00	0,33	38,5%	50,0%	2,0	5,0
2012/13	54%	1,00	0,75	38,5%	57,1%	3,0	3,0
2013/14	38%	1,00	1,50	38,5%	20,0%	4,5	4,7
2014/15	70%	1,00	0,75	40,0%	14,2%	3,5	1,7
2015/16	70%	1,00	0,75	40,0%	28,6%	5,0	4,0

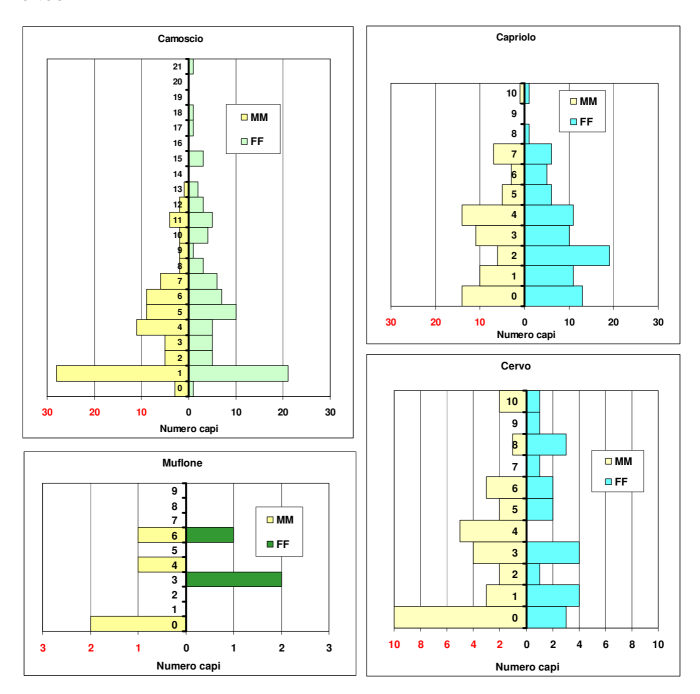
Note: per il calcolo della sex-ratio dei piani si è ipotizzato un rapporto sessi paritario per la classe degli agnelli; per giovani si intendono agnelli, yearling maschi e yearling femmine, previste in numero pari agli yearling maschi nei piani. Età delle femmine non sempre determinabile.

CAPRIOLO: CONFRONTO DEI RISULTATI DEL PRELIEVO CON GLI OBIETTIVI DEI PIANI

			Sex ratio	Sex-ratio				
		%	piani	prelievo	% giovani	% giovani	Età media	Età media
Stagione	Distretto	realizzazione	(FF/MM)	(FF/MM)	piani	prelievo	MA anni	FA anni
2011/12	Val Pellice	67%	1,00	0,9	40,0%	23,0%	3,8	2,5
	Pragelato	59%	1,08	1,7	37,0%	25,0%	3,2	2,7
	Bassa Val Chisone	59%	1,02	1,4	40,1%	12,9%	3,2	3,0
	Val Germanasca	66%	1,03	1,2	39,7%	24,4%	4,1	3,2
	Totale CATO1	64%	1,02	1,2	39,7%	20,5%	3,4	2,9
2012/13	Val Pellice	71%	1,00	1,1	39,4%	23,6%	4,1	3,0
	Pragelato	67%	1,00	1,3	40,7%	16,6%	3,3	2,6
	Bassa Val Chisone	66%	1,00	1,5	39,0%	21,7%	3,1	3,2
	Val Germanasca	51%	1,00	1,6	39,7%	8,1%	3,1	4,3
	Totale CATO1	65%	1,00	1,3	39,4%	20,1%	3,6	3,3
2013/14	Val Pellice	72%	1,00	1,2	40,0%	25,9%	3,6	3,6
	Pragelato	47%	1,00	0,8	40,0%	14,3%	2,6	2,8
	Bassa Val Chisone	72%	1,00	1,2	40,0%	22,5%	3,8	3,8
	Val Germanasca	60%	1,00	1,2	40,0%	11,1%	3,5	4,0
	Totale CATO1	67%	1,00	1,2	40,0%	21,1%	3,6	3,7
2014/15	Val Pellice	81%	1,02	0,9	40,0%	32,3%	2,9	3,0
	Pragelato							
	Bassa Val Chisone	60%	1,02	1,3	40,0%	11,1%	3,6	2,9
	Val Germanasca	59%	1,00	1,3	40,0%	14,6%	3,8	2,5
	Totale CATO1	68%	1,01	1,1	40,0%	21,8%	3,3	2,8
2015/16	Val Pellice	72%	1,02	1,3	40,0%	24,3%	4,0	3,8
	Pragelato							
	Bassa Val Chisone	50%	1,02	1,1	40,0%	11,5%	4,0	3,4
	Val Germanasca	58%	1,04	1,1	40,0%	12,5%	2,8	3,1
	Totale CATO1	60%	1,02	1,2	40,0%	17,5%	3,7	3,5

Note: per il calcolo della sex-ratio dei piani si è ipotizzato un rapporto sessi paritario per la classe dei giovani; per giovani si intendono i giovani classe 0.

PIRAMIDI DI ETA' DEI CAPI ABBATTUTI NELLA CACCIA DI SELEZIONE AGLI UNGULATI



Legenda: MM=maschi; FF=femmine

CALENDARIO ABBATTIMENTI CAPRIOLO

		Val I	Pellice				Val Ch	isone			Val Ger	manas	sca		Totale
DATA	GIORNO	М	Α	FA C	GIO	TOT	MA	FA	GIO	TOT	MA	FA	GIO	TOT	CATO1
20150903			6 🚃			6	2			2	***				8
20150905			4 🚃			4	1 }			1					5
20150910			3 🚃			3	2			2	1 ∰			1	6
20150912			3‱			3	3				1 ∰			1	4
20150917			4	4	1	9	2	3		5					14
20150919			2	1		3	2	3		5	2	1		3	11
20150924				3	2	5		3		3	1		1	2	10
20150926			<i>////</i> ///	4		4	2	1		3	2	3		5	12
20151001			<i>M</i>	1		1		1		1					2
20151003				2	2	4	2	1	1	4		2		2	10
20151008			%	2		3		1		1	1			1	5
20151010			<i>////</i> ///		1	1	1	2	1	4	1	5		6	11
20151015			<i>M</i>	2	1	3	3			3		1		1	7
20151017			<i>W</i> .		1	1									1
20151022				1	1	2	1	1		2					4
20151024				_			1		1	2					2
20151029			<i>/////////////////////////////////////</i>	2		2	1			1	1			1	4
20151031			<i>%</i>			1			1	1					2
20151105				•								1		1	1
20151107				2	2	4		1		1					5
20151112			// //////////////////////////////////	2		2	*********	1		1	2	1		3	6
20151114			※	1]		1		1		4			2
20151119			₩	1		1			اد			ı		I	2
20151121			₩		1	1			1	1		4			2
20151126			₩	1	- []	2				1		I		ı	4
20151128			\		1	1								_	1
20151203 20151205			▓		'	1		1	4	_			ı	ı	5
			₩		_			4	'	2					5
20151210 20151212					_¦	1		1		1			2	2	2
	•	~		20	17	70	21	<u> </u>	6	F 0	10	16	2		154
Totale comp	•	2	24	29	17	70	21	25	6	52	12	16	4	32	1!

CALENDARIO ABBATTIMENTI CAMOSCIO

		Val Chi	sone				Val Ge	rmanas	ca			Val Pel	lice				Totale
DATA	Giorno	GIO	BIN	FA	MA	TOT	GIO	BIN	FA	MA	TOT	GIO	BIN	FA	MA	TOT	CATO1
20150917	GIO		2			2		1			1		1	1	2	4	7
20150919	SAB		3	3	3	9		3	1	2	6		3	5	1	9	24
20150924	GIO			3	2	5		1	2	1	4		1	2		3	12
20150926	SAB		1		3	4									2	2	6
20151001	GIO			1	2	3			1	1	2						5
20151003	SAB		1		2	3						1		1		2	5
20151008	GIO		2			2	1		1	2	4			1	2	3	9
20151010	SAB		1	2		3		3	2	1	6		1			1	10
20151015	GIO				1	1				2	2						3
20151017	SAB		2			2		1	2	2	5		1	1	1	3	10
20151022	GIO								2	4	6			2	3	5	11
20151024	SAB			1	2	3		1	2	1	4			1	2	3	10
20151029	GIO						1	1			2		2			2	4
20151031	SAB		2	1		3		2	3	2	7						10
20151105	GIO			1		1		2		4	6				2	2	9
20151107	SAB			1		1		1	3	1	5		1	2	3	6	12
20151112			1			1		2	3		5		2	3	1	6	12
20151114								1	1		2		1	1	1	3	5
20151119	GIO	1				1		2	2		4			1	1	2	7
20151121				3		3											3
Totale comple	essivo	1	15	16	15	47	2	21	25	23	71	1	13	21	21	56	174

MA = maschio adulto FA = femmina adulta BIN = yearling GIO = giovane = superamento del 90% del piano

= piano completato

CALENDARIO ABBATTIMENTI CERVO

		Pragelato						Bassa	Val Ch	nisone	1			Bassa	ValCh	nisone	2			Val G	erman	asca				Totale
	GIORNO	GIO DA	AG F	A I	MS	MA	TOT	GIO	DAG	FA	MS	MA	TOT	GIO	DAG	FA	MS	MA	TOT	GIO	DAG	FA	MS	MA	TOT	CATO1
20151015										1	1		2	1			1		2	1		1	1		3	7
20151017								1		1		1	3					1	1							4
20151018					1		1																			1
20151022										1			1	1	1				2					1	1	4
20151024								1	1	4	3		9													9
20151025	-	_		_																						
20151029		2		2			4																			4
20151031												1	1													1
20151101 20151105																										
20151105					4		4			4			4	ı					'							
20151107					'		'			١,			1													
20151108									1				-1				1		۱ ،							,
20151112								2	'				2						'							2
20151115								_					_													_
20151119								1		1			2													2
20151121										i	1		2													2
20151122													_													_
20151126					1		1			1			1		2				2							4
20151128	SAB							1					1		1				1							2
20151129	DOM																									
20151203	GIO									1	1		2													2
20151205			1			2	3							1					1							4
20151206																										
20151210																										
20151212																							1		1	1
Totale comp	olessivo	2	1 :	2	3	2	10	6	2	12	6	2	28	4	4		2	1	11	1		1	2	1	5	54

MA = maschio adulto MS = maschio subadulto

= superamento del 90% del piano = piano completato

FA = femmina adulta

DAG = daguet GIO = giovane TOT = totale distretto

CALENDARIO ABBATTIMENTI MUFLONE

Data	Giorno	AGN	FUS	FA	MA	Totale
20150917	GIO					
20150919	SAB				1	1
20150924	GIO					
20150926	SAB					
20151001						
20151003						
20151008	GIO					
20151010	SAB					
20151015						
20151017						
20151022	GIO			1		1
20151024		1		1		2
20151029	GIO			1		1
20151031	SAB	1			1	2
20151105						
20151107	SAB					
20151112	GIO					
20151114						
20151119	GIO					
20151121	SAB					
Totale		2		3	2	7

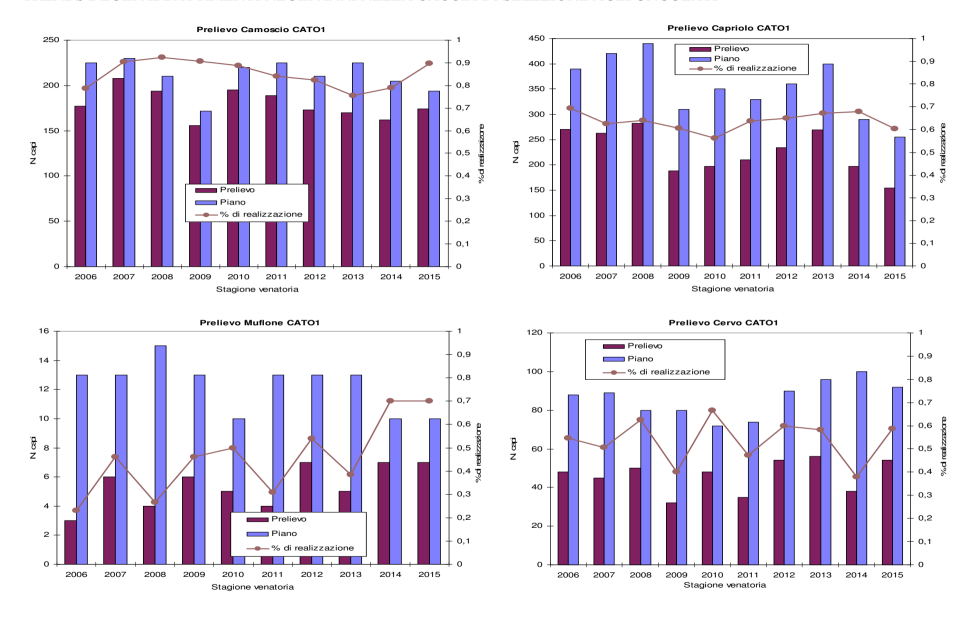
= superamento del 90% del piano = piano completato

Legenda:

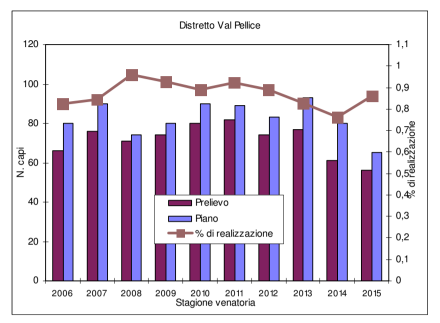
FUS = yearling maschio GIO = giovane MA = maschi adulto

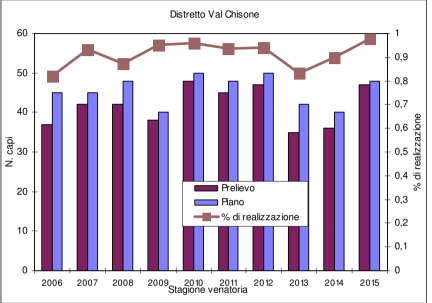
FA = femmina adulta

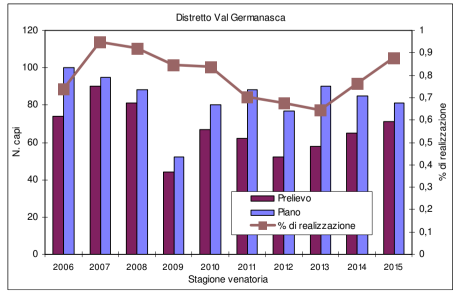
TRENDS DEGLI ABBATTIMENTI NEGLI ANNI NELLA CACCIA DI SELEZIONE AGLI UNGULATI



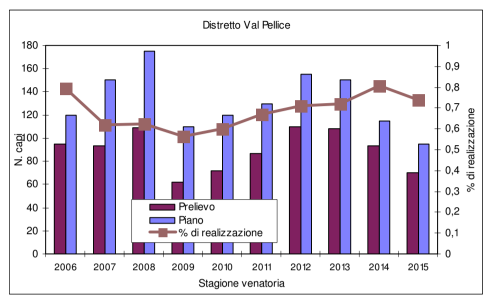
CAMOSCIO: TRENDS DEGLI ABBATTIMENTI NEGLI ANNI PER DISTRETTO

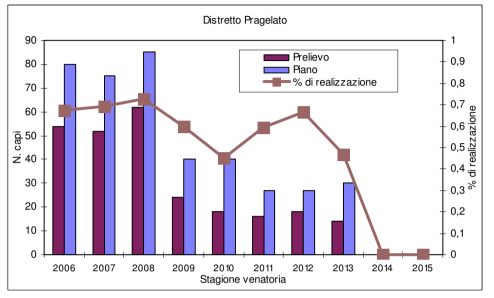


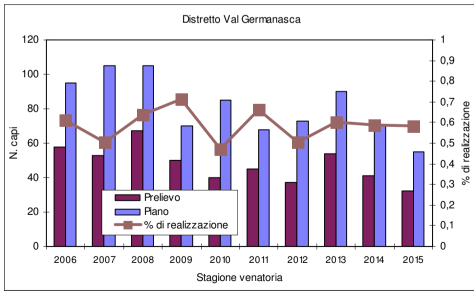


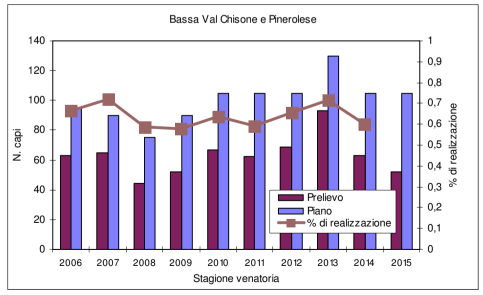


CAPRIOLO: TRENDS DEGLI ABBATTIMENTI NEGLI ANNI PER DISTRETTO

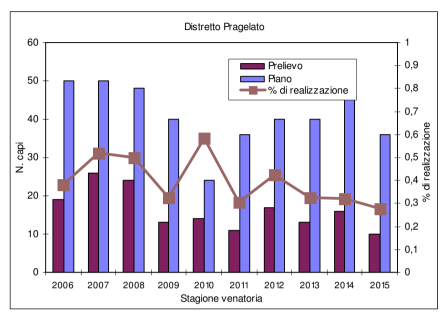


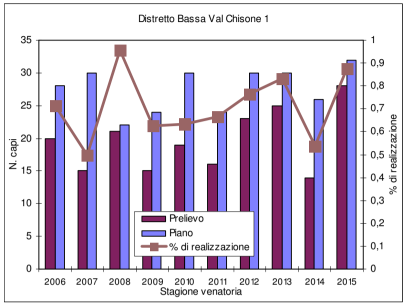


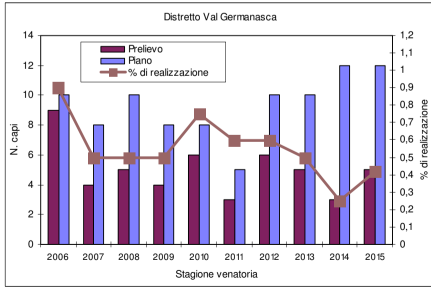


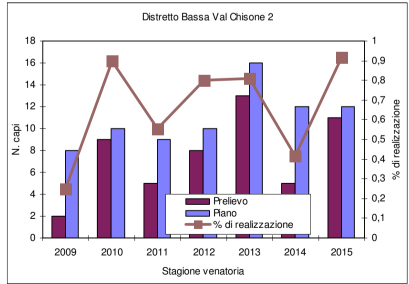


CERVO: TRENDS DEGLI ABBATTIMENTI NEGLI ANNI PER DISTRETTO









CAMOSCIO: GIORNATE DI CACCIA NECESSARIE PER L'ABBATTIMENTO DI UN CAPO

		Val Pe	llice		Val Cl	hisone		Val Ge	rmana	sca	Totale		
Stagione	Classe	n	Χ	ds	n	Χ	ds	n	Х	ds	n	Χ	ds
2011	Giovane	6	4,8	2,1	3	2,0	1,0	6	1,7	0,5	15	3,0	2,1
	Yearling	22	2,6	1,4	11	3,3	2,3	8	1,9	1,1	41	2,7	1,7
	Femmina adulta	32	2,9	2,0	14	2,6	2,5	28	3,8	2,5	74	3,2	2,3
	Maschio adulto	22	3,5	2,7	17	3,2	2,1	20	2,8	1,7	59	3,1	2,2
	Totale	82	3,1	2,1	45	2,9	2,2	62	3,0	2,1	189	3,0	2,1
2012	Giovane	1	3,0		1	2,0		1	13,0		3	6,0	6,1
	Yearling	22	3,7	3,1	16	2,5	1,5	9	3,4	3,4	47	3,3	2,7
	Femmina adulta	23	4,3	3,6	15	3,6	2,8	16	3,3	3,0	54	3,8	3,2
	Maschio adulto	28	3,8	2,8	15	2,7	1,3	26	3,0	2,2	69	3,2	2,3
	Totale	74	3,9	3,1	47	2,9	2,0	52	3,3	3,0	173	3,5	2,8
2013	Giovane	3	2,3	1,5	1	1,0	-				4	2,0	1,4
	Yearling	20	2,9	1,8	11	5,5	3,1	10	3,4	2,2	41	3,7	2,5
	Femmina adulta	27	3,4	3,0	10	3,6	3,3	22	2,6	1,7	59	3,1	2,6
	Maschio adulto	27	3,3	2,5	13	2,8	1,7	26	3,4	2,8	66	3,2	2,5
	Totale	77	3,2	2,5	35	3,8	2,9	58	3,1	2,3	170	3,3	2,5
2014	Giovane	2	5,0	5,7	1	1,0	-	2	5,0	2,8	5	4,2	3,6
	Yearling	15	3,4	2,3	9	4,3	2,5	15	4,7	3,1	39	4,1	2,7
	Femmina adulta	18	3,9	2,2	12	5,9	4,0	24	5,5	4,0	54	5,0	3,5
	Maschio adulto	26	3,6	2,9	14	4,1	1,6	24	3,3	2,2	64	3,6	2,4
	Totale	61	3,7	2,6	36	4,7	2,9	65	4,5	3,3	162	4,2	3,0
2015	Giovane	1	1,0	-	1	2,0	-	2	1,0	0,0	4	1,3	0,5
	Yearling	13	2,2	1,1	15	3,5	2,4	21	3,2	2,2	49	3,1	2,1
	Femmina adulta	21	3,2	2,9	16	4,1	3,0	25	4,0	3,2	62	3,7	3,0
	Maschio adulto	21	2,1	1,3	14	3,4	2,3	23	3,0	2,6	58	2,8	2,2
	Totale	56	2,5	2,1	46	3,6	2,5	71	3,4	2,7	173	3,2	2,5

Note: n=dimensione del campione; x=media; ds=deviazione standard

CAPRIOLO: GIORNATE DI CACCIA NECESSARIE PER L'ABBATTIMENTO DI UN CAPO

		Prage	elato		Val P	ellice		Bassa	a Chis	one	Val G	ermar	١.	Totale)	
Stagione	Classe	n	Х	ds	n	Х	ds	n	Χ	ds	n	Χ	ds	n	Х	ds
2011	Giovane	4	4,0	4,7	20	5,1	3,1	8	6,0	3,3	11	5,0	3,1	43	5,1	3,2
	Femmina adulta	6	3,0	1,7	33	3,6	2,5	29	4,8	3,3	21	2,5	1,2	89	3,7	2,6
	Maschio adulto	6	4,3	3,0	34	3,0	2,4	25	3,1	2,3	13	3,1	2,6	78	3,2	2,4
	Totale	16	3,8	3,0	87	3,7	2,7	62	4,3	3,0	45	3,3	2,4	210	3,8	2,8
2012	Giovane	3	6,0	4,4	15	5,2	3,6	3	2,7	2,1	26	2,5	1,9	47	3,6	3,0
	Femmina adulta	8	1,4	0,7	31	2,5	1,5	21	2,5	2,2	45	2,8	2,0	105	2,5	1,9
	Maschio adulto	7	4,6	4,3	23	5,0	3,7	13	2,6	2,0	39	3,3	2,4	82	3,8	3,0
	Totale	18	3,4	3,6	69	3,9	3,1	37	2,6	2,1	110	2,9	2,1	234	3,2	2,6
2013	Giovane	2	1,5	0,7	28	3,8	3,3	20	5,1	3,9	6	5,8	4,2	56	4,4	3,6
	Femmina adulta	5	6,0	1,6	44	3,5	3,7	39	3,2	2,6	26	4,5	3,7	114	3,8	3,3
	Maschio adulto	7	3,3	2,5	35	4,3	4,1	32	5,5	4,3	22	2,9	2,2	96	4,3	3,8
	Totale	14	4,0	2,5	107	3,9	3,7	91	4,4	3,7	54	4,0	3,3	266	4,1	3,6
2014	Giovane				30	4,3	3,8	7	3,7	2,9	6	2,8	1,8	43	4,0	3,5
	Femmina adulta				34	2,7	2,0	30	2,7	1,6	20	5,0	3,2	84	3,2	2,4
	Maschio adulto				29	2,7	2,1	26	3,5	1,8	15	3,7	4,3	70	3,2	2,6
	Totale				93	3,2	2,8	63	3,1	1,9	41	4,2	3,5	197	3,4	2,8
2015	Giovane				17	3,9	3,0	6	3,7	2,1	4	7,0	2,8	27	4,3	2,9
	Femmina adulta				29	4,1	3,2	25	5,7	5,3	16	4,3	3,6	70	4,7	4,2
	Maschio adulto				24	3,0	2,6	21	5,5	3,0	12	3,2	2,6	57	4,0	2,9
	Totale				70	3,7	3,0	52	5,4	4,2	32	4,2	3,3	154	4,4	3,5

Note: n=dimensione del campione; x=media; ds=deviazione standard

MUFLONE: GIORNATE DI CACCIA NECESSARIE PER L'ABBATTIMENTO DI UN CAPO

Stagione	Classe	n	Х	ds	Stagione	Classe	n	Х	ds
2011	Agnello	1	7,0	-	2014	Agnello			
	Yearling maschio	1	2,0	-		Yearling maschio			
	Femmina adulta	1	2,0	-		Femmina adulta	3	3,3	2,5
	Maschio adulto	1	12,0	-		Maschio adulto	4	7,5	5,2
	Totale	4	5,7	4,8		Totale	7	5,7	4,5
2012	Agnello	1	1,0		2015	Agnello	2	2,0	1,4
	Yearling maschio	1	5,0			Yearling maschio			
	Femmina adulta	3	3,7	2,1		Femmina adulta			
	Maschio adulto	2	6,0	4,2		Maschio adulto	3	6,3	4,0
	Totale	7	4,1	2,7		Totale	2	3,0	2,8
2013	Agnello								
	Yearling maschio								
	Femmina adulta	3	5	1,7					
	Maschio adulto	2	3	2,8					
	Totale	5	4,2	2,2					

Note: n=dimensione del campione; x=media; ds=deviazione standard

CERVO: GIORNATE DI CACCIA NECESSARIE PER L'ABBATTIMENTO DI UN CAPO

		D	. 1 .		Б	01.	. 4	_	OL:	0	V . I .	2		Talak		
O		Pragel			Bassa				sa Chis			Germana		Totale		
Stagione	Classe	N	X	n	n	X	ds	n	Х	ds	n	X	ds	n	X	ds
2011	Giovane	2	3,5	2,1	2	5,0	4,2				1	6,0	-	5	4,6	2,6
	Daguet				2	7,0	1,4							2	7,0	1,4
	Femmina adulta	4	4,3	2,6	8	4,9	2,6	4	4,3	2,1	2	2,0	0,0	18	4,3	2,4
	Maschio adulto	5	6,8	4,7	4	2,5	1,9	1	4,0	-				10	4,8	4,0
	Totale	11	5,3	3,7	16	4,6	2,7	5	4,2	1,8	3	3,3	2,3	35	4,6	2,9
2012	Giovane	2	4,5	2,1	4	5,3	3,3	3	2,0	1,7	2	1,0	0,0	11	3,5	2,8
	Daguet	1	4,0	-	2	5,5	3,5				1	7,0	-	4	5,5	2,4
	Femmina adulta	10	2,7	1,3	12	4,4	3,3	3	4,7	3,5	3	2,3	1,5	28	3,6	2,6
	Miaschio subad.	2	3,0	1,4	2	4,0	4,2	1	13,0	-				5	5,4	4,8
	Maschio adulto	2	2,5	2,1	3	3,3	1,5	1	5,0	-				6	3,3	1,6
	Totale	17	3,0	1,5	23	4,5	3,0	8	4,8	4,2	6	2,7	2,4	54	3,9	2,8
2013	Giovane	3	2,0	1,0	6	7,3	4,3	2	9,5	3,5	1	9	-	12	6,5	4,2
	Daguet				2	2,5	0,7	1	7,0	-				3	4,0	2,6
	Femmina adulta	5	1,4	0,5	11	3,5	1,9	8	5,9	2,2	4	3,2	2,6	28	3,8	2,4
	Miaschio subad.	4	2,5	1,3	4	8	7	2	7	4,2				10	5,6	5,1
	Maschio adulto	1	5	N.D.	2	5,5	3,5							3	5,3	2,5
	Totale	13	2,2	1,3	25	5,2	4,1	13	6,7	2,7	5	4,4	3,4	56	4,8	3,5
2014	Giovane	4	3,8	2,1	3	5,3	3,5	1	3,0	-				8	4,3	2,5
	Daguet							1	1,0	-	1	14,0	-	2	7,5	9,2
	Femmina adulta	6	2,0	1,1	8	3,9	2,9	2	7,0	5,7	1	3,0	-	17	3,5	2,9
	Miaschio subad.	4	4,3	3,9	3	6,3	1,5	1	6,0	-	1	3,0	-	9	5,0	2,8
	Maschio adulto	2	2,0	1,4										2	2,0	1,4
	Totale	16	3,0	2,4	14	4,7	2,8	5	4,8	3,9	3	6,7	6,4	38	4,2	3,2
2015	Giovane	2	1,5	0,7	6	3,2	3,4	4	5,8	5,9	1	1,0	-	13	3,5	4,1
	Daguet	1	8,0	, -	2	6,0	4,2		,	,		,		3	6,7	3,2
	Femmina adulta	2	2,5	0,7	12	3,3	2,5	4	5,0	2,4	1	1,0	-	19	3,5	2,4
	Miaschio subad.	3	4,3	2,5	6	4,2	3,4	2	4,0	4,2	2	8,0	9,9	13	4,8	4,2
	Maschio adulto	2	4,5	2,1	2	3,0	1,4	1	2,0	-	1	2,0	-,-	6	3,2	1,6
	Totale	10	3,8	2,4	28	3,6	2,9	11	4,8	3,9	5	4,0	6,2	54	3,9	3,3

Note: n=dimensione del campione; x=media; ds=deviazione standard

ANALISI ABBATTIMENTI SANITARI NELLA CACCIA DI SELEZIONE AGLI UNGULATI

NUMERO PRELIEVI SANITARI

TIPI DI ANOMALIE

CAMOSCIO

CAMOSCIO

Classe VP VC VG Totale GIO 1 1 2 BIN 3 2 5 FA 4 1 2 7

10

Cause	GIO	BIN	FA	MA		Totale
CONGIUNTIVITE			2	3	2	7
FRATTURE/AMPUTAZIONI				3		3
LESIONE DIVERSE					1	1
PESO PESO		2	3	1		6
Totale complessive		2	5	7	3	17

CAPRIOLO

MA Totale

Classe	PR	VP	VC	VG	Totale
GIO				1	1
FA			1		1
MA			1		1
Totale			2	1	3

3

3 17

CAPRIOLO

Cause	GIO	FA	MA		Totale
FRATTURE/AMPUTAZIONI				1	1
PALCO IN VELLUTO					
LESIONI DIVERSE					
PESO		1	1		2
Totale complessivo		1	1	1	3

MUFLONE

Classe	VP		Totale
AGN		1	1
BIN			
FA		1	1
MA			
Totale		2	2

MUFLONE

Cause	AGN	BIN	FA	MA	Totale
CONGIUNTIVITE					
FRATTURE/AMPUTAZIONI					
LESIONE DIVERSE				1	1
PESO PESO		1			
Totale complessivo		1		1	2

CERVO

Class e	PR	VC1	VC2	VG	Totale
GIO					
DAG					
FA					
DAG FA MS			1		1
MA					
Totale			1		1

CERVO

Cause	GIO	DAG	FA	MS	MA	Totale
FRATTURE/AMPUTAZIONI					1	1
LESIONE DIVERSE						
PESO						
Totale complessivo					1	1

Legenda:

GIO = giovane PR = Pragelato

BIN = yearling VC = Bassa Val Chisone e Pinerolese

DAG = daguet VG = Val Germanasca
FA = femmina adulta VC1 = Bassa Val Chisone 1
MS = maschio subadulto VC2 = Bassa Val Chisone 2

MA = maschio adulto

ANALISI ABBATTIMENTI NON CONFORMI NELLA CACCIA DI SELEZIONE AGLI UNGULATI

CAMOSCIO

Classe	VP	VC	۷G	Totale
CAP				
BIN				
FA			1	1
MA		1		1
Totale complessivo		1	1	2

Tipi di errore

Classe	VP	VC	VG	Totale
MA x BIN		1		1
FA x BIN			1	1
FA x MA				
BINxFA				
Totale complessivo		1	1	2

CAPRIOLO

Classe	PR	VP	VC	VG	Totale
FA					
MA			2	1	3
Totale complessivo			2	1	3

Tipi di errore

Classe	PR	VP	VC	VG	Totale
MAxFAo GIO			2	1	3
FA x GIO					
MAxGIO					
Totale complessivo			2	1	3

CERVO

Classe	PR	VC1	VC2	VG	Totale
DAG	1	1			2
FA					
MS		2			2
MA					
Totale complessivo	1	3			4

Tip i di errore

Classe	PR	VC1	VC2	VG	Totale
FAxGIO					
DAGxFA o GIO	1	1			2
MAxMS					
M SxM A		2			2
Totale complessivo	1	3			4

MUFLONE

Classe	VP	Totale
AGN	1	1
YRM		
FA		
MA		
Totale complessivo	1	1

Tipi di errore

Classe	VP	Totale
AGNxYRM	1	1
Totale complessivo	1	1

Capi abbattuti illegalmente, non presentati ai centri di controllo e sequestrati dagli Organi di vigilanza (indicati come non conformi): -

Capi rinvenuti sul territorio abbandonati e palesemente abbattuti: 1 maschio adulto

Leg enda:

GIO = giovane
BIN = yearling
DAG = daguet
FA = femmina adulta
MA = maschio adulto
MS = maschio subadulto
AGN = giovane
YRM = yearling m aschio

MACOR = maschio adulto coronato

PR = Pragelato VC = Val Chisone VG = Val Germanasca VP = Val Pellice VC1 = Bassa Val Chisone 1

VC2= Bassa Val Chisone 2

ABBATTIMENTI SANITARI E NON CONFORMI NELLA CACCIA DI SELEZIONE AGLI UNGULATI: CONFRONTO CON GLI ANNI PRECEDENTI

Camoscio

		Val Pelli	се			Val Chi	sone			Val Ger	man	asca		Totale			
Stagione	Classe	CONF	ET	SAN	TOT	CONF	ET	SAN	TOT	CONF	ET	SAN	TOT	CONF	ET	SAN	TOT
2011	Capretti	6			6	3			3	6			6	15			15
	Yearling	21		1	22	9	1	1	11	7	1		8	37	2	2	41
	Femmine ad.	31		1	32	14			14	26		2	28	71		3	74
	Maschi adulti	19	1	2	22	14	2	1	17	20			20	53	3	3	59
	Totale	77	1	4	82	40	3	2	45	59	1	2	62	176	5	8	189
2012	Capretti	1			1	1			1		1		1	2	1		3
	Yearling	19		3	22	15	1		16	9			9	43	1	3	47
	Femmine ad.	22	1		23	14		1	15	16			16	52	1	1	54
	Maschi adulti	25		3	28	15			15	22	1	3	26	62	1	6	69
	Totale	67	1	6	74	45	1	1	47	47	2	3	52	159	4	10	173
2013	Capretti	3			3				0	1			1	4		0	4
	Yearling	20			20	10			10	10		1	11	40		1	41
	Femmine ad.	23	3	1	27	22			22	9	1		10	54	4	1	59
	Maschi adulti	27			27	26			26	13			13	66		0	66
	Totale	73	3	1	77	58			58	33	1	1	35	164	4	2	170
2014	Capretti	2			2	1			1	1		1	2	4		1	5
	Yearling	14	1		15	9			9	15			15	38	1		39
	Femmine ad.	16	2		18	12			12	23	1		24	51	3		54
	Maschi adulti	23		3	26	13		1	14	23		1	24	59		5	64
	Totale	55	3	3	61	35		1	36	62	1	2	65	152	4	6	162
2015	Capretti			1	1			1	1	2			2	2		2	4
	Yearling	10		3	13	15			15	19		2	21	44		5	49
	Femmine ad.	17		4	21	15		1	16	22	1	2	25	54	1	7	62
	Maschi adulti	19		2	21	13	1	1	15	23			23	55	1	3	59
	Totale	46		10	56	43	1	3	47	66	1	4	71	155	2	17	174

Note: CONF=abbattimenti conformi; ET=abbattimenti non conformi SAN=abbattimenti sanitari

Muflone

Stagione	Classe	CONF	ET	SAN	TOT
2011	Agnelli	1			1
	Yearling maschi		1		1
	Femmine adulte	1			1
	Maschi adulti	1			1
	Totale	3	1		4
2012	Agnelli	1			1
	Yearling maschi	1			1
	Femmine adulte	3			3
	Maschi adulti	2			2
	Totale	7			7
2013	Agnelli				
	Yearling maschi	_			
	Femmine adulte	3			3
	Maschi adulti	2			2
	Totale	5			5
2014	Agnelli				
	Yearling maschi				
	Femmine adulte	3			3
	Maschi adulti	2		2	4
	Totale	5		2	7
2015			1	1	2
	Yearling maschi				
	Femmine adulte	2		1	3
	Maschi adulti	2			2 7
	Totale	4	1	2	7

Note: CONF=abbattimenti conformi; ET=abbattimenti non conformi, SAN=abbattimenti sanitari

Cervo

		Pragelato				Bassa V. Chisone 1				Bassa V. Chisone 2				Val Germanasca				Totale			
Stagione	Classe	CONF	ET	SAN	TOT	CONF	EI	SAN	TOT	CONF	ET	SAN	TOT	CONF	ET	SAN	TOT	CONF	E	SAN	TOT
2011	Giovani	2			2	2			2					1			1	5			5
	Daguet					2			2									2			2
	Femmine ad.	4			4	8			8	3	1		4	2			2	17	1		18
	Maschi adulti	4	1		5	4			4	1			1					9	1		10
	Totale	10	1		11	16			16	4	1		5	3			3	33	2		35
2012	Giovani	2			2	4			4	3			3	2			2	11			11
	Daguet		1		1	1	1		2					1			1	2	2		4
	Femmine ad.	10			10	11	1		12	3			3	3			3	27	1		28
	Maschi sub.	2			2	1		1	2		1		1					3	1	1	5
	Maschi adulti	2			2	1	2		3		1		1					3	3		6
	Totale	16	1		17	18	4	1	23	6	2		8	6			6	46	7	1	54
2013	Giovani	3			3	6			6	2			2	1		1		12			12
	Daguet				0	2			2	0	1		1			0		2	1		3
	Femmine ad.	5			5	11			11	6	2		8	4		4		26	2		28
	Maschi sub.	4			4	4			4	1		1	2			0		9		1	10
	Maschi adulti	1			1	2			2				0			0		3			3
	Totale	13			13	25			25	9	3	1	13	5		5		52	3	1	56
2014	Giovani	4			4	3			3	1			1				0	8			8
	Daguet	0			0				0	1			1	1			1	2			2
	Femmine ad.	6			6	8			8	1		1	2	1			1	16		1	17
	Maschi sub.	4			4	3			3	1			1	1			1	9			9
	Maschi adulti	2			2				0				0				0	2			2
	Totale	16			16	14			14	4		1	5	3			3	37		1	38
2015	Giovani	2			2	6			6	4			4	1			1	13			13
	Daguet		1		1	1	1		2									1	2		3
	Femmine ad.	2			2	12			12	4			4	1			1	19			19
	Maschi sub.	3			3	4	2		6	2			2	2			2	11	2		13
	Maschi adulti	2			2	1		1	2	1			1	1			1	5		1	6
	Totale	9	1		10	24	3	1	28	11			11	5			5	49	4	1	54

 $Note: CONF=abbattimenti\ conformi;\ ET=abbattimenti\ non\ conformi;\ SAN=abbattimenti\ sanitari$

Capriolo

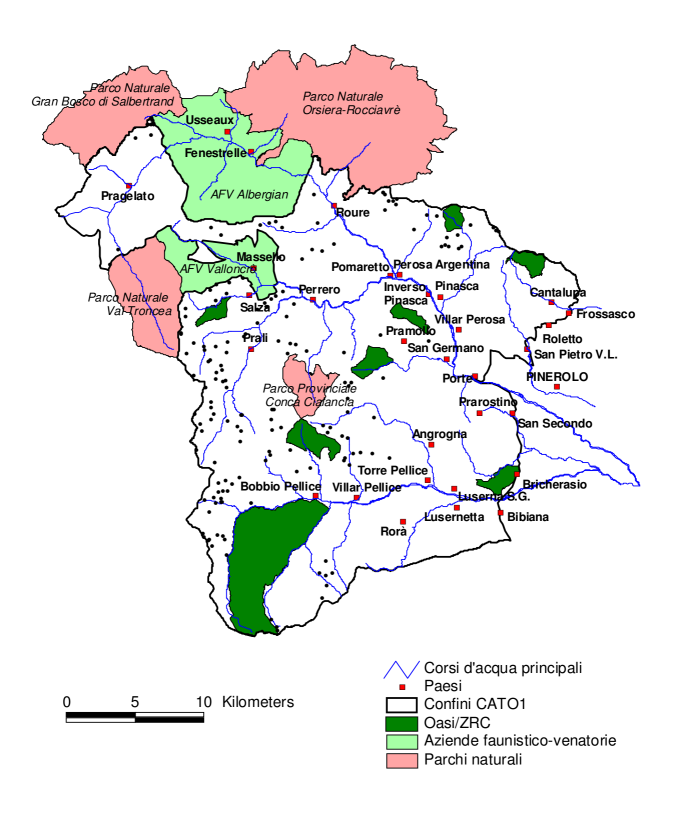
		Pragelato				Val Pellice				Val Chisone				Val Germanasca				Totale			
Stagione	Classe	CONF	Ы	SAN	TOT	CONF	EI	SAN	TOT	CONF	Ы	SAN	TOT	CONF	Ы	SAN	TOT	CONF	Ы	SAN	тот
2011	Giovani	5		1	6	32	2		34	23	2		25	13			13	73	4	1	78
	Femmine ad.	5	1		6	33			33	68			29	20	1		21	87	2		89
	Maschi adulti	4			4	20			20	121			8	11			11	43			43
	Totale	14	1	1	16	85	2		87	152	2		62	44	1		45	203	6	1	210
2012	Giovani	3			3	26			26	15			15	3			3	47			47
	Femmine ad.	8			8	44	1		45	31			31	20	1		21	103	2		105
	Maschi adulti	6	1		7	38	1		39	22	1		23	13			13	79	3		82
	Totale	17	1		18	108	2		110	68	1		69	36	1		37	229	5		234
2013	Giovani	27		1	28	2			2	18		3	21	6			6	53		4	57
	Femmine ad.	43		1	44	5			5	38	2		40	26			26	112	2	1	115
	Maschi adulti	32	3	1	36	6	1		7	32			32	22			22	92	4	1	97
	Totale	102	3	3	108	13	1		14	88	2	3	93	54			54	257	6	6	269
2014	Giovani					26		4	30	4		3	7	6			6	36		7	43
	Femmine ad.					34			34	30			30	19	1		20	83	1		84
	Maschi adulti					27	1	1	29	25		1	26	15			15	67	1	2	70
	Totale					87	1	5	93	59		4	63	40	1		41	186	2	9	197
2015	Giovani					17			17	5		1	6	4			4	26		1	27
	Femmine ad.					28		1	29	25			25	16			16	69		1	70
	Maschi adulti					23		1	24	19	2		21	11	1		12	53	3	1	57
	Totale					68		2	70	49	2	1	52	31	1		32	148	3	3	154

Note: CONF=abbattimenti conformi; ET=abbattimenti non conformi; SAN=abbattimenti sanitari

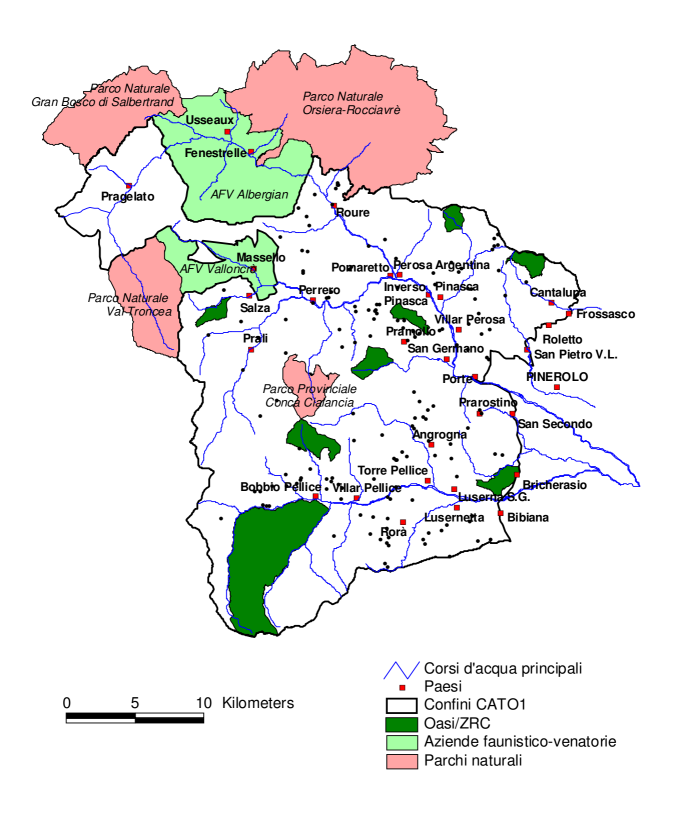
DISTRIBUZIONE DEL PRELIEVO DEGLI UNGULATI NEI COMUNI

Comune	Camoscio	Capriolo	Cervo	Muflone	R Totale complessivo
ANGROGNA	9	13			22
BIBIANA		3		_	3
BOBBIO PELLICE	32	14		7	53
BRICHERASIO		2			2
CANTALUPA INVERSO PINASCA	1	1 2			1 3
LUSERNA S. GIOVANNI	'	4			4
LUSERNETTA		4			4
MASSELLO	2	4			2
PEROSA ARGENTINA	6	3	5		14
PERRERO	9	23	4		36
PINASCA	11	14	•		25
PINEROLO		1			1
POMARETTO		1			1
PORTE		3			3
PRAGELATO	12		10		22
PRALI	49	6			55
PRAMOLLO	2	9	5		16
PRAROSTINO		3			3
RORA'		8			8
ROURE	15	10	23		48
S. GERMANO CHISONE		2	6		8
S. PIETRO VAL LEMINA		1			1
SALZA DI PINEROLO	11	2	1		14
TORRE PELLICE	2	9			11
VILLAR PELLICE	13	13			26
VILLAR PEROSA	174	3	E A	7	3
Totale complessivo	174	154	54	7	389

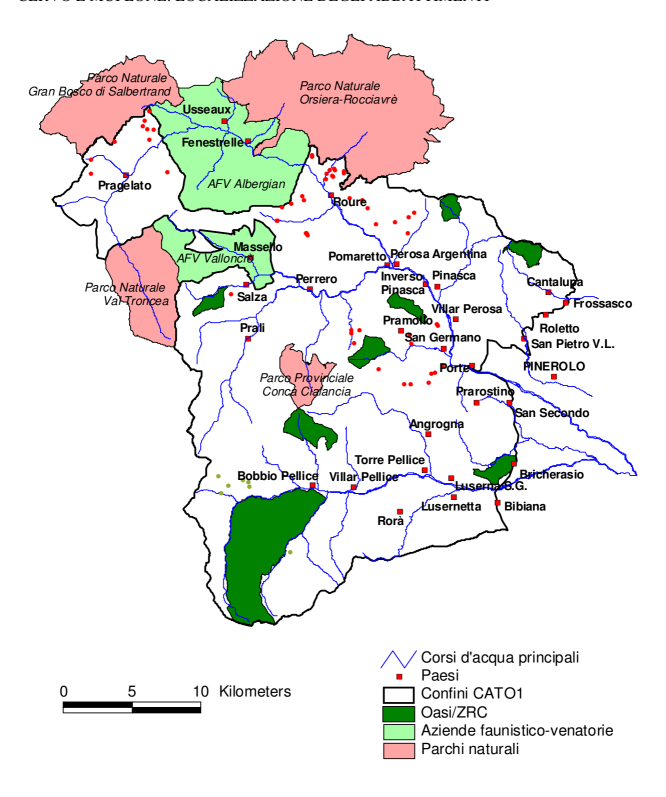
CAMOSCIO: LOCALIZZAZIONE DEGLI ABBATTIMENTI



CAPRIOLO: LOCALIZZAZIONE DEGLI ABBATTIMENTI



CERVO E MUFLONE: LOCALIZZAZIONE DEGLI ABBATTIMENTI



Note: • Cervo; • Muflone

RISULTATI CACCIA AL CINGHIALE

CARNIERE E CALENDARIO CINGHIALE

AREA	CARNIERE	CALENDARIO	GIORNATE DI CACCIA
VALLI PELLICE, CHISONE E GERMANASCA	Numero massimo di capi per cacciatore: 25	27 settembre 2015 27 dicembre 2015	LUNEDI' MERCOLEDI' DOMENICA

AREE DI CACCIA AL CINGHIALE

AREA	COMUNI
VAL PELLICE	Bricherasio, Bibiana, Lusernetta, Luserna S.G., Torre
	Pellice, Villar Pellice, Bobbio Pellice, Angrogna, Rorà
VAL CHISONE e	Pragelato, Roure, Perosa A., Pinasca, Villar Perosa, S.
GERMANASCA	Germano, Porte, Inverso Pinasca, Pramollo, Pomaretto,
	Perrero, Prali, Massello, Salza, S. Pietro V. L., Pinerolo,
	Roletto, Frossasco, Cantalupa, Prarostino, S. Secondo

RISULTATI PRELIEVI CINGHIALE

Area di caccia	М	F	Totale
Val Pellice	57	80	137
Val Chisone, Germ. e Pinerolese	186	186	372
Totale CATO1	243	266	509

RISULTATI PRELIEVI CINGHIALE PER VALLE

Valle	М	F	Totale
Val Pellice	57	80	137
Pinerolese pedemontano	33	33	66
Val Chisone	129	117	246
Val Germanasca	24	36	60
Totale complessivo	243	266	509

COMPOSIZIONE DEL CARNIERE DEL CINGHIALE PER CLASSI DI ETA'

	Val Pel	lice			Valli Ch	nisone,	Germ. e	Pin.	Totale	CAT O1		
Classe di età	M	F	Totale	%	M	F	Totale	%	М	F	Totale	%
0-12 mesi	26	37	63	46,0	75	72	147	39,5	101	109	210	41,3
13-24 mesi	18	21	39	28,5	83	63	146	39,2	101	84	185	36,3
25-36 mesi	4	10	14	10,2	19	29	48	12,9	23	39	62	12,2
oltre 36 mesi	9	12	21	15,3	9	22	31	8,3	18	34	52	10,2
Totale complessivo	57	80	137	100,0	186	186	372	100,0	243	266	509	100,0

CALENDARIO ABBATTIMENTI CINGHIALE

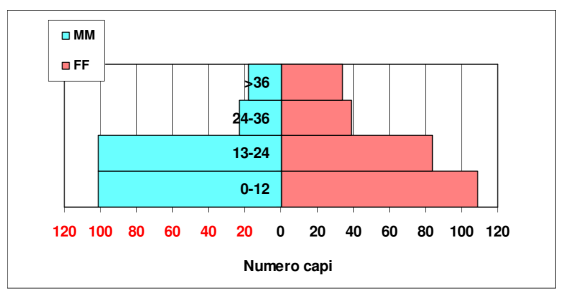
		VAL PELLICE			VAL CHISO	NE, GERN	Л. E PIN.	TOTALE
Data	Giorno	M	F	TOTALE	М	F	TOTALE	CATO1
20150927	DOM	3	4	7	9	6	15	22
20150928	LUN					1	1	1
20150930	MER	2	2	4	5	6	11	15
20151004	DOM	2	1	3	11	12	23	26
20151005	LUN				1		1	1
20151007	MER	1	5	6	6	4	10	16
20151011	DOM	1	3	4	8	16	24	28
20151012	LUN							
20151014	MER	7	6	13	5	4	9	
20151018	DOM				6		6	6
20151019	LUN							
20151021		2	7	9	3	2	5	14
20151025	DOM		2	2	10	6	16	18
20151025								
20151028	MER	1		1	1	6	7	8
20151101	DOM	2	1	3	10	11	21	24
20151102								
20151104	MER	3	2	5	6	11	17	
20151108	DOM	5	6	11	9	12	21	32
20151109	LUN	1		1				1
20151111	MER	1	4	5	5	8	13	
20151115		3	6	9	4	4	8	17
20151116	LUN				1		1	1
20151118		2	2	4	6	5	11	15
20151122		2	3	5	8	13	21	26
20151123						1	1	1
20151125		1		1	5		5	
20151129		7	7	14	13	8	21	35
20151130					1		1	1
20151202		1	2	3	3	6	9	
20151206			5	5	10	9	19	
20151207					3	1	4	4
20151209					5		5	
20151213		3	3	6	3	8	11	17
20151214								
20151216					9 7	5	14	
20151220		2	7	9	7	8	15	24
20151221								
20151223			1	1	2	7	9	
20151227		5	1	6	11	6	17	
Totale compl	essivo	57	80	137	186	186	372	509

Legenda: F=femmine; M=maschi

DISTRIBUZIONE DEL PRELIEVO DEL CINGHIALE NEI COMUNI

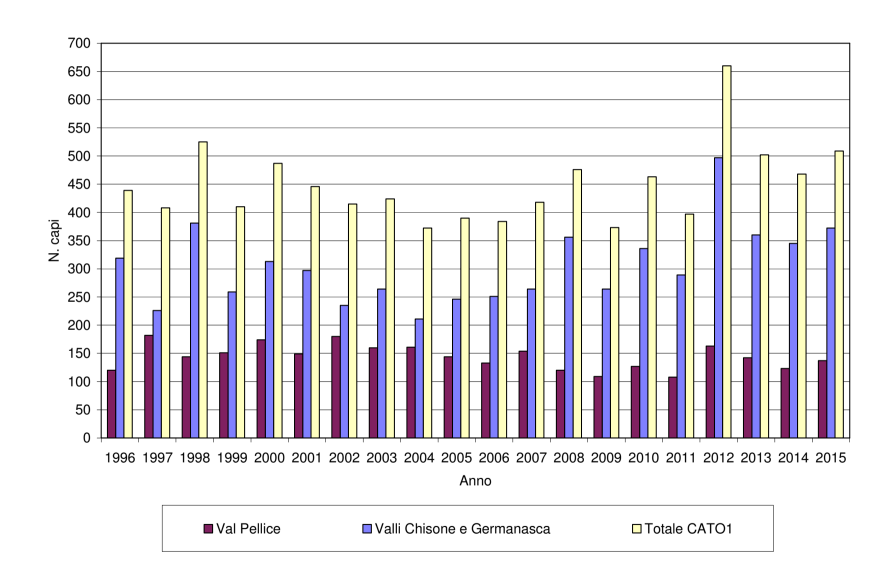
Comune	N. capi
ANGROGNA	21
BIBIANA	10
BOBBIO PELLICE	13
BRICHERASIO	10
CANTALUPA	13
FROSSASCO	1
INVERSO PINASCA	5
LUSERNA S. GIOVANNI	12
LUSERNETTA	7
PEROSA ARGENTINA	41
PERRERO	43
PINASCA	56
PINEROLO	1
POMARETTO	14
PORTE	28
PRAGELATO	2
PRALI	1
PRAMOLLO	29
PRAROSTINO	20
ROLETTO	14
RORA'	15
ROURE	54
S. GERMANO CHISONE	14
S. PIETRO VAL LEMINA	14
S. SECONDO DI PINEROLO	1
SALZA DI PINEROLO	2
TORRE PELLICE	11
VILLAR PELLICE	38
VILLAR PEROSA	19
Totale complessivo	509

COMPOSIZIONE DEL CARNIERE DEL CINGHIALE PER CLASSI DI ETA'

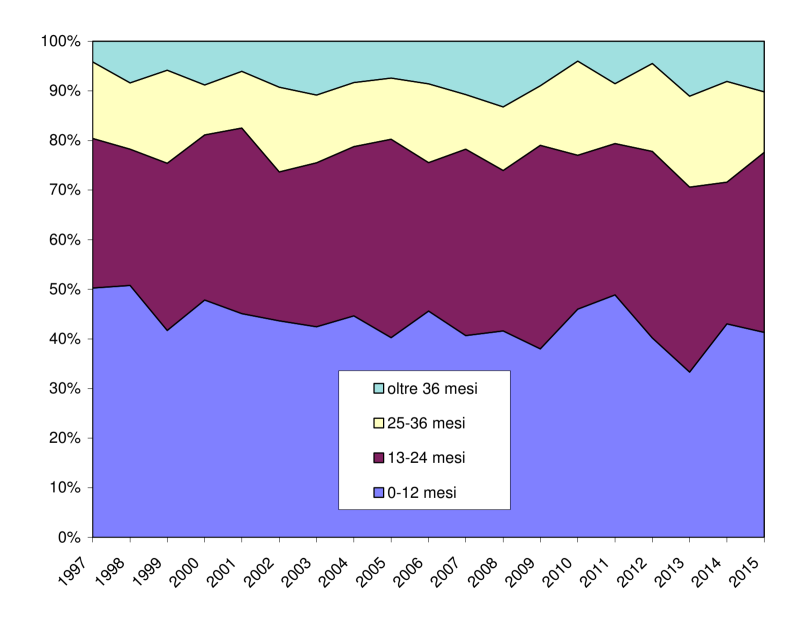


L'età è espressa in mesi.

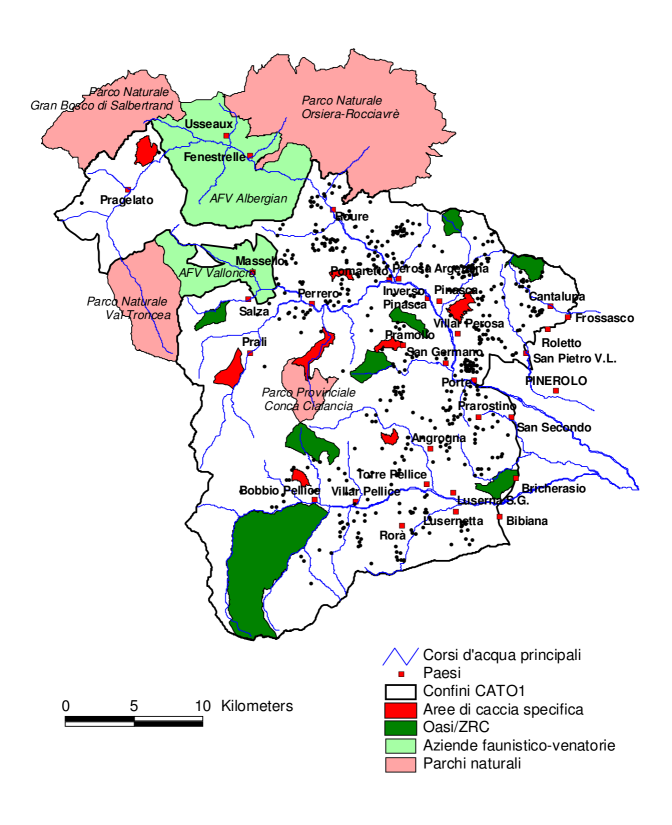
TRENDS DEGLI ABBATTIMENTI DI CINGHIALE NEGLI ANNI



COMPOSIZIONE PERCENTUALE DELLA POPOLAZIONE DI CINGHIALE CACCIATA NEGLI ANNI



LOCALIZZAZIONE DEGLI ABBATTIMENTI DI CINGHIALE



RISULTATI CACCIA ALLE SPECIE DELLA TIPICA FAUNA ALPINA

TIPICA FAUNA ALPINA: PIANO DI ABBATTIMENTO E CALENDARIO 2015/2016 (DD.G.R. n. 94-3804 del 27.4.2012, n. 6-1302 del 13.4.2015 e s.m.i. e n. 17-2150 del 28.9.2015)

SPECIE	SETTORE	CAPI PRELEVABILI	PERIODO	GIORNATE DI CACCIA
OI LOIL	GETTOTIE	TILLEVADILI	1 LITIODO	OAOOIA
	VAL PELLICE	12	12	
FAGIANO DI MONTE	VAL CHISONE E GERMANASCA	22		
	VAL PELLICE	8	4 ottobre 2015 29 novembre 2015	MERCOLEDI' DOMENICA
COTURNICE	VAL CHISONE E GERMANASCA	7		
PERNICE BIANCA	VAL PELLICE CHISONE E GERM.	12		

E' vietata la caccia alla Coturnice nel SIC Pra-Barant e nella ZPS Val Troncea, in quanto non sono stati effettuati censimenti specifici per queste specie in queste aree.

SETTORI DI CACCIA ALLA TIPICA FAUNA ALPINA

DISTRETTO	COMUNI
VAL PELLICE	Bricherasio, Bibiana, Lusernetta, Luserna S.G., Torre Pellice,
	Villar Pellice, Bobbio Pellice, Angrogna, Rorà
VAL CHISONE e	Pragelato, Roure, Perosa A., Pinasca, Villar Perosa, S. Germano,
GERMANASCA	Porte, Inverso Pinasca, Pramollo, Pomaretto, Perrero, Prali,
	Massello, Salza, S. Pietro V. L., Pinerolo, Roletto, Frossasco,
	Cantalupa, Prarostino, S. Secondo

RISULTATI PRELIEVI TIPICA FAUNA ALPINA

	Val Pellice			Val Chisone e G.			Totale CA TO 1		
	PRE	REA	%	PRE	REA	%	PRE	REA	%
FAGIANO DI MONTE	12	6	50%	22	23	105%	34	29	85%
COTURNICE	8	8	100%	7	7	100%	15	15	100%
PERNICE BIANCA							12	14	117%
LEPRE VARIABILE							0	0	0%

Note: PRE=piano previsto; REA=piano realizzato; %=perc. di realizzazione

TIPICA FAUNA ALPINA: COMPOSIZIONE DEL CARNIERE REALIZZATO

DISTRETTO	SPECIE	SESSO	ADULTO	GIOVANE	Totale
Val Pellice	FAGIANO DI MONTE	MASCHIO	2	. 4	6
	COTURNICE	MASCHIO	2		2
		FEMMINA	1		1
		INDET		5	5
		TOT	3	5	8
Valli Chisone	FAGIANO DI MONTE	MASCHIO	6	17	23
e Germanasca	COTURNICE	MASCHIO	1	1	2
		FEMMINA			
		INDET		5	5
		TOT	1	6	7
Totale CATO1	FAGIANO DI MONTE	MASCHIO	8	21	29
	COTURNICE	MASCHIO	3	1	4
		FEMMINA	1		1
		INDET		10	10
		TOT	4	. 11	15
	PERNICE BIANCA	MASCHIO	6	2	8
		FEMMINA	2	: 3	5
		INDET		1	1
		TOT	8	6	14

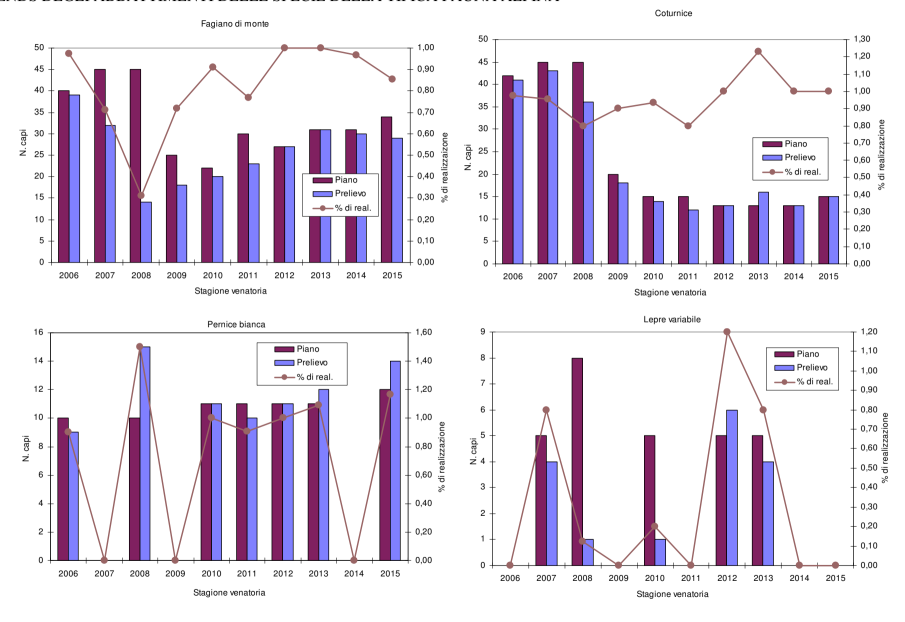
CHIUSURE ANTICATE ALLA CACCIA ALLA TIPICA FAUNA ALPINA PER COMPLETAMENTO DEL PIANO

Specie	Distretto	Data completamento piano
Coturnice	Val Pellice	04-ott
Coturnice	Valli Chisone e Germanasca	07-ott
Pernice bianca	Tutto il CA	15-nov
Fagiano di monte	Valli Chisone e Germanasca	15-nov

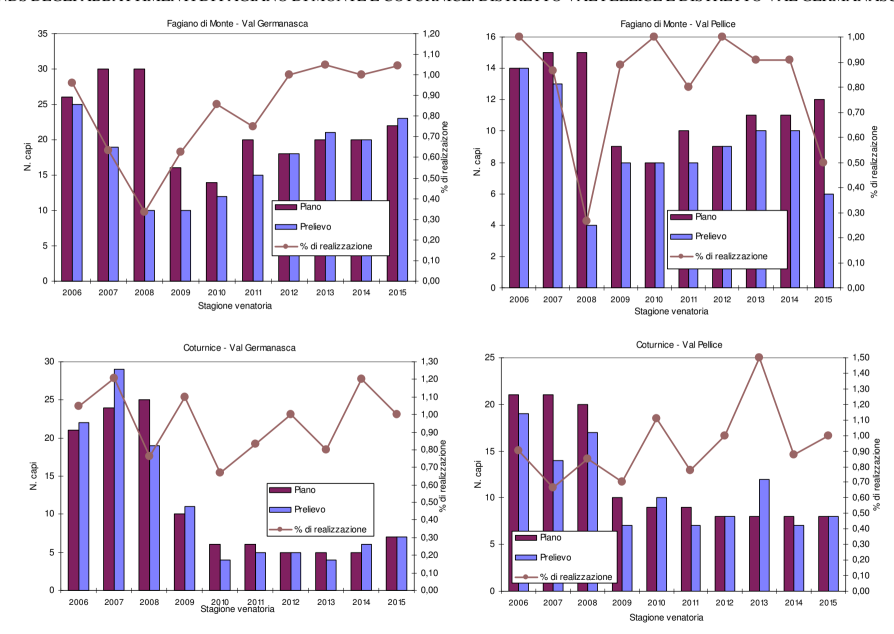
DISTRIBUZIONE DEL CARNIERE DELLA TIPICA FAUNA ALPINA PER COMUNE

Comune	Fagiano di M.	Pernice bianca	Coturnice	Totale
ANGROGNA	2	2	2	6
BOBBIO PELLICE	1		1	2
PEROSA ARGENTINA			2	2
PERRERO	6	2		8
PRAGELATO	5	1	3	9
PRALI	10	9		19
PRAMOLLO	1			1
RORA'	1		2	3
ROURE	1		2	3
TORRE PELLICE			3	3
VILLAR PELLICE	2			2
Totale complessivo	29	14	15	58

TRENDS DEGLI ABBATTIMENTI DELLE SPECIE DELLA TIPICA FAUNA ALPINA



TRENDS DEGLI ABBATTIMENTI DI FAGIANO DI MONTE E COTURNICE: DISTRETTO VAL PELLICE E DISTRETTO VAL GERMANASCA



CALENDARIO ABBATTIMENTI DELLE SPECIE DELLA TIPICA FAUNA ALPINA

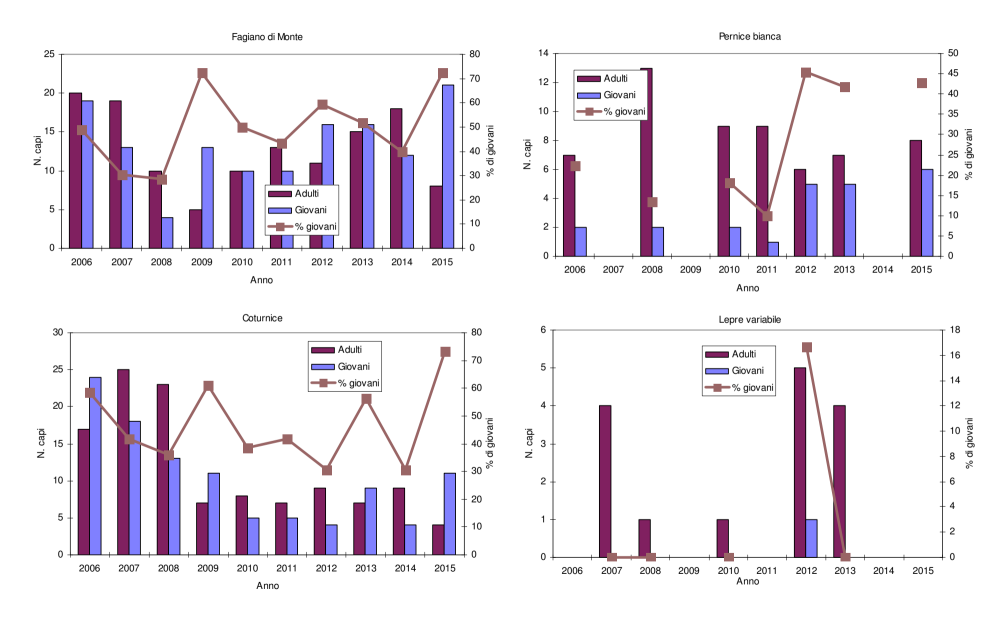
		FAGIANO	DI M	ONTE	COTURI	NICE		PERNICE	Totale
DATA	Giorno	VP	VC	Totale	VP	VC	Totale	BIANCA	CA
20151004	DOM				8	2	10		10
20151007	MER		4	4		5	5		9
20151011	DOM	1	4	5				3	8
20151014	MER	1	5	6				3	9
20151018	DOM		1	1					1
20151021	MER	1	2	3				1	4
20151025	DOM		2	2				2	4
20151028	MER	1	1	2					2
20151101	DOM		1	1					1
20151104	MER	1	1	2					2
20151108	DOM	1		1				1	2
20151111	MER							1	1
20151115	DOM		2	2				3	5
20151118	MER								
20151122	DOM								
20151125	MER								
20151129	DOM								
Totale comples	sivo	6	23	29	8	7	15	14	58

VP = Distretto Val Pellice

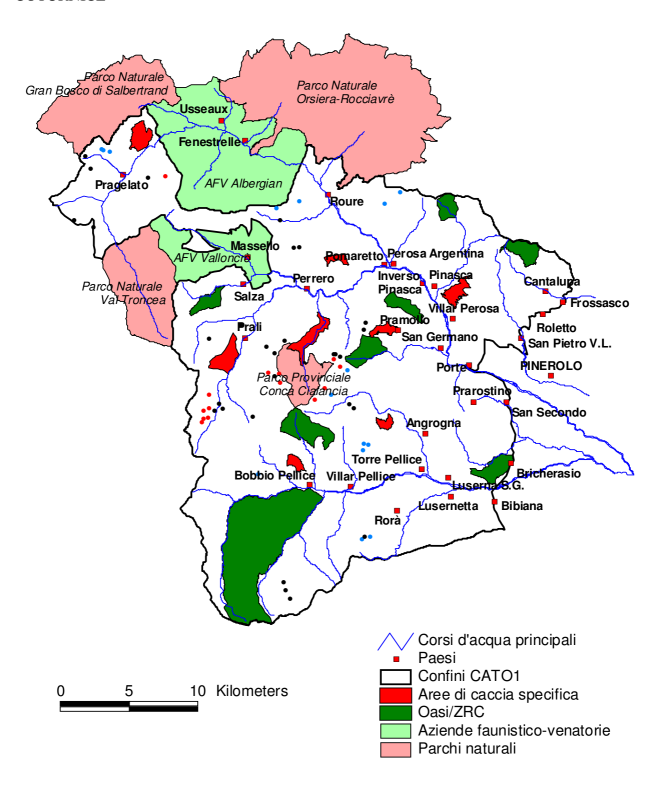
VC = Distretto Val Chisone e Germanasca

= caccia chiusa per completamento del piano = caccia chiusa per disposizioni regionali

TRENDS DEL RAPPORTO GIOVANI /ADULTI NEI CARNIERI DELLA TIPICA FAUNA ALPINA



LOCALIZZAZIONE DEGLI ABBATTIMENTI FAGIANO DI MONTE, PERNICE BIANCA E COTURNICE



Note: ● fagiano di monte; ● coturnice ● pernice bianca

CONDIZIONI METEOROLOGICHE DELLA STAGIONE 2015/2016

Numero giornate e tipo di condizioni meteo osservate per ogni specie:

Meteo	CAMOSCIO	CAPRIOLO	CERVO	MUFLONE	CINGHIALE	TIPICA FAUNA ALPINA
nuvoloso	12	19	13	12	30	13
sereno	4	4	3	4	2	1
variabile	4	7	2	4	6	2
pioggia/neve TOTALE					2	1
TOTALE	20	30	18	20	40	17

Quota neve rilevata per ogni giornata di caccia, su pendici esposte a S:

