

# Comprensorio Alpino TO1 Valli Pellice, Chisone e Germanasca

Stagione venatoria 2018/2019

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

A cura di Marco Giovo, Responsabile tecnico CATO1

Bricherasio, 5 febbraio 2019

# 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	UNICO	Pragelato
	BASSA VAL CHISONE	BASSA	Roure, Perosa Argentina
	E VAL GERMANASCA	VAL CHISONE 1	
		VAL	Pomaretto, Perrero, Massello, Salza di
		GERMANASCA	Pinerolo, Prali
		BASSA	Inverso Pinasca, Pramollo, San Germano,
		VAL CHISONE 2	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. 26-7214 del 13.7.2018 e n. 38-7299 del 30.7.2018

SPECIE	DISTRETTO	SETTORE	CLASSE	NUMERO CAPI	TOTALE CAPI DISTRETTO	PERIODO	GIORNATE DI
			Manahi adulti	29 (0)			CACCIA
	VAL PELLICE	UNICO	Maschi adulti Femmine adulte	28 (9)	93		
	VALFELLIGE	UNICO	Giovani dell'anno	28 37	93	Maschi ad.	
			Maschi adulti	0		1 settembre 2018	
	PRAGELATO	UNICO	Femmine adulte	0	0	15 novembre 2018	
	TIVIOLETTI	011100	Giovani dell'anno	0	· ·		LUNEDI'
CAPRIOLO	BASSA VAL		Maschi adulti	25 (8)		Femmine ad.	GIOVEDI'
	CHISONE E	UNICO	Femmine adulte	26	85	e Giovani	SABATO
	PINEROLESE		Giovani dell'anno	34		15 settembre 2018	
	.,,,,		Maschi adulti	17 (5)		15 dicembre 2018	
	VAL	UNICO	Femmine adulte	17	57		
	GERMANASCA		Giovani dell'anno	23			
			Maschi adulti	3			
			Maschi subadulti	5			
	PRAGELATO	UNICO	Femmine adulte	10	30		
			Daguet	3			
			Giovani dell'anno	9			
			Maschi adulti	4			
		BASSA VAL	Maschi subadulti	6 15	42		
		CHISONE 1	Femmine adulte	4	42		
CERVO			Daguet Giovani dell'anno	13		15 ottobre 2018	LUNEDI'
OLIVO	CERVO  BASSA VAL CHISONE E		Maschi adulti	2		22 dicembre 2018	GIOVEDI'
			Maschi subadulti	3		22 0100111010 2010	SABATO
			Femmine adulte	5	15		
		GERMANASCA	Daguet	1			
			Giovani dell'anno	4			
			Maschi adulti	1			
		BASSA VAL	Maschi subadulti	2			
		CHISONE 2	Femmine adulte	5	13		
		OTHOONE 2	Daguet	1			
			Giovani dell'anno	2			
			Maschi adulti Femmine adulte			15 a attamab na 2010	LUNEDI'
MUFLONE	VAL PELLICE	UNICO	Yearling maschi	3 1	8	15 settembre 2018 19 novembre 2018	GIOVEDI'
			Agnelli	2		19 HOVEITIBLE 2010	SABATO
			Maschi adulti	24			
			Femmine adulte	24			
	VAL PELLICE	UNICO	Yearling	30	80	Femmine ad.	
			Capretti dell'anno	2		Yearling	
			Maschi adulti	9		e Capretti	
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	LINUOG	Femmine adulte	9	9.5	15 settembre 2018	LUNEDI'
CAMOSCIO	VAL CHISONE	UNICO	Yearling	11	30	19 dicembre 2018	GIOVEDI'
			Capretti dell'anno	1		Manalet e d	SABATO
			Maschi adulti	21		Maschi ad.	
_	VAL		Femmine adulte	21		29 settembre 2018 3 dicembre 2018	
	GERMANASCA	UNICO	Yearling	26	70	3 GICETTIDLE 2010	
			Capretti dell'anno				
			Capretti dell'anno	2			

Note: nel piano dei Cervi maschi adulti è non è più previsto un tetto massimo di cervi maschi adulti coronati; 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 2018 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 6.7.2018 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 2018/2019 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.

Ai soci interessati a partecipare alla caccia di selezione viene richiesto di dare la disponibilità a partecipare ad almeno due censimenti degli Ungulati, di cui uno della specie che verrà richiesta per il prelievo. A costoro viene riconosciuto un punteggio sia in sede di assegnazione del distretto che in sede di assegnazione della classe richiesta, come previsto ai punti successivi. I punti si maturano con l'offerta di disponibilità, indipendentemente dal fatto che si venga o meno chiamati a partecipare ai censimenti indicati. In caso di chiamata e di mancata conferma della disponibilità offerta, anche solo ad uno dei due censimenti, verranno persi tutti i punti. E' però ammesso, in questo caso, offrire una disponibilità alternativa.

- 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, si procede secondo l'ordine di cui alla tabella 4a. In caso di ulteriore parità si procederà per sorteggio. 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. 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 passano in coda alle 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 4b. 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 4c. 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 2018/2019, 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 2018/2019 il Comitato di Gestione ha previsto un carniere stagionale individuale fino a cinque 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). Non è 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 2018/2019 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.

Tabella 4a - Ordine di assegnazione del distretto

Criterio di priorità	Punti
Residenza in uno dei Comuni componenti il distretto o il settore	20
Residenza in un Comune del Piemonte esterno al distretto o al settore	10
Residenza fuori Regione Piemonte	5
Non aver ottenuto il distretto o il settore richiesto per la stessa specie nello stesso distretto nella stagione 2017/2018	20
Aver dato disponibilità ad almeno 2 censimenti agli ungulati, di cui almeno uno alla specie richiesta, nella primavera 2018	10
Essere ammesso al CATO1 in forma esclusiva	5

Tabella 4b - Ordine di assegnazione del maschio

Criterio di priorità	Punti
abbattimento di un capo sanitario nella stagione 2017/2018	20
richiesto maschio in prima assegnazione per la stessa specie senza averlo avuto stagione	
2017/2018	5
richiesto maschio in prima assegnazione per la stessa specie senza averlo avuto stagione	
2016/2017	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 2017/2018	5
dato disponibilità ad almeno 2 censimenti agli ungulati, di cui almeno uno alla specie	
richiesta, nella primavera 2018	5
abbattimento come primo capo di un giovane o uno yearling o un fusone di capriolo nella	
stagione 2017/2018	3
effettivo abbattimento del primo capo assegnato nella stagione 2017/2018	1
abbattimento di un capo non conforme nella stagione 2017/2018	-10

Tabella 4c - Ordine di assegnazione del altre classi

Criterio di priorità	Punti
abbattimento di un capo sanitario nella stagione 2017/2018	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 2016/2017	5
dato disponibilità ad almeno 2 censimenti agli ungulati, di cui almeno uno alla specie	
richiesta, nella primavera 2018	5
abbattimento come primo capo di un giovane o uno yearling o un fusone di capriolo nella	
stagione 2017/2018	3
effettivo abbattimento del primo capo assegnato nella stagione 2017/2018	1
abbattimento di un capo non conforme nella stagione 2017/2018	-10

#### ASSEGNAZIONI NELLA CACCIA DI SELEZIONE AGLI UNGULATI

			Tetto	Assegnati	Assegnati	Totale
Specie	Distretto	Piano	stabilito	all'apertura	successivamente	assegnati
Camoscio	Val Pellice	80	104	99	4	103
	Val Chisone	30	39	38	0	38
	Val Germanasca	70	91	89	0	89
	TOTALE	180	234	237	4	241
Capriolo	Val Pellice	93	121	55	28	83
	Bassa val Chisone	85	110	70	15	85
	Val Germanasca	57	74	25	31	56
	TOTALE	235	305	253	74	327
Cervo	Pragelato	30	39	34	5	39
	Bassa val Chisone 1	42	54	32	11	43
	Bassa val Chisone2	13	17	17	0	17
	Val Germanasca	15	19	15	4	19
	TOTALE	100	130	59	20	79
Muflone	Val Pellice	8	10	5	1	6

#### DISTRIBUZIONE DELLE AUTORIZZAZIONI E DEGLI ABBATTIMENTI NEL TEMPO

		1°autoriz	<u>.</u>	2° autoriz	<u>7</u> .	3° autoriz	<u>.</u>	4° autoriz	<u>.</u>
Specie	Distretto	Aut	Abb	Aut	Abb	Aut	Abb	Aut	Abb
Camoscio	Val Pellice	100	57	4	2				
	Val Chisone	38	16						
	Val Germanasca	89	47					1	1
Capriolo		54	30	23	10	5	2		
	Bassa Val Chisone	69	22	14	6	1	1		
	Val Germanasca	25	14	22	13	6	3	2	2
Cervo	Pragelato	35	13	5		1	1		
	Bassa Val Chisone1	33	22	8	6	3	1		
	Bassa Val Chisone2	17	10						
	Val Germanasca	15	7	2	1	1			
Muflone	Val Pellice	5		1					
Totale co	mplessivo	480	238	79	38	17	8	3	3

Aut = autorizzazioni rilasciate; Abb = capi abbattuti

Capi sequestrati dalla vigilanza o rinvenuti sul territorio abbandonati e palesemente abbattuti e conteggiati nei piani di abbattimento: -.

I capi assegnati in sostituzione di altri capi (per chiusura anticipata del prelievo in quel distretto per quella specie) e capi ceduti da un cacciatore ad un altro (3 casi) sono stati qui considerati come ulteriori capi.

## CACCIA DI SELEZIONE: RISULTATI DEI PRELIEVI

CAMOSCIO	Val Pellic	е		Val Germ	nanasca		Val Chiso	ne		Totale C	Totale CA TO 1			
FA/BIN/GIO: 15.9-19.11														
MA: 29.9-3.12	PRE	REA	%	PRE	REA	%	PRE	REA	%	PRE	REA	%		
MASCHI AD.	24	28	117%	21	13	62%	9	9	100%	54	50	93%		
FEMMINE AD.	24	15	63%	21	18	86%	9	4	44%	54	37	69%		
YEARLING	30	16 (5;11)	53%	26	16 (11;5)	62%	11	3 (1;2)	27%	67	35 (17;18)	52%		
CAPRETTI	2		0%	2	1 (0;1)	50%	1		0%	5	1 (0;1)	20%		
Totale	80	59	74%	70	48	69%	30	16	53%	180	123	68%		
Di cui tiri non conf.		0			2	•		0			2			
Di cui sanitari		5			1			0			6			

CAPRIOLO	Val Pellic	e		Pragelato			Bassa Va	l Chisone e	Pin.	Val Germ	anasca		Totale C	A TO 1	
MA: 1.9-15.11															
FA/GIO: 15.9-15.12	PRE	REA	%	PRE	REA	%	PRE	REA	%	PRE	REA	%	PRE	REA	%
MASCHI AD.	28	21	75%	0			25	11	44%	17	13	76%	70	45	64%
FEMMINE AD.	28	17	61%	0			26	12	46%	17	15	88%	71	44	62%
GIOVANI	37	4 (1;3)	11%	0			34	6 (3;3)	18%	23	4 (1;3)	17%	94	14 (5;9)	15%
Totale	93	42	45%	0			85	29	34%	57	32	56%	235	103	44%
Di cui tiri non conf.		0						0			0			0	
Di cui sanitari		1						0			1			2	

CERVO	Pragelat	to		Bassa Val Chisone 1			Bassa Val Chisone 2			Val Gerr	nanasca		Totale C	A TO 1	
15.10-22.12	PRE	REA	%	PRE	REA	%	PRE	REA	%	PRE	REA	%	PRE	REA	%
MASCHI AD.	3	3	100%	4	4	100%	1		0%	2	2	100%	10	9	90%
MASCHI SUBAD.	5	5	100%	6	1	17%	2	1	50%	3	2	67%	16	9	56%
FEMMINE AD.	10	4	40%	15	15	100%	5	6	120%	5	2	40%	35	27	77%
DAGUET	3	1	33%	4		0%	1		0%	1	1	100%	9	2	22%
GIOVANI	9	1 (1;0)	11%	13	9 (3;6)	69%	4	3 (1;2)	75%	4	1 (0;1)	25%	30	14 (5;9)	47%
Totale	30	14	47%	42	29	69%	13	10	77%	15	8	53%	100	61	61%
Di cui tiri non conf.		0			0			0			0			0	
Di cui sanitari		0			0			1			0			1	

MUFLONE	Val Pellic	е	
15.9-19.11	PRE	REA	%
MASCHI AD.	2		0%
FEMMINE AD.	3		0%
FUSONI	1		0%
AGNELLI	2		0%
Totale	8		0%
Di cui tiri non conf.			
Di cui sanitari			

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			Val Germanasca				Val Chi	sone			Totale CA TO 1			
	PRE	REA	SAN	%	PRE	REA	SAN	%	PRE	REA	SAN	%	PRE	REA	SAN	%
MASCHI AD.	24	24	4	117%	21	13		62%	9	9		100%	54	46	4	93%
FEMMINE AD.	24	14	1	63%	21	17	1	86%	9	4		44%	54	35	2	69%
YEARLING	30	16		53%	26	16		62%	11	3		27%	67	35		52%
CAPRETTI	2			0%	2	1		50%	1			0%	5	1		20%
Totale	80	59		74%	70	48		69%	30	16		53%	180	123		68%

CAPRIOLO	Val Pell	ice			Pragela	to			Bassa \	/al Chis	one e Pi	n.	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.	28	21		75%	0				25	11		44%	17	13		77%	70	45		64%
FEMMINE AD.	28	17		61%	0				26	12		46%	17	14	1	88%	71	43	1	62%
GIOVANI	37	3	1	11%	0				34	6		18%	23	4		17%	94	13	1	15%
Totale	93	42		45%	0				85	29		34%	57	32		56%	235	103		44%

CERVO	Pragela	to			Bassa V	/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	3		100%	4	4		100%	1			0%	2	2		100%	10	9		90%
MASCHI SUBAD.	5	5		100%	6	1		17%	2	1		50%	3	2		67%	16	9		56%
FEMMINE AD.	10	4		40%	15	15		100%	5	5	1	120%	5	2		40%	35	26	1	77%
DAGUET	3	1		33%	4			0%	1			0%	1	1		100%	9	2		22%
GIOVANI	9	1		11%	13	9		69%	4	3		75%	4	1		25%	30	14		47%
Totale	30	14		47%	42	29		69%	13	10		77%	15	8		53%	100	61		61%

MUFLONE	Val Pel	lice		
	PRE	REA	SAN	%
MASCHI AD.	2			0%
FEMMINE AD.	3			0%
FUSONI	1			0%
AGNELLI	2			0%
Totale	8			0%

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.	24	31	28	90%	117%	21	27	13	48%	62%	9	12	9	75%	100%	54	70	50	71%	93%
FEMMINE AD.	24	31	15	48%	63%	21	27	18	67%	86%	9	12	4	33%	44%	54	70	37	53%	69%
YEARLING	30	39	16	41%	53%	26	33	16	48%	62%	11	14	3	21%	27%	67	86	35	41%	52%
CAPRETTI	2	3	0	0%	0%	2	1	1	100%	50%	1	0	0	0%	0%	5	4	1	25%	20%
Totale	80	104	59	57%	74%	70	88	48	55%	69%	30	38	16	42%	53%	180	230	123	53%	68%

CAPRIOLO	Val Pel	lice				Pragela	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	30	21	70%	75%	0					25	32	11	34%	44%	17	21	13	62%	76%	70	83	45	54%	64%
FEMMINE AD.	28	EE	17	24.0/	61%	0					26	E4	12	2.40/	46%	17	20	15	E00/	88%	71	426	44	2.20/	62%
GIOVANI	37	55	4	31%	11%	0					34	31	6	24%	18%	23	30	4	50%	17%	94	136	14	32%	15%
Totale	93	85	42	49%	45%	0					85	83	29	35%	34%	57	51	32	63%	56%	235	219	103	47%	44%

CERVO	Pragela	ato				Bassa	Val Chi	sone 1			Bassa	Val Chi	sone 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	10	3	80%	100%	4	6	4	83%	100%	1	1		25%	0%	2	6	2	67%	100%	10	26	9	69%	90%
MASCHI SUBAD.	5	10	5	00 /0	100%	6	U	1	05 /0	17%	2	4	1	23/0	50%	3	U	2	01 /0	67%	16	20	9	0370	56%
DAGUET	3	3	1	33%	33%	4	1		0%	0%	1	1		0%	0%	1	1	1	100%	100%	9	6	2	33%	22%
FEMMINE AD.	10	25	4	20%	40%	15	36	15	67%	100%	5	12	6	75%	120%	5	10	2	30%	40%	35	83	27	400/	77%
GIOVANI	9	20	1	20 70	11%	13	30	9	07 70	69%	4	IZ	3	13%	75%	4	10	1	30 %	25%	30	03	14	49%	47%
Totale	30	38	14	37%	47%	42	43	29	67%	69%	13	17	10	59%	77%	15	17	8	47%	53%	100	115	61	53%	61%

MUFLONE	Val Pe	llice			
				REA	REA
	PRE	ASS	REA	/ASS	/PRE
MASCHI AD.	2	3		0%	0%
FUSONI	1			0%	0%
FEMMINE AD.	3	3		0%	0%
AGNELLI	2	J		U /0	0%
Totale	8	6	0	0%	0%

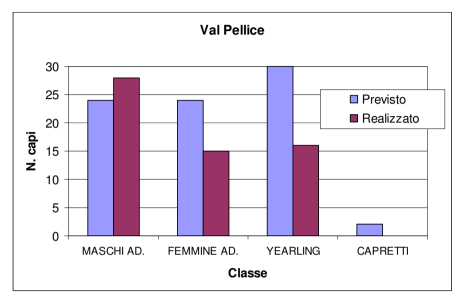
PRE= Piano previsto REA= Piano realizzato ASS= capi assegnati

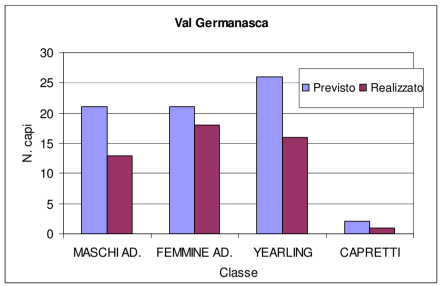
# CACCIA DI SELEZIONE AGLI UNGULATI: CHIUSURE ANTICIPATE O RAGGIUNGIMENTI DELLA SOGLIA DEL 90%

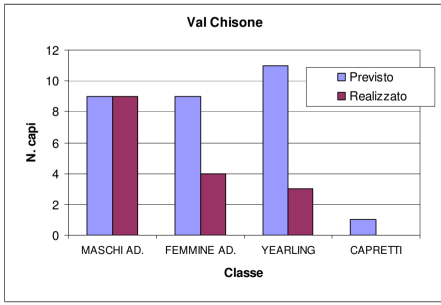
			Data raggiungimento	Data completamento
Specie	Classe	Distretto/Settore	soglia 90%	piano
Cervo	DAG	Val Germanasca		18/10/2018
Camoscio	MA	Val Chisone		03/11/2018
Cervo	MA adulto	Pragelato		22/11/2018
Cervo	FA	Bassa Val Chisone 1	26/11/2018	
Camoscio	MA	Val Pellice	01/12/2018	
Cervo	FA	Bassa Val Chisone 2		03/12/2018
Cervo	MA subadulto	Pragelato		08/12/2018
Cervo	MA adulto	Val Germanasca		08/12/2018
Cervo	MA adulto	Bassa Val Chisone 1		15/12/2018

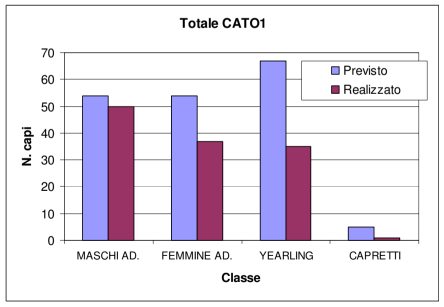
MA=maschio adulto; FA=femmina adulta; CAP=capretto; BIN=yearling; DAG=daguet; GIO=giovane; AGN=agnello; FUS=yearling maschio

#### CAMOSCIO: DIFFERENZE FRA PIANO PREVISTO E PIANO REALIZZATO

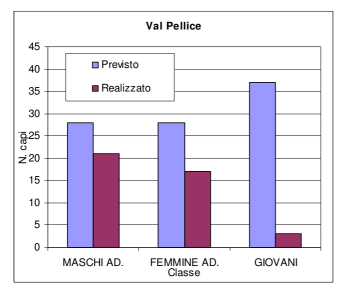


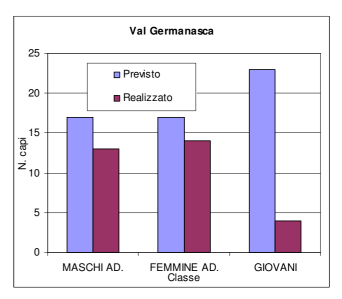


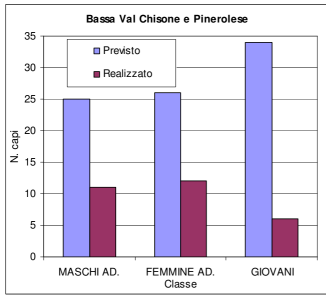


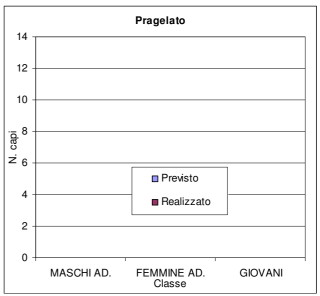


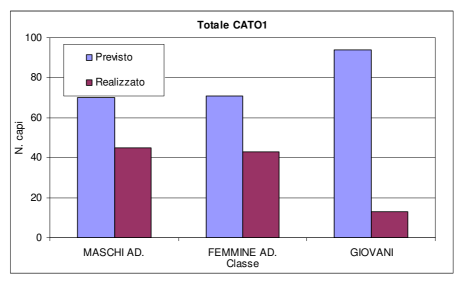
## CAPRIOLO: DIFFERENZE FRA PIANO PREVISTO E PIANO REALIZZATO



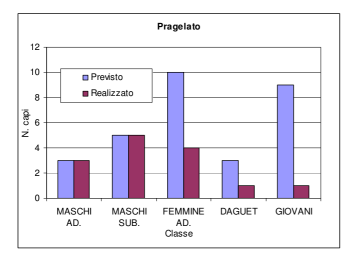


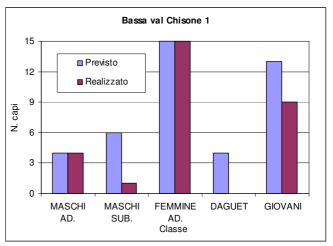


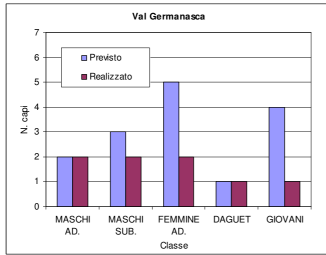


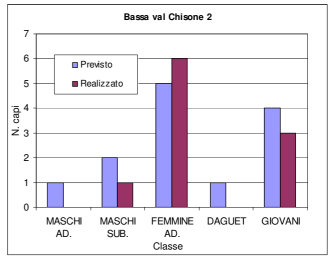


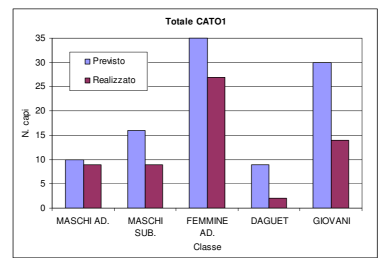
#### CERVO: DIFFERENZE FRA PIANO PREVISTO E PIANO REALIZZATO



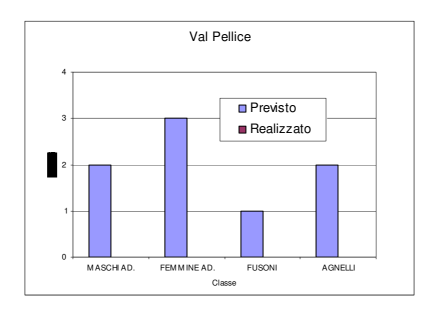








# MUFLONE: DIFFERENZE FRA PIANO PREVISTO E PIANO REALIZZATO



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

Stagione	Distretto	% realizzazione	Sex ratio piani (FF/MM)	Sex-ratio prelievo (FF/MM)	% giovani piani	% giovani prelievo	Età media MA anni	Età media FA anni
2014/15	Val Pellice	76%	1,00	0,7	40,0%	27,9%	6,0	6,7
	Val Chisone	90%	1,00	0,8	40,0%	27,7%	5,8	6,2
	Val Germanasca	76%	1,00	1,0	41,1%	26,2%	5,0	7,8
	Totale	79%	1,00	0,9	40,5%	27,2%	5,6	7,1
2015/16	Val Pellice	86%	1,03	1,0	40,0%	25,0%	5,7	8,1
	Val Chisone	98%	1,04	1,0	39,6%	34,0%	5,5	5,4
	Val Germanasca	88%	1,00	0,9	40,7%	32,4%	6,4	8,6
	Totale	90%	1,02	0,9	40,2%	30,5%	5,9	7,6
2016/17	Val Pellice	76%	1,00	0,8	39,8%	23,4%	7,5	8,3
	Val Chisone	80%	1,02	1,1	38,1%	28,6%	5,5	6,8
	Val Germanasca	83%	1,00	0,8	40,0%	25,0%	5,7	10,6
	Totale	79%	1,02	0,9	39,5%	25,2%	6,5	8,9
2017/18	Val Pellice	85%	1,03	0,8	40,0%	21,8%	6,0	8,0
	Val Chisone	78%	1,00	1,2	40,0%	29,0%	7,0	6,5
	Val Germanasca	66%	1,03	0,6	40,0%	23,3%	5,7	8,9
	Totale	76%	1,02	0,9	40,0%	24,0%	6,1	7,9
2018/19	Val Pellice	74%	1,00	0,8	40,0%	27,1%	7,0	9,1
	Val Chisone	53%	1,00	0,6	40,0%	18,9%	6,4	7,3
	Val Germanasca	69%	1,00	1,0	40,0%	35,4%	5,3	8,4
	Totale	68%	1,00	0,8	40,0%	29,2%	6,4	8,5

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

		0/	Sex ratio	Sex-ratio	0/	0/	FO P.	FC P.
04	Districts	% !:i	piani	prelievo	% giovani	-	Età media	
Stagione	Distretto	realizzazione	(FF/MM)	(FF/MM)	piani	prelievo	MA anni	FA anni
2014/15	Pragelato	32%	1,17	1,0	32,0%	25,0%	4,3	4,2
	Bassa Val Chisone 1	54%	1,00	2,5	30,8%	21,4%	3,0	6,3
	Bassa Val Chisone 2	42%	1,40	0,7	33,3%	20,0%	4,0	3,5
	Val Germanasca	25%	1,40	0,5	33,3%	0,0%	2,0	2,0
	Totale	38%	1,17	1,2	32,0%	21,1%	3,7	4,9
2015/16	Pragelato	28%	1,06	0,4	27,8%	20,0%	5,8	6,5
	Bassa Val Chisone 1	88%	1,13	1,0	31,2%	21,4%	4,3	5,3
	Bassa Val Chisone 2	92%	1,00	0,6	33,3%	36,4%	4,0	3,3
	Val Germanasca	42%	0,85	0,3	25,0%	20,0%	5,7	1,0
	Totale	59%	1,04	0,7	30,4%	24,1%	4,8	4,7
2016/17	Pragelato	42%	1,06	0,2	30,6%	0,0%	5,7	7,3
	Bassa Val Chisone 1	67%	1,14	1,9	33,3%	40,0%	6	4,0
	Bassa Val Chisone 2	70%	1,22	0,4	30,0%	14,3%	2,5	6,0
	Val Germanasca	36%	1,00	N.D.	28,6%	0,0%	4,5	
	Totale	52%	1,09	0,7	31,1%	19,1%	5,1	4,9
2017/18	Pragelato	30%	1,00	0,2	30,0%	8,3%	6,2	11,0
	Bassa Val Chisone 1	71%	1,00	1,4	33,3%	23,5%	5,5	5,5
	Bassa Val Chisone 2	88%	1,00	1,3	25,0%	28,6%		4,7
	Val Germanasca	22%	0,89	1,0	27,8%	0,0%	5,5	5,0
	Totale	44%	0,98	0,9	30,0%	17,5%	5,9	6,0
2018/19	Pragelato	47%	0,94	0,4	30,0%	7,1%	5,0	5,8
	Bassa Val Chisone 1	69%	1,05	1,6	30,9%	31,0%	5,1	7,6
	Bassa Val Chisone 2	77%	1,16	4,0	30,7%	30,0%	5,2	2,0
	Val Germanasca	53%	0,87	0,6	26,7%	12,5%	2,5	5,8
	Totale	61%	1,00	1,4	30,0%	22,9%	4,9	6,1

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
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
2016/17	25%	1,00	N.R.	50,0%	0,0%	5,0	N.R.
2017/18	25%	1,00	N.R.	50,0%	50%	6,0	N.R.
2018/19	0%	1,00	N.R.	50,0%	N.R.	N.R.	N.R.

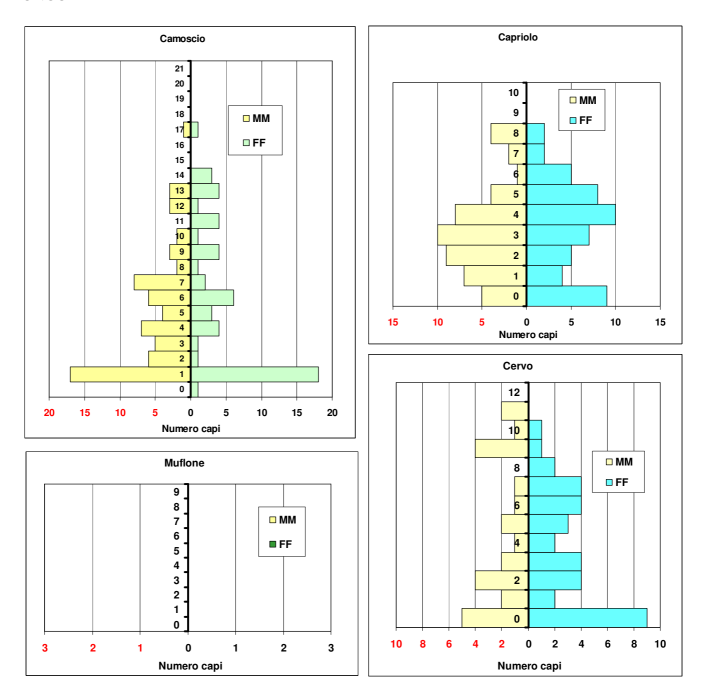
Note: per il calcolo della sex-ratio dei piani si è ipotizzato un rapporto sessi paritario per la classe degli agnelli; per giovani si intendono agnelli, yearling maschi e yearling femmine, previste in numero pari agli yearling maschi nei piani. Età delle femmine non sempre determinabile.

## 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
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
2016/17	Val Pellice	69%	1,00	1,0	40,0%	18,8%	2,7	2,9
	Pragelato							
	Bassa Val Chisone	63%	1,03	1,6	40,0%	17,1%	3,6	4,0
	Val Germanasca	68%	1,00	0,9	40,0%	17,6%	3,0	2,7
	Totale CATO1	66%	1,02	1,1	40,0%	17,9%	3,0	3,3
2017/18	Val Pellice	57%	1,00	1,0	40,0%	28,1%	3,2	2,7
	Pragelato						4,1	4,2
	Bassa Val Chisone	60%	1,00	1,2	40,3%	12,5%	2,9	3,4
	Val Germanasca	66%	1,00	1,7	39,6%	28,6%		
	Totale CATO1	60%	1,00	1,2	40,0%	23,5%	3,4	3,4
2018/19	Val Pellice	45%	1,00	0,9	39,8%	9,5%	2,8	3,6
	Pragelato							
	Bassa Val Chisone	34%	1,02	1,1	40,0%	20,7%	4,1	3,5
	Val Germanasca	56%	1,00	1,3	40,4%	12,5%	3,0	4,4
	Totale CATO1	44%	1,01	1,1	40,0%	13,6%	3,2	3,9

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 Pell	ice			Val Chi	sone			Val Ger	mana	sca		Totale
DATA	GIORNO	MA	FA	GIO	TOT	MA	FA	GIO	TOT	MA	FA		TOT	CATO1
20180901	SAB			6	6			2	2			2	2	10
20180903				1	1							1	1	
20180906								2	2					2
20180908				2	2			2 2	2			1	1	5
20180910				2 1	1			1	1			1	1	3
20180913					2									2
20180915			2	2 2	4			1	1		2		2	2 2 5 3 2 7
20180917				1	1			-						1
20180920		1		1	2									2
20180922		1		1	2 2									2 2 2 2 1
20180924											1	1	2	2
20180927						1			1		1	-	1	2
20180929			1		- 1	•			•		•	1	1	2
20181001			•					1	1			•	•	1
20181004				2	2	1		•	1	1			1	4
20181004			1	-	1			1				1	- 1	3
20181008					'				'			'	'	J
20181011														
20181013			1		1		1		1			1	1	3
20181015			'		'		'		' I			'	'	5
20181018											1		1	1
20181020		1			- 1						'	1	<u>'</u>	2
20181020		'			'							'	'	۷
20181025											1	1	2	2
20181027				1	- 1		1		1		'	'	_	2 2
20181029				'	'		'		'					۷
20181101											1		1	1
20181103						2	1	4	4		2		2	6
20181105						2	'	'	- 1		_		_	U
20181108										4			4	4
20181110			1	1	2					1	1	1	1 2	1
20181112			ı	'	-						1	<u>'</u>	4	4
20181115													1	1
20181117														
20181119			4		4					4	2		2	1
20181119			1		'					1	2		3	4
20181122			2		2	1			1		1		1	4
20181124			1		1	1			'		1		'	4
20181126			ı		'		2		2	1			1	1
20181129			1		1		1		2 1	ı			'	3 2
					<u> </u>		ı		'					4
20181203			1		1		4		4		4			1
20181206							1		1		1		1	2
20181208														
20181210		_	_		ار		_		ار ا		_		ارا	_
20181213		1	3		4		1		1		1		1	6
20181215			2	~ .	2	1	4		5			- 10		7
Totale comp	DIESSIVO	4	17	21	42	6	12	11	29	4	15	13	32	103

MA = maschio adulto

GIO = giovane TOT = totale distretto FA = femmina adulta

= superamento del 90% del piano piano completatoraggiungimento soglia sottoclasse II-III

= caccia chiusa

## CALENDARIO ABBATTIMENTI CAMOSCIO

		Val Pe	ellice				Val C	hison	е			Val G	erma	nasc	a		Totale
DATA	Giorno	MA	FA	BIN	GIO	TOT	MA	FA	BIN	GIO	TOT	MA	FA	BIN	GIO	TOT	CATO1
20180915	SAB		3	1		4							1	3		4	8
20180917	LUN			1		1								1		1	2 4
20180920	GIO								1		1		1	2		3	4
20180922	SAB			1		1								1		1	2 2
20180924	LUN												1		1	2	2
20180927	GIO		1			1											1
20180929	SAB	2				2	1				1		2	1		3	6
20181001	LUN											1	1			2	2
20181004	GIO		1			1	1				1	1				1	2 3 5 2
20181006	SAB	1		2		3								2		2	5
20181008	LUN											1		1		2	2
20181011	GIO																
20181013	SAB	1	1	2		4	1	2			3	1				1	8
20181015	LUN																
20181018	GIO			1		1	1				1						2
20181020	SAB	2	1	1		4	1				1		2			2	2 7
20181022	LUN						1				1						1
20181025	GIO	3	1			4		1			1	1	1			2	7
20181027	SAB						1				1						1
20181029	LUN																
20181101	GIO												1			1	1
20181103	SAB	1		1		2	2				2	1		1		2	6
20181105	LUN																
20181108	GIO	1		1		2							1	1		2	4
20181110	SAB		2			2 2						1	3	2		6	8
20181112	LUN			1		1											1
20181115	GIO	2	4	3		9			2		2		3			3	14
20181117	SAB	2	1			3		1			1		1	1		2	6
20181119	LUN			1		1											1
20181122	GIO											3				3	3
20181124		3				3											3 3
20181126		2															
20181129		2				2 2											2 2
20181201		4				4						3				3	7
20181203		2				2											2
Totale comple		28	15	16		59	9	4	3		16	13	18	16	1	48	123

MA = maschio adulto FA = femmina adulta

BIN = yearling GIO = giovane

= superamento del 90% del piano = piano completato = caccia chiusa

# CALENDARIO ABBATTIMENTI CERVO

		Pragelato	)					Bassa Va	l Chisone	1			Bassa Va	I Chisone	2			Val G	iermana	isca				Totale
DATA	GIORNO	GIO D		FA	MS	MA	TOT	GIO D	AG FA	MS	MA	TOT	GIO DA	AG FA	MS	MA	TOT	GIO	DAG	FA	MS	MA	TOT	CATO1
20181015				1			1							1			1			1	1	1	3	5
20181018					1		1	1				1			1		1		1	1			2	5
20181020					1		1	1	1			2		1			1							4
20181022																								
20181025																								
20181027				1			1	1				1		1			1							3
20181029																								
20181101						1	1		2			2		1			1							4
20181103					1		1	1	1		1	3												4
20181105									1			1												1
20181108																								
20181110																								
20181112													1				1							1
20181115					1		1		2			2		1			1				1		1	5
20181117									3			3												3
20181119						1	1																	1
20181122						1	1	1	3	1		5												6
20181124																								
20181126									1			1						1					1	2
20181129											1	1												1
20181201				1			1						1				1							2
20181203							_							1			1							1
20181206		1		1			2																	2
20181208					1		1				1	1										1	1	3
20181210																								
20181213												اے												_
20181215			1				1	1		_	1	2												3
20181217								1				1												1
20181220								_																
20181222								2	1			3	1				1							4
Totale comp	olessivo	1	1	4	5	3	14	9	15	1	4	29	3	6	1		10	1	1	2	2	2	8	61

MA = maschio adulto MS = maschio subadulto DAG = daguet GIO = giovane = superamento del 90% del piano = piano completato

FA = femmina adulta

TOT = totale distretto

#### CALENDARIO ABBATTIMENTI MUFLONE

Data	Giorno	AGN	FUS	FA	MA	Totale
20180915	SAB				1	1
20180917	LUN					
20180920	GIO					
20180922	SAB					
20180924	LUN					
20180927						
20180929						
20181001						
20181004						
20181006						
20181008	_					
20181011						
20181013						
20181015						
20181018						
20181020	_					
20181022	-					
20181025						
20181027						
20181029						
20181101						
20181103						
20181105	_					
20181108						
20181110						
20181112 20181115						
20181117 20181119						
Totale	LUN					
i oldit						

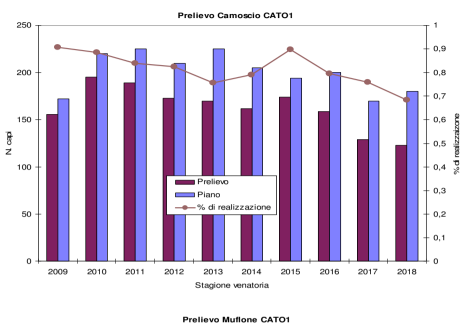
= superamento del 90% del piano = piano completato

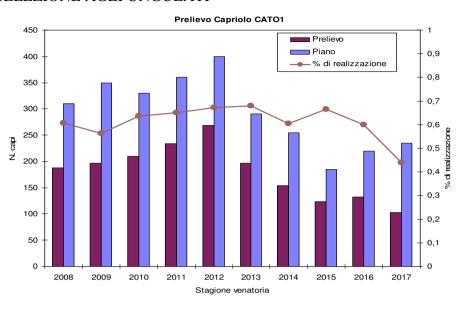
Legenda:

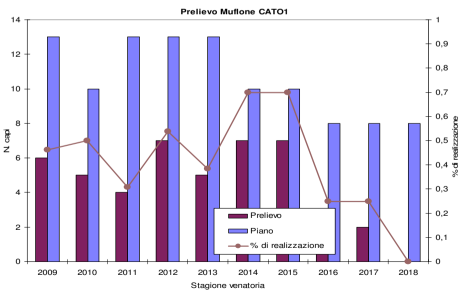
FUS = yearling maschio GIO = giovane MA = maschi adulto

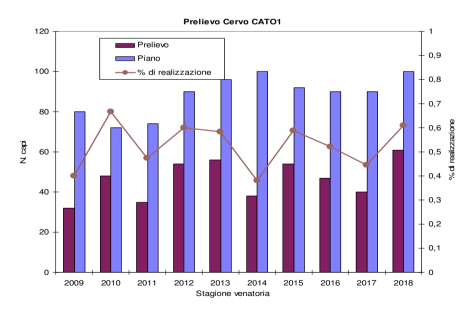
FA = femmina adulta

#### TRENDS DEGLI ABBATTIMENTI NEGLI ANNI NELLA CACCIA DI SELEZIONE AGLI UNGULATI

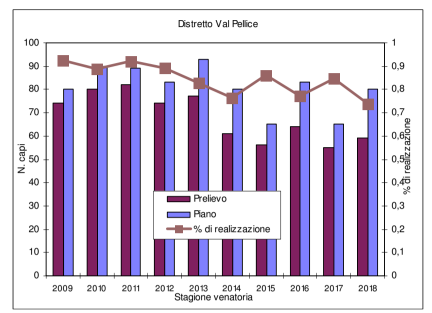


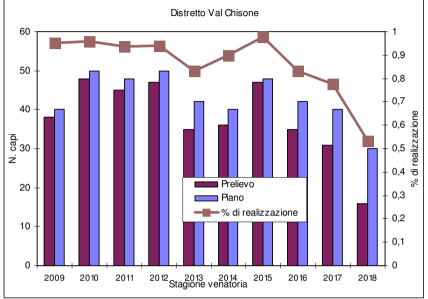


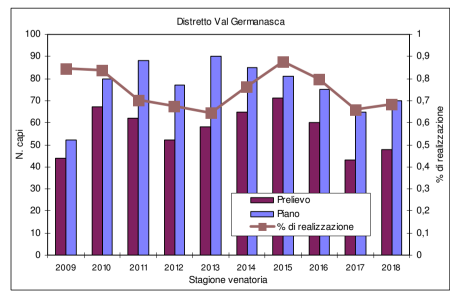




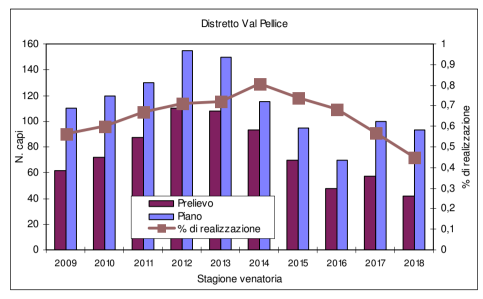
#### CAMOSCIO: TRENDS DEGLI ABBATTIMENTI NEGLI ANNI PER DISTRETTO

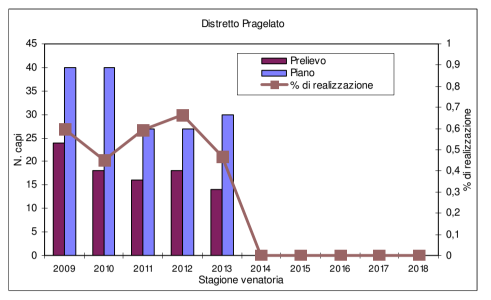


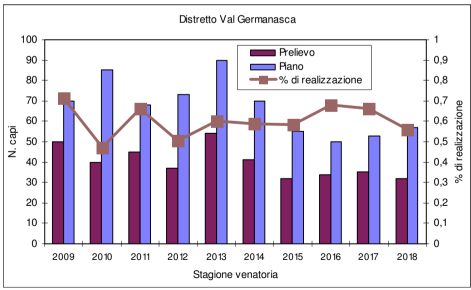


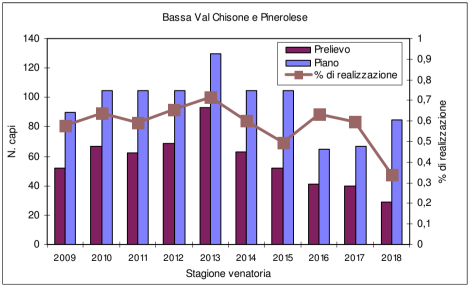


#### CAPRIOLO: TRENDS DEGLI ABBATTIMENTI NEGLI ANNI PER DISTRETTO

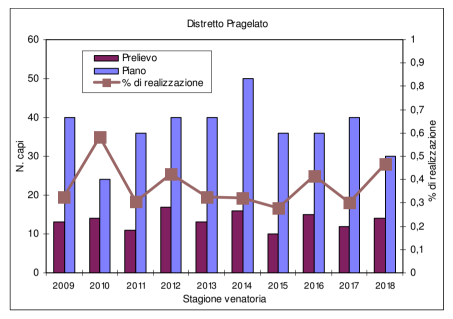


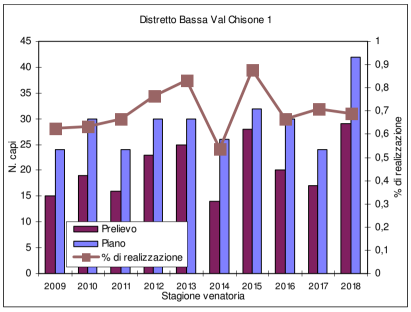


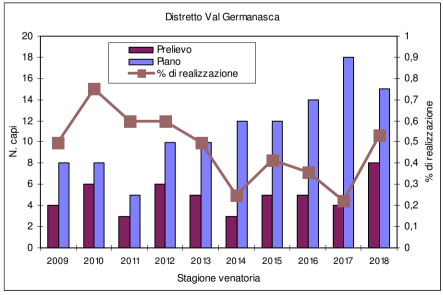


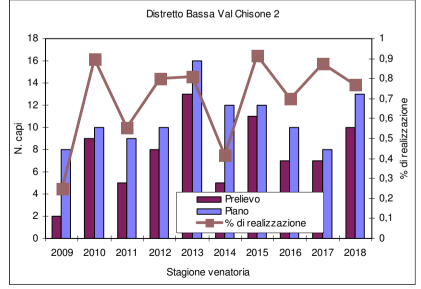


#### CERVO: TRENDS DEGLI ABBATTIMENTI NEGLI ANNI PER DISTRETTO









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

				Val C	hisone		Val Ge	rmana	sca	Totale			
Stagione	Classe	n	Χ	ds	n	Χ	ds	n	Χ	ds	n	Х	ds
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
2016	Giovane	2	4,5	3,5				1	1,0	-	3	3,3	3,2
	Yearling	13	1,8	0,9	10	3,5	3,5	14	2,4	1,3	37	2,5	2,1
	Femmina adulta	21	3,0	2,1	12	4,6	4,0	23	4,0	2,9	56	3,8	2,9
	Maschio adulto	28	2,6	1,8	13	2,4	1,7	22	3,7	3,6	63	2,9	2,6
	Totale	64	2,7	1,8	35	3,5	3,2	60	3,5	2,9	159	3,1	2,6
2017	Giovane	1	1,0	-				1	7,0	-	2	4,0	4,2
	Yearling	11	2,3	2,1	9	2,6	1,5	9	5,1	3,8	29	3,2	2,8
	Femmina adulta	20	2,7	1,5	11	3,5	2,5	13	4,0	2,9	44	3,3	2,3
	Maschio adulto	23	2,7	1,8	11	3,6	2,0	20	2,5	1,5	54	2,8	1,8
	Totale	55	2,6	1,8	31	3,3	2,1	43	3,6	2,7	129	3,1	2,2
2018	Giovane							1	4,0	-	1	4,0	-
	Yearling	16	3,1	2,9	3	6,0	4,0	16	1,9	1,2	35	2,8	2,5
	Femmina adulta	15	2,6	1,5	4	3,5	1,0	18	3,2	2,4	37	3,0	2,0
	Maschio adulto	28	4,0	2,8	9	3,8	2,7	12	2,8	2,8	49	3,6	2,8
	Totale	59	3,4	2,6	16	4,1	2,7	47	2,7	2,2	122	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

		Pragel	ato		Val P	ellice		Bassa	a Chis	one	Val G	ermar	١.	Totale	)	
Stagione	Classe	n	Χ	ds	n	Х	ds	n	Χ	ds	n	Χ	ds	n	Χ	ds
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
2016	Giovane				9	4,9	4,6	7	5,3	4,2	6	1,3	0,8	22	4,0	4,0
	Femmina adulta				20	2,9	2,0	20	4,5	4,2	14	6,0	6,4	54	4,3	4,4
	Maschio adulto				19	2,8	1,3	14	3,6	2,1	14	3,8	3,3	47	3,3	2,3
	Totale				48	3,2	2,5	41	4,3	3,6	34	4,3	4,8	123	3,9	3,6
2017	Giovane				14	2,8	2,4	5	4,6	3,2	10	5,7	3,4	29	4,1	3,1
	Femmina adulta				18	3,1	3,2	18	3,7	2,8	15	3,6	2,4	51	3,5	2,8
	Maschio adulto				20	2,7	1,8	17	3,9	3,7	10	3,4	2,6	47	3,3	2,8
	Totale				52	2,8	2,5	40	3,9	3,2	35	4,1	2,9	127	3,5	2,9
2018	Giovane				4	7,5	6,1	6	6,0	4,0	4	4,5	2,4	14	6,0	4,2
	Femmina adulta				17	5,8	5,7	12	5,6	3,7	15	3,7	2,9	44	5,0	4,4
	Maschio adulto				21	3,0	2,2	11	3,2	2,1	13	5,2	4,6	45	3,7	3,2
	Totale				42	4,6	4,5	29	4,8	3,4	32	4,4	3,6	103	4,6	3,9

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
2014	Agnello				2017	Agnello	1	6	N.D.
	Yearling maschio					Yearling maschio			
	Femmina adulta	3	3,3	2,5		Femmina adulta			
	Maschio adulto	4	7,5	5,2		Maschio adulto	1	1	N.D.
	Totale	7	5,7	4,5		Totale	2	3,5	3,5
2015	Agnello	2	2,0	1,4	2018	Agnello			
	Yearling maschio					Yearling maschio			
	Femmina adulta					Femmina adulta			
	Maschio adulto	3	6,3	4,0		Maschio adulto			
	Totale	5	3,0	2,8		Totale			
2016	Agnello								
	Yearling maschio								
	Femmina adulta								
	Maschio adulto	2	6,5	6,3					
	Totale	2	6,5	6,3					

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

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

												_				
		Pragela	ato		Bassa	Chison		Bass	sa Chis		Val (	German		Totale		
Stagione	Classe	N	Χ	n	n	Х	ds	n	Х	ds	n	Х	ds	n	Χ	ds
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
2016	Giovane				8	4,8	3,8	1	9,0	-				9	5,2	3,8
	Daguet							1	3,0	-	1	2,0	-	2	2,5	0,7
	Femmina adulta	3	3,7	4,6	11	5,6	5,1	3	2,0	1,0				17	4,6	4,6
	Miaschio subad.	5	4,4	4,2				2	5,0	2,8	2	13,0	5,7	9	6,4	5,3
	Maschio adulto	7	5,3	4,0	1	3,0	-				2	3,0	2,8	10	4,6	3,6
	Totale	15	4,7	3,9	20	5,2	4,4	7	4,0	2,9	5	6,8	6,5	47	5,0	4,2
2017	Giovane	1	5,0	-		5,8	5,5	2	3,0	2,8				7	4,9	4,3
	Daguet				1	1,0	-	2	4,5	4,9				3	3,3	4,0
	Femmina adulta	2	4,5	2,1	8	2,9	2,0	3	1,7	1,2	2	4,0	4,2	15	3,0	2,2
	Miaschio subad.	3	9,0	5,6	2	7,0	1,4				1	12,0	-	6	8,8	4,0
	Maschio adulto	6	4,5	3,1	2	7,0	2,8				1	2,0	-	9	4,8	3,0
	Totale	12	5,7	3,8	17	4,4	3,5	7	2,9	2,7	4	5,5	5,1	40	4,6	3,6
2018	Giovane	1	4,0	-	9	5,1	5,0	3	7,7	0,6	1	4,0	-	14	5,5	4,1
	Daguet	1	2,0	-							1	1,0	-	2	1,5	0,7
	Femmina adulta	4	3,5	2,4	15	5,5	4,0	6	4,5	5,4	2	1,5	0,7	27	4,7	4,0
	Miaschio subad.	5	4,4	2,5	1	1,0	-	1	1,0	-	2	4,5	4,9	9	3,7	2,9
	Maschio adulto	3	6,0	3,0	4	3,5	1,9				2	8,5	10,6	9	5,4	4,7
	Totale	14	4,3	2,4	29	4,9	4,1	10	5,1	4,5	8	4,3	5,3	61	4,7	4,0

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

Classe	VP	VC	VG	Totale
GIO				
BIN				
FA		1	1	2

#### CAMOSCIO

Cause	GIO	BIN	FA	MA		Totale
CONGIUNTIVITE					1	1
FRATTURE/AMPUTAZIONI				1	3	4
LESIONE DIVERSE				1		1
PESO						
Totale complessivo				2	4	6

#### **CAPRIOLO**

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

#### **CAPRIOLO**

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

#### **MUFLONE**

Classe	VP	Totale
AGN		
BIN		
FA		
MA		
Totale		0

#### **MUFLONE**

Cause	AGN	BIN	FA	MA	Totale
CONGIUNTIVITE					
FRATTURE/AMPUTAZIONI					
LESIONE DIVERSE					
PESO					
Totale complessivo					0

#### **CERVO**

Classe	PR	VC1	VC2	VG	Totale
GIO					
DAG					
FA				1	1
FA MS					
MA					
Totale				1	1

#### **CERVO**

Cause	GIO	DAG	FA	MS	MA	Totale
FRATTURE/AMPUTAZIONI LESIONE DIVERSE PESO						
Totale complessivo						0

#### 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	VG	Totale
CAP				
BIN				
FA				
MA				
Totale complessivo				

#### Tipi di errore

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

#### **CAPRIOLO**

Classe	PR	VP	VC	VG	Totale
FA					
MA					
Totale complessivo					

#### Tipi di errore

Classe	PR	VP	VC	VG	Totale
MA x FA o GIO					
FA x GIO					
FA x MA					
MA x GIO					
Totale complessivo					

#### CERVO

Classe	PR	VC1	VC2	VG	Totale
DAG					
FA					
MS					
MA					
Totale complessivo					

#### Tipi di errore

Classe	PR	VC1	VC2	VG	Totale
FAxGIO					
DAGxFA o GIO					
DAGxMA o MS					
MAxFA o GIO					
MAxMS					
MSxMA					
Totale complessivo					

#### MUFLONE

Classe	VP	Totale
AGN		
YRM		
FA		
MA		
Totale complessivo	0	0

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: -

#### Legenda:

GIO = giovane BIN = yearling DAG = daguet FA = femmina adulta MA = maschio adulto

MS = maschio subadulto

AGN = giovane

YRM = yearling maschio

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 Gei	rman	asca		Totale			
Stagione	Classe	CONF	ET	SAN	TOT	CONF	ET	SAN	TOT	CONF	ΕT	SAN	TOT	CONF	ET	SAN	TOT
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
2016	Capretti	2			2						1		1	2	1		3
	Yearling	13			13	10			10	14			14	37			37
	Femmine ad.	18	1	2	21	11	1		12	21		2	23	50	2	4	56
	Maschi adulti	24	2	2	28	13			13	21		1	22	58	2	3	63
	Totale	57	3	4	64	34	1		35	56	1	3	60	147	5	7	159
2017	Capretti	1			1					1			1	2			2
	Yearling	11			11	8		1	9	9			9	28		1	29
	Femmine ad.	21		2	23	11			11	19		1	20	51		3	54
	Maschi adulti	17		3	20	10		1	11	13			13	40		4	44
	Totale	50		5	55	29		2	31	42		1	43	121		8	129
2018	Capretti									1			1	1			1
	Yearling	16			16	3			3	16			16	35			35
	Femmine ad.	14		1	15	4			4	15	2	1	18	33	2	2	37
	Maschi adulti	24		4	28	9			9	13			13	46		4	50
	Totale	54		5	59	16			16	45	2	1	48	115	2	6	123

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

# Muflone

Stagione	Classe	CONF	ET	SAN	TOT
Stagione	Classe	CONF	ET	SAN	TOT
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 2
	Maschi adulti	2			
	Totale	4	1	2	7
2016					
	Yearling maschi				
	Femmine adulte				
	Maschi adulti	2			2
	Totale	2			2
2017		1			1
	Yearling maschi				
	Femmine adulte				
	Maschi adulti	1			1
0040	Totale	2			2
2018					
	Yearling maschi				
	Femmine adulte				
	Maschi adulti				

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

Cervo

		Pragelato			Bass	Bassa V. Chisone 1			Bassa V. Chisone 2				Val (	Germa	anasc	а	Totale				
Stagione	Classe	CONF	Ш	SAN	TOT	CONF	ET	SAN	TOT	CONF	Ш	SAN	TOT	CONF	Ш	SAN	тот	CONF	ET	SAN	TOT
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
2016	Giovani					8			8	1			1					9			9
	Daguet										1		1	1			1	1	1		2
	Femmine ad.	3			3	11			11	3			3					17			17
	Maschi sub.	4	1		5					1	1		2	2			2	7	2		9
	Maschi adulti	5	1	1	7	1			1					2			2	8	1	1	10
	Totale	12	2	1	15	20			20	5	2		7	5			5	42	4	1	47
2017	Giovani	1			1	4			4	2			2					7			7
	Daguet					1			1	1	1		2					2	1		3
	Femmine ad.	2			2	8			8	3			3	2			2	15			15
	Maschi sub.	3			3	4			4					1			1	6			6
	Maschi adulti	6			6	2			2					1			1	9			9
	Totale	12			12	17			17	6	1		7	4			4	39	1		40
2018	Giovani	1			1	9			9	3			3	1			1	14			14
	Daguet	1			1									1			1	2			2
	Femmine ad.	4			4	15			15	5		1	6	2			2	26		1	27
	Maschi sub.	5			5	1			1	1			1	2			2	9			9
	Maschi adulti	3			3	4			4					2			2	9			9
	Totale	14			14	29			29	9		1	10	8			8	60		1	61

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

# Capriolo

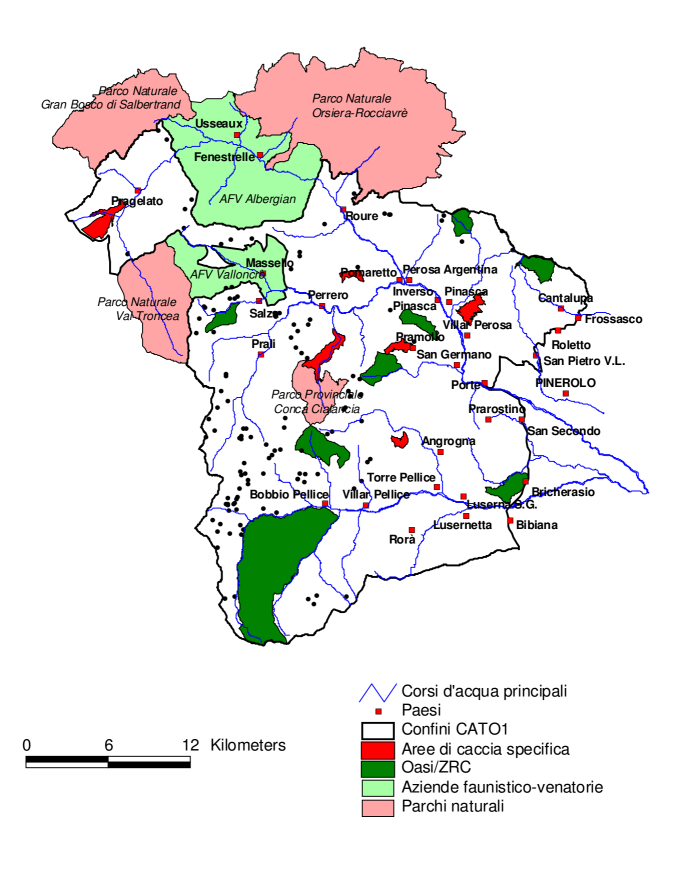
		Prag	elato			Val F	Pellice			Val C	Chisor	пе		Val (	Germa	anasc	а	Total	е		
Stagione	Classe	CONF	EI	SAN	TOT	CONF	EI	SAN	TOT	CONF	Ы	SAN	TOT	CONF	Ы	SAN	TOT	CONF	Ы	SAN	TOT
2014	Giovani					26		4	30	4		3	7	6			6	36		7	43
	Femmine ad.					34			34	30			30	19	1		20	83	1		84
	Maschi adulti					27	1	1	29	25		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
2016	Giovani					9			9	7			7	6			6	22	0	0	22
	Femmine ad.					20			20	19		1	20	14			14	53	0	1	54
	Maschi adulti					18		1	19	13		1	14	13	1		14	44	1	2	47
	Totale					47		1	48	39		2	41	33	1		34	119	1	3	123
2017	Giovani					12		3	15	5			5	10				27		3	30
	Femmine ad.					19			20	18			18	14	1			51	1		52
	Maschi adulti					20			20	16	1		17	10				46	1		47
	Totale					54			55	39	1		40	34	1			124	2	3	129
2018	Giovani					3		1	4	6			6	4			4	13		1	14
	Femmine ad.					17			17	12			12	14		1	15	43		1	44
	Maschi adulti					21			21	11			11	13			13	45			45
	Totale					41		1	42	29			29	31		1	32	103		2	103

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

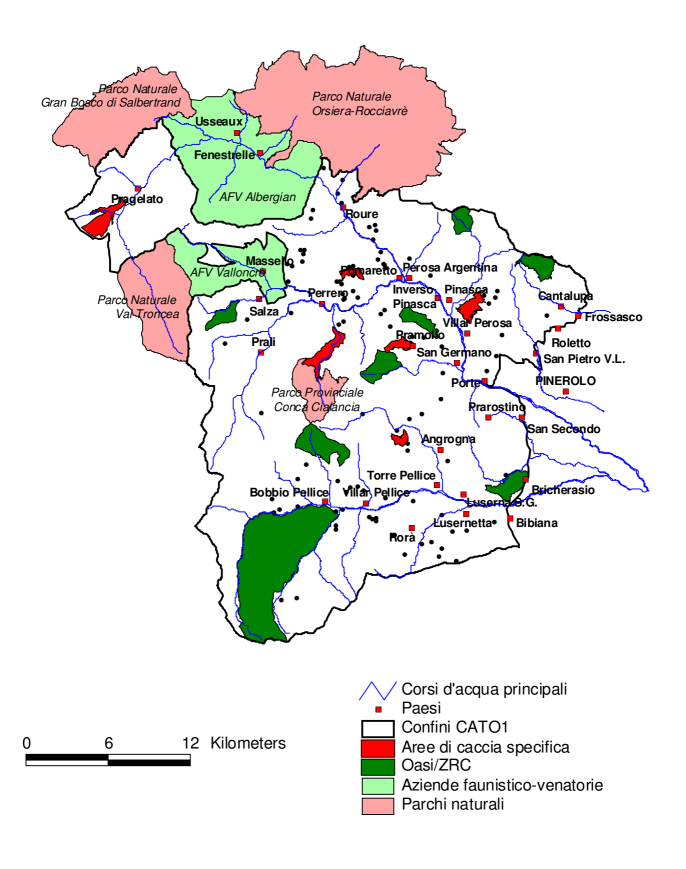
# DISTRIBUZIONE DEL PRELIEVO DEGLI UNGULATI NEI COMUNI

Comune	O Camoscio	о Capriolo	Cervo	ದ Totale complessivo
ANGROGNA	10			
BIBIANA		1		1
BOBBIO PELLICE BRICHERASIO	41	7 1		48
LUSERNA S. GIOVANNI		3		1 3 5
LUSERNETTA		5		5
MASSELLO	4	J		4
PEROSA ARGENTINA	3	3	6	12
PERRERO	9	25	7	41
PINASCA	3	6	•	9
POMARETTO		3		3
PORTE		1		1
PRAGELATO	5		14	19
PRALI	23	3		26
PRAMOLLO	1	4	6	11
ROLETTO		1		1
RORA'		1		1
ROURE	4	10	23	37
S. GERMANO CHISONE		2	4	6
S. PIETRO VAL LEMINA		1		1
SALZA DI PINEROLO	12	1	1	14
TORRE PELLICE		3		3
VILLAR PELLICE	8	16 1		24
VILLAR PEROSA Totale complessivo	123	103	61	1 287
i otale complessivo	123	103	υı	20/

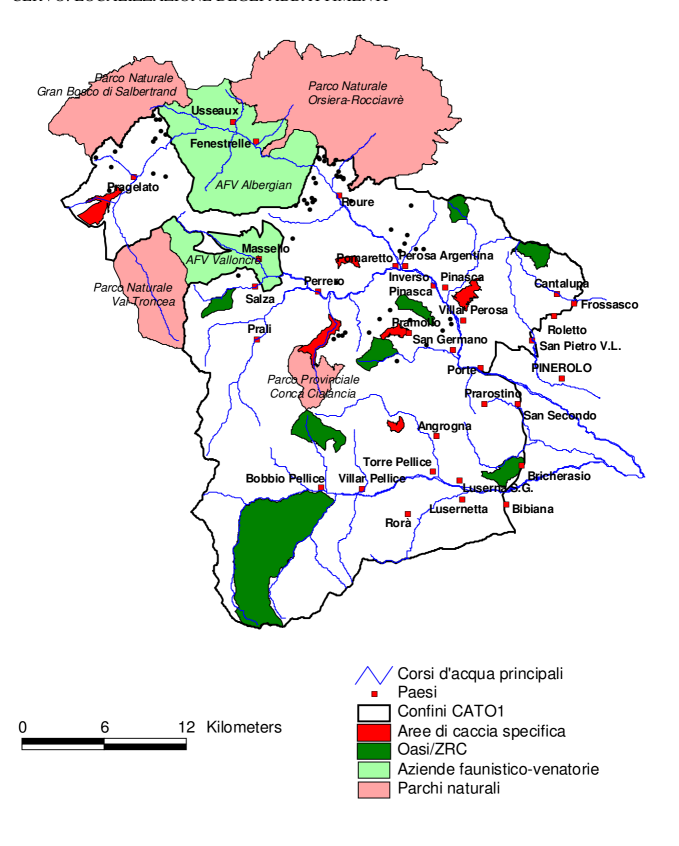
### CAMOSCIO: LOCALIZZAZIONE DEGLI ABBATTIMENTI



### CAPRIOLO: LOCALIZZAZIONE DEGLI ABBATTIMENTI



### CERVO: LOCALIZZAZIONE DEGLI ABBATTIMENTI



# 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	22 settembre 2018 22 dicembre 2018	LUNEDI' MERCOLEDI' DOMENICA*

Note: \* a settembre sabato 22.9 e 29.9 anzichè domenica 23.9 e 30.9. La caccia chiude sabato 22.12

### 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	81	138
Val Chisone, Germ. e Pinerolese	174	149	323
Totale CATO1	231	230	461

## RISULTATI PRELIEVI CINGHIALE PER VALLE

Valle	М	F	Totale
Val Pellice	57	81	138
Pinerolese pedemontano	21	23	44
ValChisone	130	100	230
ValGermanasca	23	26	49
Totale complessivo	231	230	461

## COMPOSIZIONE DEL CARNIERE DEL CINGHIALE PER CLASSI DI ETA'

	Val Pel	lice			Valli C	hisone,	Germ. e	Pin.	Totale	CATO1		
Classe di età	М	F	Totale	%	М	F	Totale	%	М	F	Totale	%
0-12 mesi	15	32	47	34,1	64	50	114	35,3	79	82	161	34,9
13-24 mesi	22	37	59	42,8	63	46	109	33,7	85	83	168	36,4
25-36 mesi	2	3	5	3,6	34	34	68	21,1	36	37	73	15,8
oltre 36 mesi	18	9	27	19,6	13	19	32	9,9	31	28	59	12,8
Totale complessivo	57	81	138	100,0	174	149	323	100,0	231	230	461	100,0

CALENDARIO ABBATTIMENTI CINGHIALE

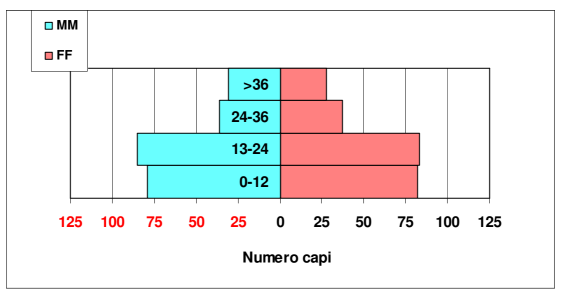
		VAL PELLICE			VAL CHISO	NE, GERM	l. E PIN.	TOTALE
Data	Giorno	M	F	TOTALE	M	F	TOTALE	CATO1
20180922	SAB	2	3	5	12	16	28	33
20180924	LUN				4	4	8	8
20180926	MER	5	1	6	2	4	6	12
20180929	SAB	1	4	5	9	4	13	18
20181001	LUN							
20181003	MER	1	1	2	6	5	11	13
20181007	DOM	4	3	7	7	8	15	22
20181008	LUN					1	1	1
20181010	MER	1		1				1
20181014		6	2	8	4	4	8	16
20181015	LUN	1	1	2				2
20181017	MER	1		1				1
20181021		6	4	10	6	8	14	24
20181022	LUN				1	1	2	2
20181024	MER	2	1	3	3		3	6
20181028			1	1	6	10	16	17
20181029								
20181031					2	2	4	4
20181104		4		4	2	8	10	14
20181105								
20181107	MER	1	2 3	3	8	11	19	22
20181111		2	3	5	9	5	14	19
20181112					1		1	1
20181114		7	3	10	4	4	8	18
20181118		9	4	13	4	10	14	27
20181119								
20181121		4	6	10	8	10	18	28
20181125		2	5	7	8	9	17	24
20181126		1		1		1	1	2
20181128		4	3	7	2	2	4	11
20181202		3	2	5	11	7	18	23
20181203								
20181205		2	1	3	7	4	11	14
20181209					2	4	6	6
20181210								
20181212		3 2	1	4	5	7	12	16
20181216		2	3	5	6	7	13	18
20181217								
20181219					8	10	18	18
20181222		7	3	10	2	8	10	20
Totale compl	essivo	81	57	138	149	174	323	461

Legenda: F=femmine; M=maschi

## DISTRIBUZIONE DEL PRELIEVO DEL CINGHIALE NEI COMUNI

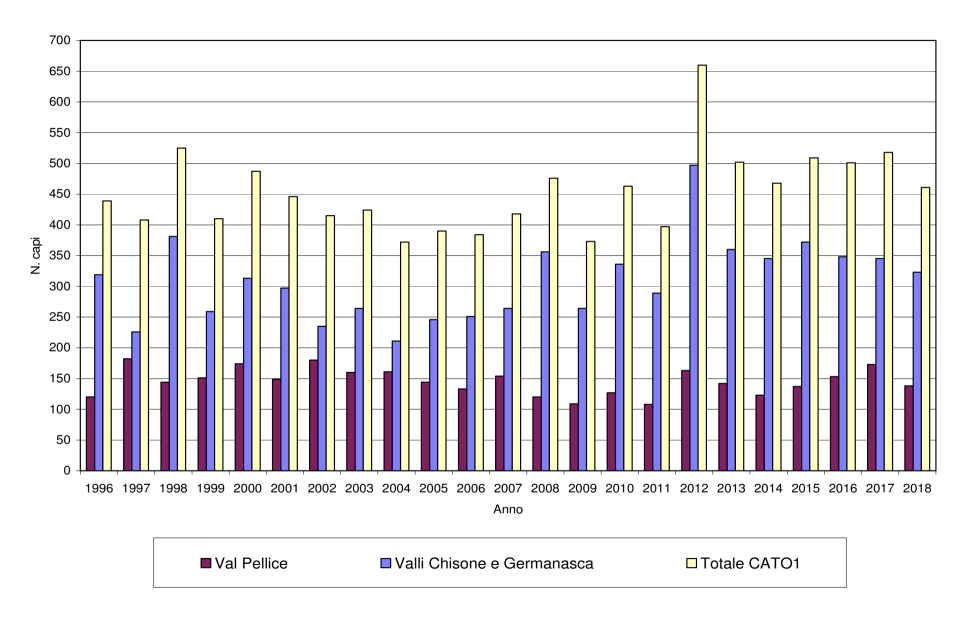
Comune	N. capi
ANGROGNA	26
BIBIANA	5
BOBBIO PELLICE	39
CANTALUPA	8
INVERSO PINASCA	2
LUSERNA S. GIOVANNI	9
LUSERNETTA	1
PEROSA ARGENTINA	18
PERRERO	40
PINASCA	38
PINEROLO	6
POMARETTO	9
PORTE	16
PRAMOLLO	38
PRAROSTINO	13
ROLETTO	3
RORA'	15
ROURE	71
S. GERMANO CHISONE	26
S. PIETRO VAL LEMINA	11
S. SECONDO DI PINEROLO	1
SALZA DI PINEROLO	2
TORRE PELLICE	12
VILLAR PELLICE	31
VILLAR PEROSA	21
Totale complessivo	461

### COMPOSIZIONE DEL CARNIERE DEL CINGHIALE PER CLASSI DI ETA'

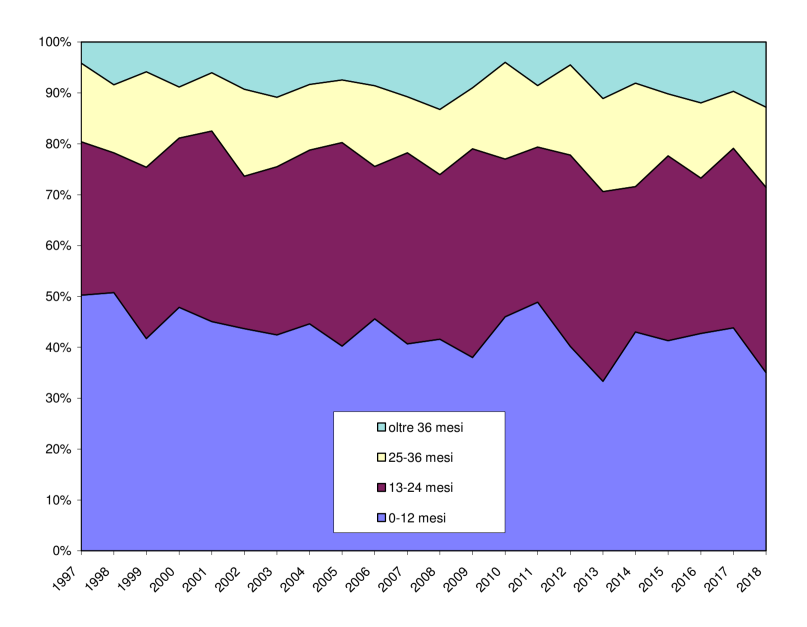


L'età è espressa in mesi.

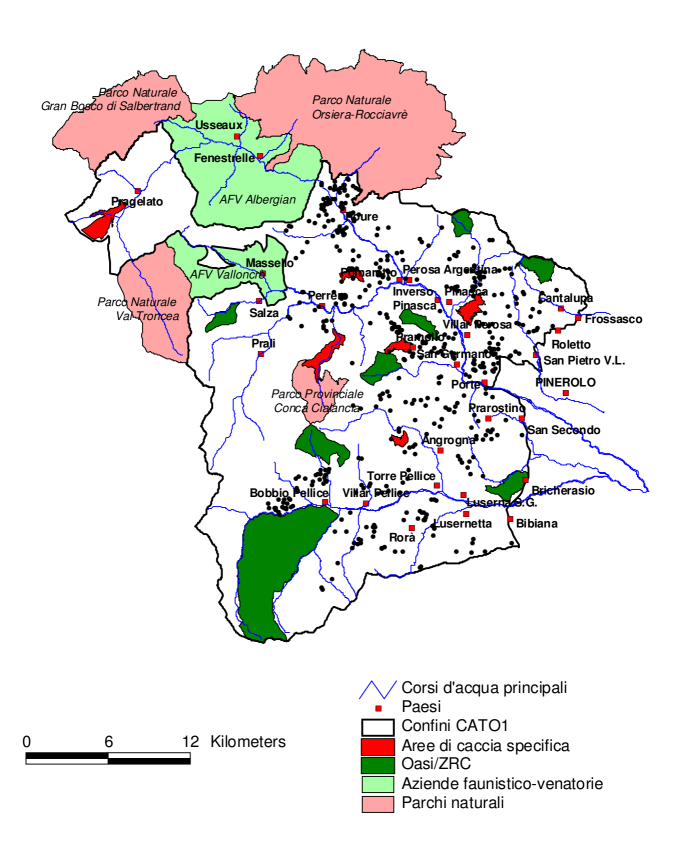
### TRENDS DEGLI ABBATTIMENTI DI CINGHIALE NEGLI ANNI



### 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 2018/2019 (DD.G.R. n. 94-3804 del 27.4.2012, n. 13-7214 del 13.7.2018 e n. 40-7613 del 28.9.2018)

227217		CAPI		GIORNATE DI
SPECIE	SETTORE	PRELEVABILI	PERIODO	CACCIA
	VAL PELLICE	10		
FAGIANO DI MONTE	VAL CHISONE E GERMANASCA	22	3 ottobre 2018	MERCOLEDI'
			28 novembre 2018	DOMENICA
	VAL PELLICE	5		
COTURNICE	VAL CHISONE E			
	GERMANASCA	8		

E' vietata la caccia alla Coturnice nel SIC Pra-Barant, 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 C		
	PRE	REA	%	PRE	REA	%	PRE	REA	%
FAGIANO DI MONTE COTURNICE	10 5	4 5	40% 100%	22 8	15 4	68% 50%	32 13	19 9	59% 69%

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

### TIPICA FAUNA ALPINA: COMPOSIZIONE DEL CARNIERE REALIZZATO

DISTRETTO	SPECIE	SESSO	ADULTO	GIOVANE INDET	Totale
Val Pellice	FAGIANO DI MONTE	MASCHIO	2	2	4
	COTURNICE	MASCHIO	2		2
		FEMMINA	2	1	3
		INDET			
		TOT	4	1	5
Valli Chisone	FAGIANO DI MONTE	MASCHIO	9	6	15
e Germanasca	COTURNICE	MASCHIO	2	1	3
		FEMMINA			
		INDET		1	1
		TOT	2	2	4
Totale CATO1	FAGIANO DI MONTE	MASCHIO	11	8	19
	COTURNICE	MASCHIO	4	1	5
		FEMMINA	2	1	3
		INDET	0	1	1
		TOT	6	3	9

Legenda: M = maschio ADU = adulto

F = femminaJUV = giovane dell'anno

IND = animale di sesso e/o età indeterminati

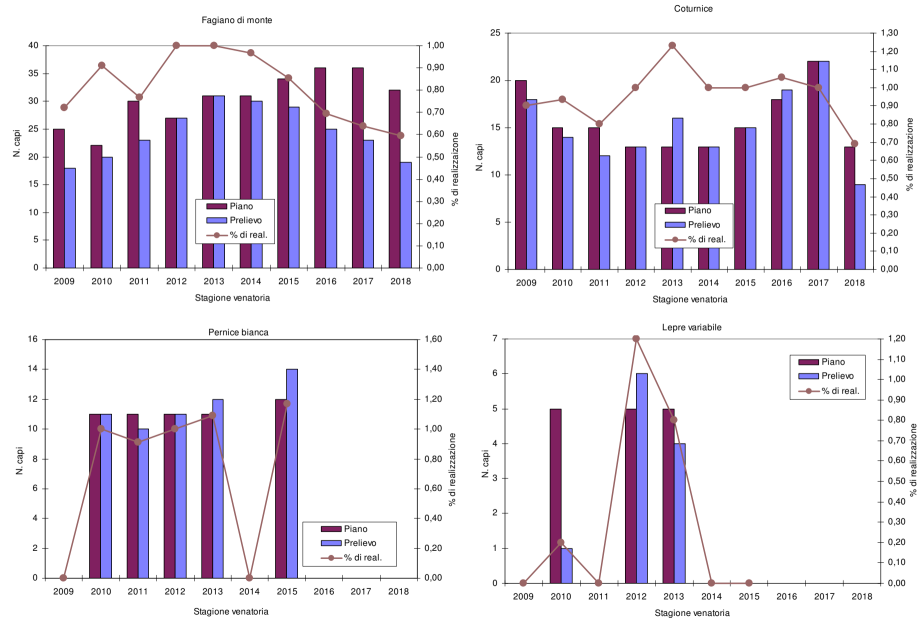
# CHIUSURE ANTICATE ALLA CACCIA ALLA TIPICA FAUNA ALPINA PER COMPLETAMENTO DEL PIANO

		Data completamento
Specie	Distretto	piano
Coturnice	Val Pellice	14/10/2018

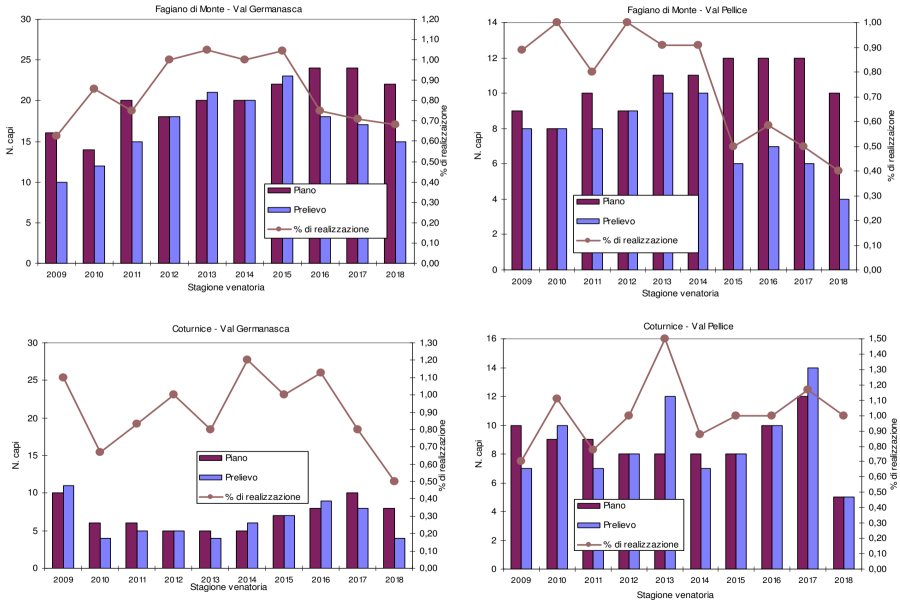
# DISTRIBUZIONE DEL CARNIERE DELLA TIPICA FAUNA ALPINA PER COMUNE

Comune	Fagiano di M.	Coturnice	Totale
ANGROGNA	3	2	5
BOBBIO PELLICE		1	1
PEROSA ARGENTINA	1		1
PERRERO	2		2
PINASCA		2	2
PRAGELATO	1		1
PRALI	8	1	9
PRAMOLLO	3		3
RORA'	1		1
ROURE		1	1
VILLAR PELLICE		2	2
Totale complessivo	19	9	28

### 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

		_		COTURNICE			Totale	
DATA	Giorno	VP	VC	Totale	VP	VC	Totale	CA
20181003	MER	1		1				1
20181007	DOM		1	1	3		3	4
20181010	MER		1	1				1
20181014	DOM	1	3	4	2		2	6
20181017	MER		4	4		1	1	5
20181021	DOM	1	3	4				4
20181024	MER	1		1		1	1	2
20181028	DOM		2	2				2
20181031	MER							
20181004	DOM		1	1				1
20181007	MER					2	2	2
20181011	DOM							
20181114	MER							
20181118	DOM							
20181121	MER							
20181125	DOM							
20181128	MER							
Totale comples	sivo	4	15	19	5	4	9	28

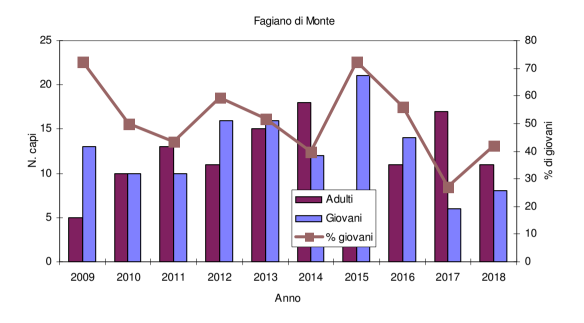
VP = Distretto Val Pellice

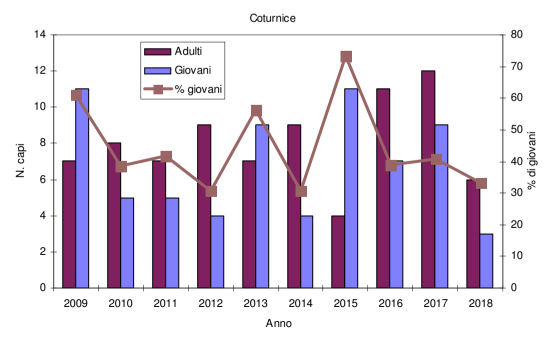
VC = Distretto Val Chisone e Germanasca

= caccia chiusa per completamento del piano

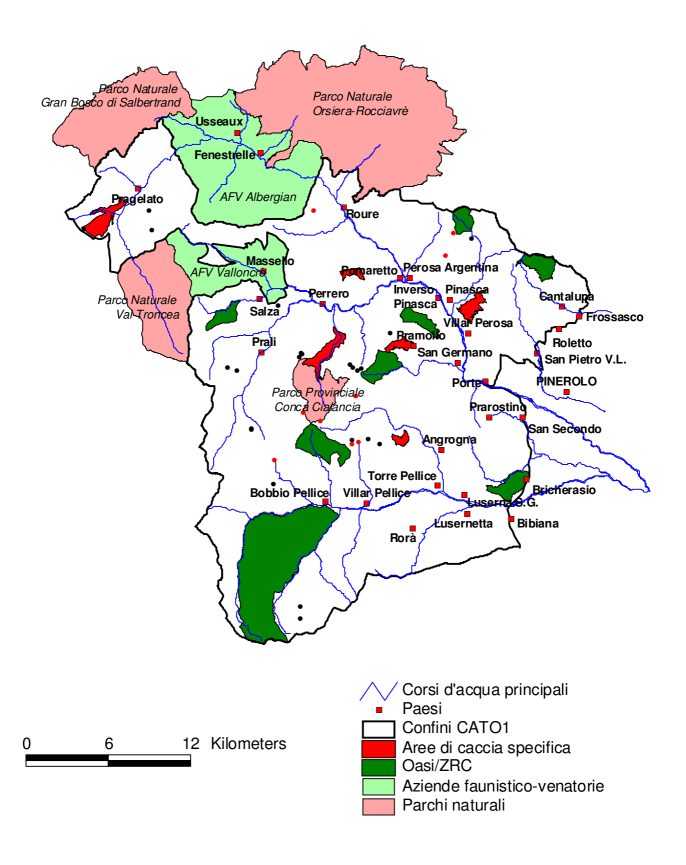
= caccia chiusa per disposizioni regionali

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





### LOCALIZZAZIONE DEGLI ABBATTIMENTI FAGIANO DI MONTE E COTURNICE



Note: ● fagiano di monte; ● coturnice

### **CONDIZIONI METEOROLOGICHE DELLA STAGIONE 2018/2019**

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

Meteo	CAMOSCIO	CAPRIOLO	CERVO	MUFLONE	CINGHIALE	TIPICA FAUNA ALPINA
Sereno	15	21	13	10	14	6
Variabile	4	7	5	3	5	6 2 5
Nuvoloso	7	8	5	7	11	5
Pioggia/Neve	9	10	7	8	8	5
TOTALE	35	46	30	28	38	18

Le giornate conteggiate sono quelle effettive di apertura della caccia alle specie, tenendo conto della sospensiva temporanea per gli incendi e dei prolungamenti per camoscio e cervo.

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

