

PROVINCIA DI BRESCIA

CORPO DI POLIZIA PROVINCIALE

Comando Centrale: BRESCIA Via Romiglia,2 Tel. 030/3748011 Fax
030/3748033



Regione Lombardia

NUCLEO ITTICO VENATORIO

UFFICIO DI VESTONE

TELEFONO N 030 3748700 FAX N. 030 3748702

Da commissario Pier Alberto Cucchi

All'ufficio faunistico Provincia di Brescia
Dott.ssa M. Giacomelli
p.c. P. O. dott.ssa M. Pia Viglione

p.c. al Comandante dott. C. Caromani

Ogg: Comunicazione prelievo ungulati comprensori alpini CAC6 – CAC7 – CAC8

Fra i compiti degli agenti della polizia provinciale, c'è una specifica attività di controllo e di verifica dei piani di prelievo autorizzati, ogni anno, dalla Provincia di Brescia, in conformità ai principi della *Legge 157/92 art. 1 e 2*, ai fini della conservazione della fauna selvatica. I controlli che richiedono maggiore impegno di servizio sono quelli che riguardano il prelievo degli ungulati. Questi piani sono il risultato di alcune attività di censimento, svolte dagli agenti dipendenti delle province, in collaborazione con i Comitati di gestione dei CAC e degli ATC. I censimenti riguardano principalmente le specie cacciabili di fauna stanziale. I piani di prelievo sono autorizzati dalla Provincia soltanto dopo che sono stati sottoposti al parere ISPRA (*Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale*). Il controllo dei piani, che si attua attraverso la valutazione dei capi prelevati, che avviene nei punti di controllo pre concordati, o direttamente sul territorio, presuppone un'esperienza di base che implica la conoscenza, sia delle specie cacciabili sia delle classi di età, nonché la distinzione dei sessi dei capi prelevati. Per acquisire una professionalità operativa, è perciò necessario un affiancamento degli agenti più giovani con quelli già esperti e preparati. L'errato prelievo, cioè difforme da quello assegnato dal piano, comporta una sanzione amministrativa ed il conseguente sequestro del capo, non solo, in caso di errore grave senza autodenuncia, anche il rimborso faunistico del danno causato alla Provincia, che varia per entità a seconda della specie. I dati sotto riportati nelle Tabelle riepilogative delle pagine successive, sono il riassunto di tutte queste verifiche che, come si diceva poc'anzi gli agenti provinciali compiono nel periodo di apertura venatoria ai prelievi. Nel caso si verificasse il raggiungimento del numero concesso, sia per classi di età sia per sesso, gli agenti comunicano immediatamente alla Provincia, in collaborazione con i C. d. G. la chiusura dei prelievi. Tutti questi controlli sono molto importanti perché assicurano una corretta gestione e la conservazione delle specie cacciabili. I dati si riferiscono ai comprensori alpini Valle Trompia, Valle Sabbia e Alto Garda.

CAC8 Alto Garda					
Capriolo					
Maschi			Femmine		
Classe 0	Classe 1	Classe 2	Classe 0	Classe 1	Classe 2
5	5	7	12	7	7
17			26		
43					
CAC7 Valle Sabbia					
Capriolo					
Maschi			Femmine		
Classe 0	Classe 1	Classe 2	Classe 0	Classe 1	Classe 2
		2	1	1	3
2			5		
7					
CAC6 Valle Trompia					
Capriolo					
Maschi			Femmine		
Classe 0	Classe 1	Classe 2	Classe 0	Classe 1	Classe 2
	1	2	2	3	1
3			6		
9					

CAC8 Alto Garda							
Cervo							
Maschi				Femmine			
Classe 0	Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 0	Classe 1	Classe 2	Classe 3/4
2	2	2		4	2	1	1
6				8			
14							
CAC8 Alto Garda							
Mufione							
Maschi				Femmine			
Classe 0	Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 0	Classe 1	Classe 2	Classe 3/4
7	2	3			1	4	
12				5			
17							
CAC8 Alto Garda							
Camoscio							
Maschi				Femmine			
Classe 0	Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 0	Classe 1	Classe 2	Classe 3/4
	1	1			1		1
2				2			
4							
CAC6 Valle Trompia							
Mufione							
Maschi				Femmine			
Classe 0	Classe 1	Classe 2	Classe 3	Classe 0	Classe 1	Classe 2	Classe 3/4
	2	4				2	
6				2			
8							

A disposizione per eventuali richieste si porgono distinti saluti

Il commissario:
P. Alberto Cucchi

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'P. Alberto Cucchi', is centered below the typed name. The signature is fluid and cursive, with a long horizontal stroke at the end.