

## **GESTIONE**

# FAUNISTICO-VENATORIA DI

### **CAPRIOLO E DAINO**



CONSUNTIVO PRELIEVO S.V. 2018/2019

Maggio 2019

# RELAZIONE CONSUNTIVA SULLA GESTIONE FAUNISTICO-VENATORIA DEL CAPRIOLO (Capreolus capreolus) E DEL DAINO (Dama dama)

#### **STAGIONE VENATORIA 2018/2019**

Maggio 2019

La presente relazione è stata redatta dal Dott. Filippo Savelli in veste di tecnico faunistico incaricato, avente i requisiti previsti dal R.R. 3/2012.

Dr. Filippo Savelli



#### INDICE

1. Introduzione	4
2. PIANIFICAZIONE TERRITORIALE	6
3. SELECACCIATORI AUTORIZZATI AL PRELIEVO SELETTIVO DEI CERVIDI	9
4. Piano di prelievo autorizzato per la S.V. 2018/2019	10
5. Capriolo	12
5.1 Realizzazione del Piano di prelievo – S.V. 2018/2019	12
5.2 Realizzazione del Piano di prelievo per DG-Cervidi	16
5.3 Analisi e discussione dei risultati	20
6. Daino	21
6.1 Realizzazione del Piano di prelievo – S.V. 2018/2019	21
6.2 Realizzazione del Piano di prelievo per DG-Cervidi	24
6.3 Analisi e discussione dei risultati	27
7. Analisi dello Sforzo di caccia	28
8 SEGNALAZIONE DEL CAPI FERITI	31

#### 1. Introduzione

La presente relazione ha la finalità di illustrare i risultati consuntivi derivanti dalla gestione faunistico-venatoria dei Cervidi, con particolare riferimento agli abbattimenti realizzati durante la Stagione Venatoria 2018/2019.

Ai sensi della Deliberazione della Giunta Regionale n° 953 del 09/07/2018 con oggetto "Calendario per il prelievo in forma selettiva dei Cervidi 2018/2019. Modifica dell'Allegato A) della D.G.R. n. 499 del 16.04.2018 "Calendario per il prelievo in forma selettiva del Cinghiale 2018/2019", il prelievo selettivo dei Cervidi nella Regione Marche è stato strutturato nei seguenti periodi temporali:

Tabella 1: Calendario Venatorio riferito al prelievo dei Cervidi

Specie	Tempi di prelievo	Sesso	Classe sociale
	16 agosto 2018 – 30 settembre 2018	М	I e II
Capriolo		F	(I e II)*
	02 gennaio 2019 – 16 marzo 2019	MeF	0
	2 settembre 2018 – 30 settembre 2018	М	I
	1 novembre 2018 – 16 marzo 2019	М	I, II e III
Daino		F	I e II
	02 gennaio 2019 – 16 marzo 2019	MeF	0

<sup>\*</sup> i piani di prelievo riferiti alle femmine di capriolo nel periodo 02 gennaio – 16 marzo devono prevedere l'accorpamento delle classi sociali I e II. La distinzione è comunque obbligatoria sui capi abbattuti.



Pertanto verranno approfondite, sia a livello di grande scala che di dettaglio per Distretto di Gestione, le seguenti tematiche:

- Piano di prelievo realizzato in funzione della classe di età e di sesso della popolazione di Capriolo e di Daino;
- Analisi dello sforzo di caccia inteso come numero di giornate necessarie per l'abbattimento di un singolo individuo.

#### 2. PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

Ai sensi del R.Reg. 3/12 e ss. mm. ed ii. "Disciplinare per la gestione degli ungulati nel territorio regionale, in attuazione della legge regionale, 5 gennaio 1995, n. 7", il territorio di caccia programmata viene ripartito in Distretti per la gestione ed il prelievo dei Cervidi (DG-cervidi), i quali vengono successivamente suddivisi in Unità di Gestione (UG-cervidi), assegnate univocamente ad ogni selecacciatore per effettuare l'attività di prelievo venatorio.

Anche per la Stagione Venatoria 2018/2019 non sono state apportate sostanziali modifiche all'assetto territoriale, rispetto alla stagione precedente, con l'individuazione di n° 16 Distretti di Gestione.

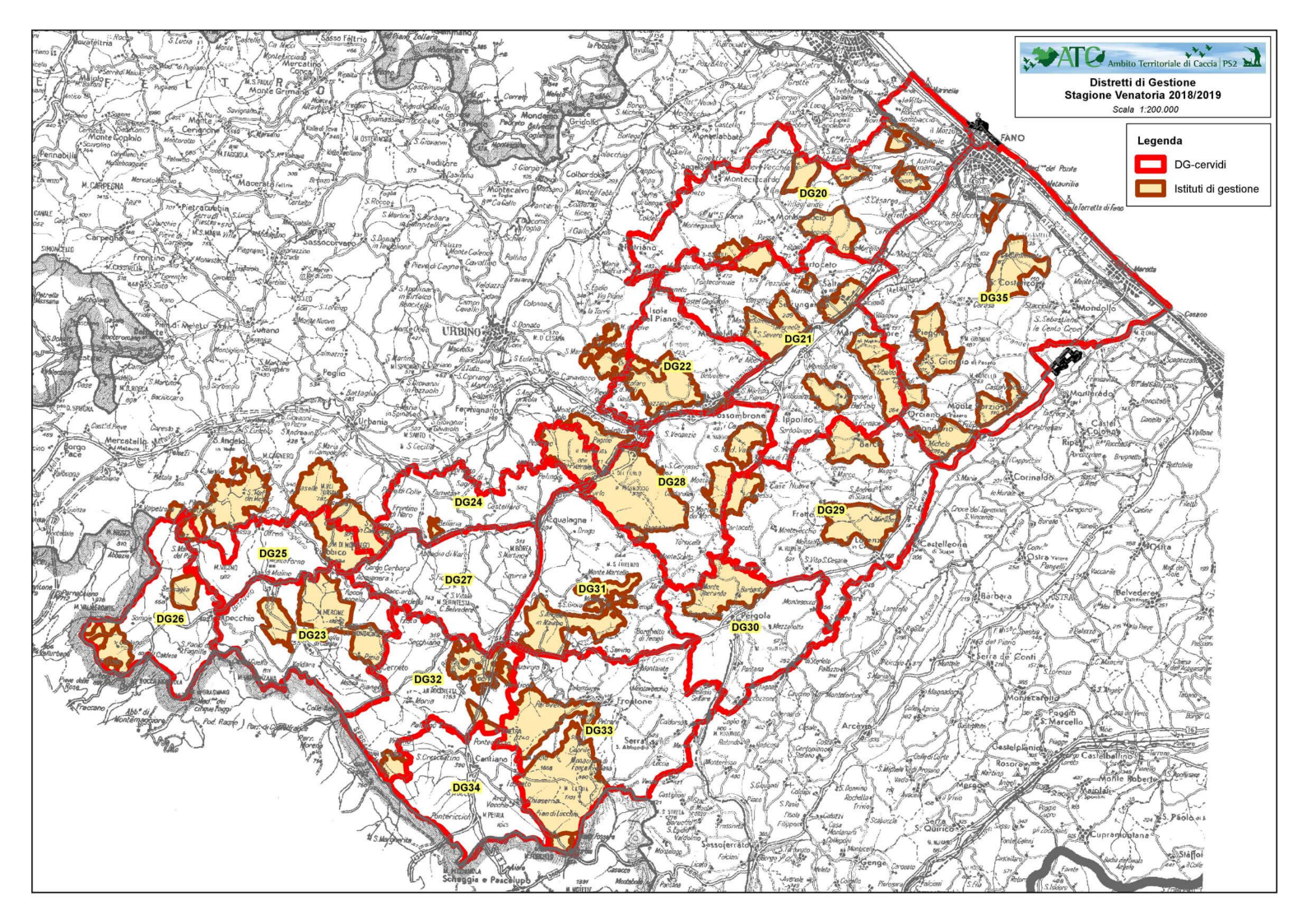
Nella tabella sottostante vengono ripartite, per Distretto di Gestione, le estensioni delle S.P.F.V. ovvero la superficie utile alla pianificazione faunistico-venatoria calcolata in funzione dei parametri indicati dai "*Criteri ed indirizzi per la pianificazione faunistica-venatoria 2010-2015*" (Regione Marche, luglio 2010).

Di seguito vengono illustrate le informazioni di dettaglio sia in forma tabellare che cartografica.



**Tabella 2:** Pianificazione territoriale DG-Cervidi – S.V. 2018/2019

DG	Superficie totale complessiva con esclusione dell'urbanizzato, delle AFV, delle AATV, dei Parchi e delle Riserve	con esclusione esclusione delle dell'urbanizzato, delle AFV, delle AATV, dei Parchi e delle delle				
20	11.629	11.172	9.623			
21	10.935	10.509	8.160			
22	4.686	4.561	3.379			
23	6.443	6.401	4.933			
24	3.802	3.728	3.591			
25	3.760	3.728	2.883			
26	4.789	4.749	3.724			
27	5.863	5.772	5.764			
28	5.209	5.091	4.626			
29	9.369	9.142	8.218			
30	4.587	4.474	4.474			
31	6.549	6.461	6.129			
32	6.177	6.148	5.034			
33	9.738	9.612	7.073			
34	4.957	4.920	4.920			
35	17.492	16.753	14.216			
Tot.	115.985	113.221	96.747			



#### 3. SELECACCIATORI AUTORIZZATI AL PRELIEVO SELETTIVO DEI CERVIDI

In ottemperanza al R. Reg. 3/12 e ss. mm. ed ii., il reclutamento dei selettori è derivato da quanti hanno inoltrato specifica richiesta di ammissione alle attività di gestione riferite al Capriolo ed al Daino.

Previa analisi dei requisiti prescritti nel Regolamento Regionale, l'A.T.C PS2 ha autorizzato i soggetti dotati di specifica abilitazione al prelievo degli Ungulati con metodi selettivi per l'esecuzione dell'esercizio venatorio.

Nella tabella che segue vengono presentati, per Distretto di Gestione, il n° di soggetti abilitati al prelievo selettivo.

Tabella 3: Elenco dei Selecacciatori abilitati al prelievo dei Cervidi

Distretto di Gestione	N° cacciatori autorizzati
D20	20
D21	19
D22	11
D23	17
D24	14
D25	15
D26	20
D27	17
D28	17

Distretto di Gestione	N° cacciatori autorizzati
D29	16
D30	14
D31	15
D32	14
D33	26
D34	11
D35	13
TOTALE	259
MEDIA	16



#### 4. PIANO DI PRELIEVO AUTORIZZATO PER LA S.V. 2018/2019

Con il Decreto del Dirigente della P.F. Caccia e Pesca nelle Acque interne n° 320 del 05/07/2018 con oggetto "Stagione venatoria 2018/2019. Approvazione dei piani di gestione dei cervidi presentati dagli Ambiti Territoriali di Caccia PS 1 e PS 2 e dalle Aziende Faunistico Venatorie del territorio di Pesaro e Urbino", la Regione Marche ha approvato il Piano di gestione dei Cervidi presentato dall'A.T.C. PS2.

**Tabella 4:** Piano di prelievo del Capriolo autorizzato dalla Regione Marche - Stagione Venatoria 2018/2019

Distretto di Gestione	MII	M I	F 1/11	CP 0	Totali
20	19	9	26	20	74
21	18	8	26	18	70
22	10	4	14	10	38
23	20	10	26	20	76
24	11	5	14	10	40
25	11	5	14	12	42
26	18	8	24	16	66
27	16	8	22	16	62
28	15	7	18	14	54
29	14	6	16	14	50
30	10	4	14	10	38
31	14	8	18	14	54
32	12	6	14	12	44
33	12	6	14	12	44
34	9	5	12	10	36
35	11	5	14	12	42
TOTALE	220	104	286	220	830



La gestione faunistico-venatoria del Daino si è incentrata in quei comprensori territoriali ove la specie è presente con popolazioni stabili e ben strutturate come nel DG n. 22, DG n. 28, DG n. 29, DG n. 30, DG n. 31 e DG n. 33.

**Tabella 5:** Piano di prelievo del Daino autorizzato dalla Regione Marche - Stagione Venatoria 2018/2019

Distretto di Gestione	MIII	MII	MI	F I/II	DA O	TOTALE
22	2	1	2	3	4	12
28	1	1	1	1	2	6
29	1	0	1	1	0	3
30	1	1	1	1	2	6
31	2	1	3	3	4	13
33	9	4	10	17	18	58
TOTALE	16	8	18	26	30	98

#### 5. CAPRIOLO

In riferimento alle normative vigenti in materia, ai calendari venatori di riferimento e sulla base di quanto indicato dal Regolamento per la gestione e prelievo degli Ungulati dell'A.T.C. PS2, si divulgano i risultati riguardanti gli abbattimenti realizzati mediante l'elaborazione analitica delle seguenti tematiche:

- Realizzazione del Piano di prelievo riferito al comprensorio territoriale;
- Realizzazione del Piano di prelievo per DG-Cervidi.

#### 5.1 Realizzazione del Piano di prelievo – S.V. 2018/2019

Di seguito verranno presentati i risultati acquisti, al termine della Stagione Venatoria 2018/2019, relativamente alla realizzazione del Piano di prelievo del Capriolo.



**Tabella 6:** Realizzazione del Piano di prelievo del Capriolo - Stagione Venatoria 2018/2019

CLASSI DI ETÀ	INDIVIDUI PREVISTI	INDIVIDUI ABBATTUTI		INDIVIDUI ABBATTUTI		REALIZZAZIONE DEL PIANO DI PRELIEVO
МП	220		175	79,5%		
MI	104	67		64,4%		
F 1 11	004		F I (n. 55)	02.207		
F I-II	286	238	F II (n. 183)	83,2%		
CD O	220	154	M (n. 69)	70.00/		
CP 0	220	154	F (n. 85)	70,0%		
Tot.	830		634	76,4%		
Tot. Capi non prelevati		196				

Al termine della Stagione Venatoria 2017/2018 si evidenzia l'abbattimento di n° 634 individui rispetto ai n° 830 individui previsti dal Piano di prelievo autorizzato dalla Regione Marche.

Dall'analisi della suddetta tabella si evidenzia che è stato raggiunto il 76,4% del Piano di prelievo autorizzato dalla Regione Marche, con una flessione del 2,0% rispetto alla precedente Stagione Venatoria.

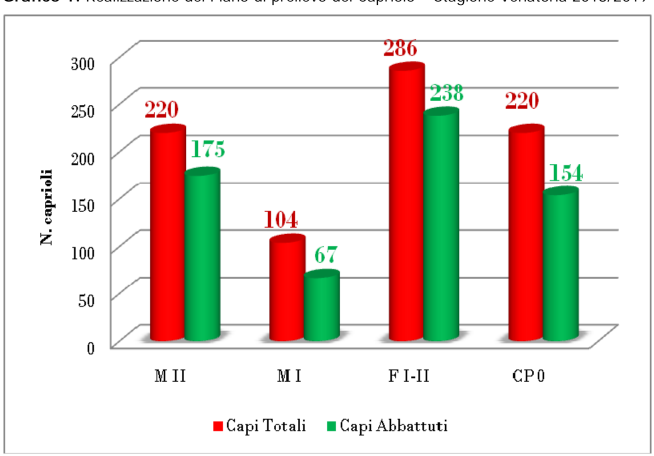
Relativamente alle classi di sesso ed età, il Piano ha raggiunto livelli più elevati per quanto riguarda le femmine classe I-II (83,2%) ed i maschi adulti (79,5%), mentre la classe 0 si attesta al 70,0% ed infine la classe maschi I con il raggiungimento del 64,4%.



Le percentuali di realizzazione sono risultate in miglioramento sia per la classe M I (dal 2017/18 al 2018/19 è passata dal 64,1% al 64,4% di realizzazione) che per la classe F I-II (dal 2017/18 al 2018/19 è passata dall'81% all'83,2%), mentre le classi M II (dal 2017/18 al 2018/19 sono passati dall'86,2% al 79,5% di realizzazione) e dei piccoli (dal 2017/18 al 2018/19 sono passati dal 73,2% al 70,0% di realizzazione) hanno subito contenuti decrementi realizzativi contenuti.

Il Grafico 1 ha la finalità di evidenziare la componente abbattuta, in relazione alle previsioni del Piano di prelievo approvato, opportunamente ripartita nelle classi di età e di sesso.

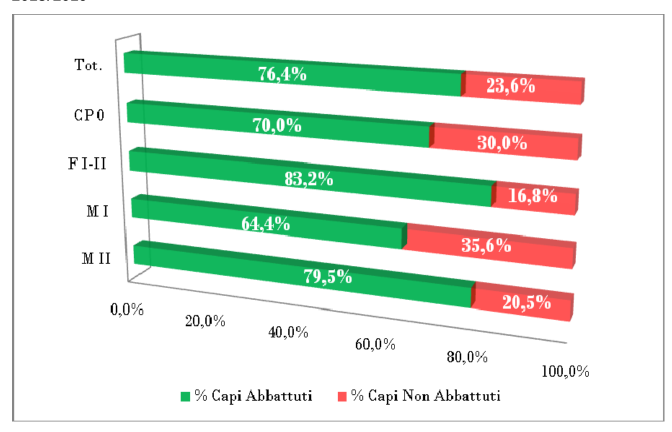
Grafico 1: Realizzazione del Piano di prelievo del Capriolo – Stagione Venatoria 2018/2019





Nel Grafico 2 viene illustrata la percentuale di realizzazione del Piano di prelievo che è stato autorizzato dalla Regione Marche.

**Grafico 2:** Percentuale di realizzazione del Piano di prelievo del Capriolo - Stagione Venatoria 2018/2019



#### Gestione faunistico-venatoria dei Cervidi Relazione consuntiva S.V. 2018/2019

#### 5.2 Realizzazione del Piano di prelievo per DG-Cervidi

Nella tabella sottostante viene presentato il quadro riepilogativo degli abbattimenti, opportunamente suddivisi in funzione della classe di età e di sesso, che sono stati effettuati in ogni Distretto di Gestione.

Tabella 7: Realizzazione del Piano di prelievo del Capriolo per Distretto di Gestione – Stagione Venatoria 2018/2019

<b>D</b> 0	PIANO DI ABBATTIMENTO ASSEGNATO					PIANO DI ABBATTIMENTO REALIZZATO					PIANO DI PRELIEVO REALIZZATO (%)				
DG	МП	МІ	F I-II	CP 0	тот.	мп	МІ	F I-II	СР О	тот.	МП	МІ	F I-II	CP 0	тот.
20	19	9	26	20	74	14	7	25	15	61	73,7%	77,8%	96,2%	75,0%	82,4%
21	18	8	26	18	70	15	7	22	15	<i>59</i>	83,3%	87,5%	84,6%	83,3%	84,3%
22	10	4	14	10	38	9	2	14	9	34	90,0%	50,0%	100,0%	90,0%	89,5%
23	20	10	26	20	76	18	9	24	19	70	90,0%	90,0%	92,3%	95,0%	92,1%
24	11	5	14	10	40	11	1	8	4	24	100,0%	20,0%	57,1%	40,0%	60,0%
25	11	5	14	12	42	6	0	8	7	21	54,5%	0,0%	57,1%	58,3%	50,0%



#### Gestione faunistico-venatoria dei Cervidi

Relazione consuntiva S.V. 2018/2019

<b>D</b> 0	PIA		I ABE	BATTIN NATO	IENTO	PI <i>F</i>	PIANO DI ABBATTIMENTO REALIZZATO			PIANO DI PRELIEVO REALIZZATO (%)				0 (%)	
DG	мп	МІ	F I-11	CP 0	тот.	мп	МІ	F 1-11	CP 0	тот.	МП	МІ	F I-II	CP 0	тот.
26	18	8	24	16	66	13	6	22	12	53	72,2%	75,0%	91,7%	75,0%	80,3%
27	16	8	22	16	62	14	4	18	9	45	87,5%	50,0%	81,8%	56,3%	72,6%
28	15	7	18	14	54	11	5	16	12	44	73,3%	71,4%	88,9%	85,7%	81,5%
29	14	6	16	14	50	9	3	15	5	32	64,3%	50,0%	93,8%	35,7%	64,0%
30	10	4	14	10	38	8	2	7	6	23	80,0%	50,0%	50,0%	60,0%	60,5%
31	14	8	18	14	54	13	7	16	11	47	92,9%	87,5%	88,9%	78,6%	87,0%
32	12	6	14	12	44	10	2	9	5	26	83,3%	33,3%	64,3%	41,7%	59,1%
33	12	6	14	12	44	8	5	9	8	30	66,7%	83,3%	64,3%	66,7%	68,2%
34	9	5	12	10	36	7	5	11	6	29	77,8%	100,0%	91,7%	60,0%	80,6%
35	11	5	14	12	42	9	2	14	11	36	81,8%	40,0%	100,0%	91,7%	85,7%
тот.	220	104	286	220	830	175	67	238	154	634	79,5%	64,4%	83,2%	70,0%	76,4%

La tabella seguante ha l'obiettivo di illustrare, per ogni Distretto di Gestione, la realizzazione complessiva del Piano di prelievo in forma percentuale.

**Tabella 8:** Percentuale di realizzazione del Piano di prelievo del Capriolo suddiviso per Distretto di Gestione

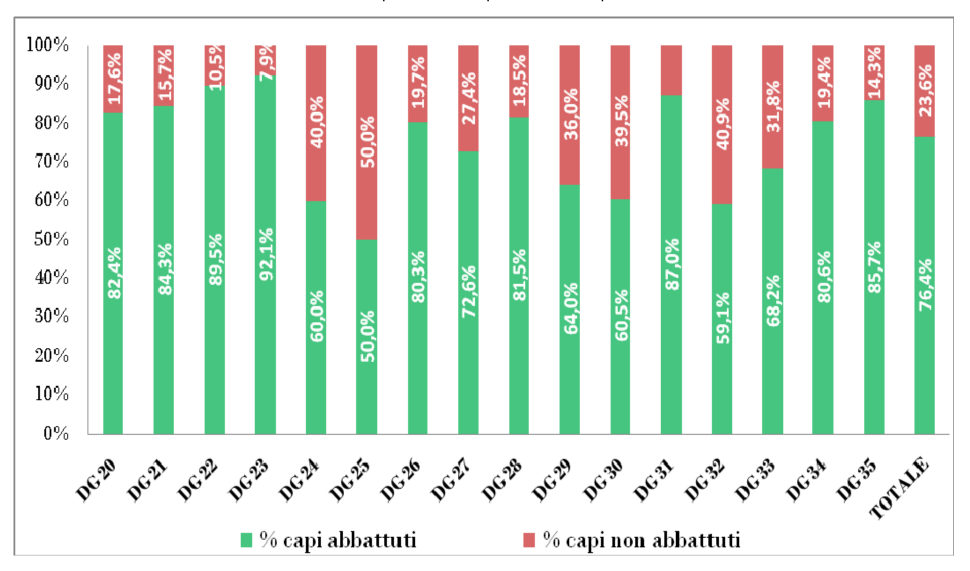
DISTRETTO DI GESTIONE	REALIZZAZIONE DEL PIANO DI PRELIEVO
DG 20	82,4%
DG 21	84,3%
DG 22	89,5%
DG 23	92,1%
DG 24	60,0%
DG 25	50,0%
DG 26	80,3%
DG 27	72,6%
DG 28	81,5%
DG 29	64,0%
DG 30	60,5%
DG 31	87,0%
DG 32	59,1%
DG 33	68,2%
DG 34	80,6%
DG 35	85,7%

Il DG 23 è stato contraddistinto per l'esecuzione del 92,1% del Piano di prelievo autorizzato, a seguire il DG 22 all'interno del quale è stato raggiunto il 89,5% del Piano di prelievo assegnato.

Di seguito, tali informazioni vengono fornite anche in forma grafica.

#### Gestione faunistico-venatoria dei Cervidi Relazione consuntiva S.V. 2018/2019

Grafico 3: Percentuale di realizzazione del Piano di prelievo del Capriolo suddiviso per Distretto di Gestione





#### 5.3 Analisi e discussione dei risultati

Al termine della Stagione Venatoria 2018/2019 la gestione faunistico-venatoria del Capriolo può essere analizzata attraverso l'approfondimento delle seguenti tematiche oggetto di discussione:

- Si è registrato un leggero decremento circa la percentuale di realizzazione del Piano di prelievo con il raggiungimento 76,4%. I Distretti di Gestione più efficienti sono da ricercare nel DG 23 (92,1%) e nel DG 22 (89,5%), mentre dall'altro lato i meno produttivi sono da ricercare nel DG 25 (50,0%) e nel DG 32 (59,1%). I DG-Cervidi rimanenti hanno visto la percentuale di realizzazione del Piano di prelievo compreso in un range tra il 60% e l'87%, in un quadro caratterizzato da una leggera flessione delle prestazioni di efficienza;
- Le variazioni più significative per DG, rispetto alla precedente Stagione Venatoria, interessano il DG 34 (incremento dal 55% all'80% di realizzazione) e il DG 33 (aumento dal 77% al 86%); le flessioni più apprezzabili sono individuate nel DG 29 (dall'80% al 64%);
- Relativamente alla sex ratio evidenziata nell'ambito degli individui abbattuti, con l'esclusione della Classe 0, si riscontra un rapporto sessi pari a 1:1,02 con un leggero scostamento verso la porzione maschile, in controtendenza rispetto ai dati registrati nell'ultimo triennio;
- La realizzazione percentuale del Piano di prelievo, ripartito in funzione di sesso e classe di età, è caratterizzata da una tendenza pressoché simile con quella registrata nella passata stagione, con valori piuttosto simili per le classi M II, F I-II e CP 0, mentre solo la classe dei maschi giovani (M I) raggiunge un valore nettamente più basso pari al 64%.

#### 6. DAINO

Nel capitolo oggetto di discussione verranno presentati i risultati della gestione faunistico-venatoria, incentrando l'analisi sugli abbattimenti di Daino realizzati nel mese di settembre 2018 e nel periodo compreso da novembre 2018 a marzo 2019.

#### 6.1 Realizzazione del Piano di prelievo - S.V. 2018/2019

Nel presente paragrafo verranno presentate le informazioni, sia in forma tabellare che mediante delle elaborazioni grafiche, concernenti la realizzazione del Piano di prelievo del Daino.

Tabella 9: Realizzazione del Piano di prelievo del Daino – Stagione Venatoria 2018/2019

CLASSI DI ETA'	TOTALI	ABBATTUTI	REALIZZAZIONE DEL PIANO DI PRELIEVO
M III	16	12	75,0%
MII	8	6	75,0%
M I	18	14	77,8%
F I-II	26	18	69,2%
DA 0	30	19	63,3%
Tot.	98	69	70,4%
Tot. Capi non prelevati		29	

Al termine della Stagione Venatoria 2018/2019 si riscontra l'abbattimento di n° 69 individui rispetto ai n° 98 individui previsti con il mancato prelievo di n° 29 capi.

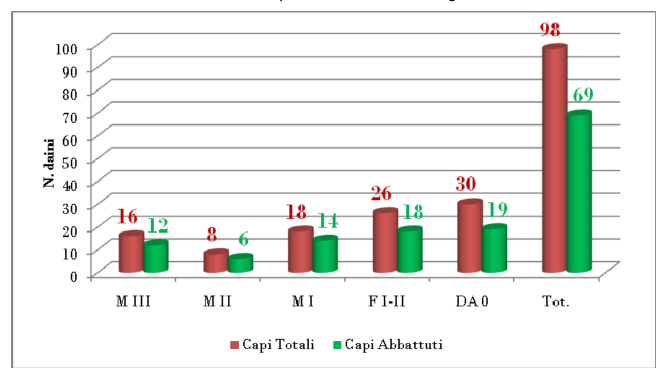
La realizzazione percentuale del Piano di prelievo ha raggiunto il valore del 70,4%, in lieve incremento rispetto al 62,8% della Stagione Venatoria 2017/2018 ma in equilibrio con il 70% della Stagione Venatoria 2016/2017.

Nel Grafico 4 viene evidenziata la discrepanza numerica di prelievo, rispetto al Piano di abbattimento autorizzato, ripartita in funzione della classe di età e sesso.

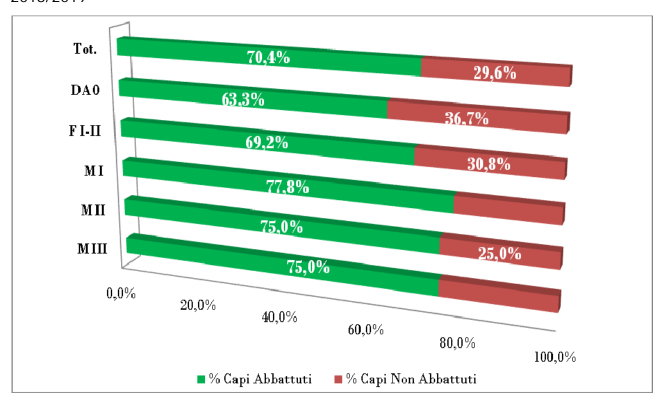
Nel Grafico 5 viene indicata la percentuale di realizzazione del Piano di prelievo.



Grafico 4: Realizzazione del Piano di prelievo del Daino – Stagione Venatoria 2018/2019



**Grafico 5:** Percentuale di realizzazione del Piano di prelievo del Daino - Stagione Venatoria 2018/2019





#### Gestione faunistico-venatoria dei Cervidi Relazione consuntiva S.V. 2018/2019

#### 6.2 Realizzazione del Piano di prelievo per DG-Cervidi

Nella seguente tabella viene presentato il quadro riepilogativo degli abbattimenti di Daino, ripartiti in funzione della classe di età e di sesso, che sono stati realizzati in ogni Distretto di Gestione.

Tabella 10: Realizzazione del Piano di prelievo del Daino effettuato per Distretto di Gestione -Stagione Venatoria 2018/19-

DG	PIANO DI ABBATTIMENTO ASSEGNATO					PIANO DI ABBATTIMENTO REALIZZATO						
	МШ	МП	МІ	F I-II	DAO	TOTALE	МШ	МП	МІ	F I-II	DAO	TOTALE
DG 22	2	1	2	3	4	12	2	0	2	2	3	9
DG 28	1	1	1	1	2	6	1	0	0	1	1	3
DG 29	1	0	1	1	0	3	0	0	0	0	0	0
DG 30	1	1	1	1	2	6	0	0	1	1	0	2
DG 31	2	1	3	3	4	13	2	2	2	3	4	13
DG 33	9	4	10	17	18	58	7	4	9	11	11	42
TOTALE	16	8	18	26	30	98	12	6	14	18	19	69



Nella seguente tabella viene riportata, per ogni Distretto di Gestione, la realizzazione complessiva del Piano di prelievo in forma percentuale.

I dati di riferimento vengono presentati mediante la tabella di seguito articolata, nonché attraverso la successiva elaborazione grafica.

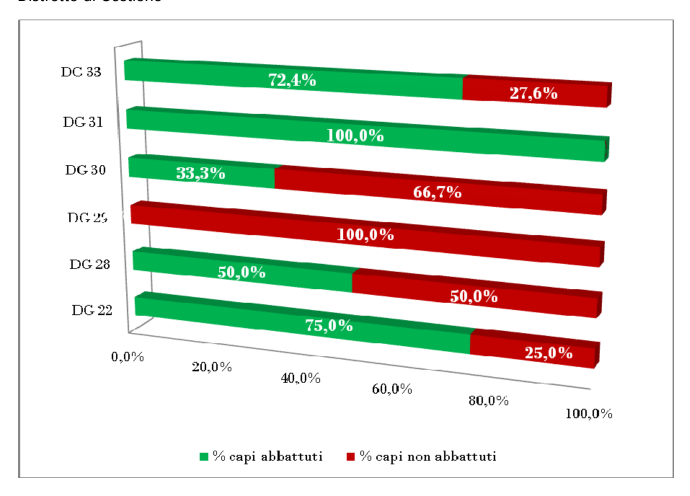
**Tabella 11:** Percentuale di realizzazione del Piano di prelievo del Daino suddiviso per Distretto di Gestione

DISTRETTO	REALIZZAZIONE DEL PIANO DI PRELIEVO		
DG 22	75,0%		
DG 28	50,0%		
DG 29	0,0%		
DG 30	33,3%		
DG 31	100,0%		
DG 33	72,4%		

In disaccordo rispetto alla precedente Stagione Venatoria, il Distretto di Gestione più produttivo è risultato essere il DG 31 con il raggiungimento del 100% del Piano di prelievo previsto, mentre all'estremo opposto troviamo il DG 29 dove non sono stati effettuati abbattimenti. Nel DG 30 si riscontra un contenuto ridimensionamento dell'efficienza con il raggiungimento del 33% del Piano di abbattimento, mentre nel DG 33 si evidenzia un incremento dell'efficienza con il raggiungimento del 72% del Piano di abbattimento. Nel DG 22 la percentuale di realizzazione del Piano di abbattimento si allinea alla scorsa Stagione Venatoria, mentre nel DG 28 è stato realizzato il 50% del Piano di abbattimento assegnato.



**Grafico 6:** Percentuale di realizzazione del Piano di prelievo del Daino suddiviso per Distretto di Gestione





#### 6.3 Analisi e discussione dei risultati

Dall'analisi dei risultati ottenuti dalla gestione faunistico-venatoria del Daino si possono avanzare i seguenti elementi di discussione:

- La percentuale di realizzazione del Piano di prelievo si attesta al 70%, valore in aumento rispetto al 63% evidenziato nella pregressa Stagione Venatoria;
- In contrasto con quanto riscontrato nella precedente Stagione Venatoria, il Distretto più produttivo è rappresentato dal DG 31 (100%), mentre dall'altro lato nel DG 29 non sono stati effettuati abbattimenti della specie. Nel DG 30 è stato raggiunto il 33% del Piano di abbattimento, mentre nel DG 33 si evidenzia un incremento dell'efficienza con il raggiungimento del 72%, inoltre nel DG 22 la percentuale di realizzazione si attesta al 75% ed infine il DG 28 dove è stato raggiunto il 50% del Piano di abbattimento autorizzato;
- Relativamente alla sex-ratio, ad esclusione degli individui della Classe 0, si riscontra un rapporto sessi pari a 1:1,8 con lo scostamento verso la porzione maschile, in analogia alla precedente Stagione Venatoria;
- Per quanto riguarda la realizzazione percentuale del Piano di prelievo, ripartito in funzione della classe di età e sesso, si denota una tendenza difforme rispetto alla passata stagione; nel dettaglio si riscontra il 78% di realizzazione del Piano di prelievo riferito alla classe M I, mentre nelle classi M III, M II e F-II il range di realizzazione del Piano di prelievo è compreso dal 75% al 69%, mentre infine troviamo la classe 0 con la realizzazione del 63% del Piano di prelievo.



#### 7. Analisi dello Sforzo di caccia

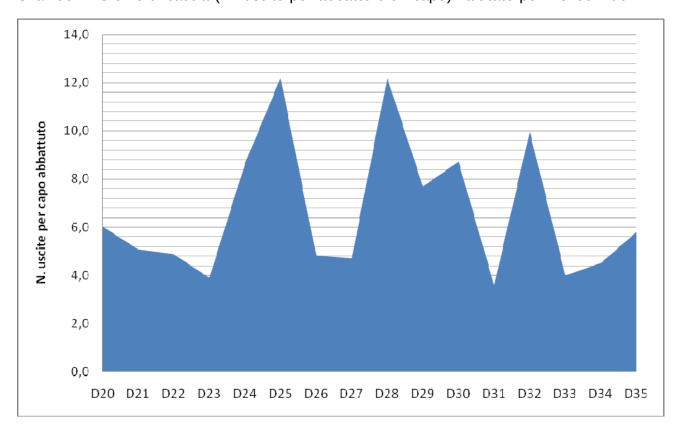
Lo sforzo di caccia viene inteso come il numero di uscite necessarie per abbattere un capo e pertanto tale parametro viene elaborato anche per ogni singolo Distretto di Gestione.

Si sottolinea che per valutare lo sforzo di caccia sono stati considerati complessivamente gli abbattimenti dei Cervidi, senza ripartizione per specie.

**Tabella 12:** Parametri relativi allo Sforzo di caccia (n° uscite necessarie per abbattere un capo)

Distretti di Gestione	N° cacciatori autorizzati	N° uscite	N° capi abbattuti	Sforzo di caccia	Abb/uscita
20	20	368	61	6,0	0,2
21	19	300	59	5,1	0,2
22	11	210	43	4,9	0,2
23	17	273	70	3,9	0,3
24	14	207	24	8,6	0,1
25	15	256	21	12,2	0,1
26	20	256	53	4,8	0,2
27	17	212	45	4,7	0,2
28	17	573	47	12,2	0,1
29	16	246	32	7,7	0,1
30	14	218	25	8,7	0,1
31	15	216	60	3,6	0,3
32	14	259	26	10,0	0,1
33	26	288	72	4,0	0,3
34	11	131	29	4,5	0,2
35	13	209	36	5,8	0,2
TOTALE	259	4.222	703	6,0	0,2
MEDIA	16	264	44	6,0	0,2

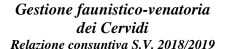
Grafico 7: Sforzo di caccia (N° uscite per abbattere un capo) valutato per DG-Cervide



Al termine della Stagione Venatoria 2018/2019 si evidenzia che in media sono state effettuate n° 264 uscite per ogni Distretto, rispetto alle n° 231 uscite della Stagione Venatoria 2017/2018, evidenziando un incremento percentuale del 14% rispetto alla precedente Stagione Venatoria.

Gli abbattimenti complessivi ammontano a n° 703 Cervidi (sommatoria di caprioli e daini) con una media di n° 44 capi per Distretto, costatando così un incremento di abbattimenti rispetto alla precedente Stagione Venatoria.

Contestualmente si evidenzia un limitato aumento dello sforzo di caccia rispetto all'ultima Stagione Venatoria raggiungendo il valore di n° 6,0 uscite necessarie per abbattere un capo.





Dall'analisi del grafico si evidenzia che nei Distretti di Gestione 21-22-23-26-27-31-33-34-35 lo sforzo di caccia risulta inferiore alla media complessiva (n° 6,0 uscite per realizzare l'abbattimento di un animale).

Contrariamente a quanto rilevato nella pregressa stagione, lo sforzo di caccia più contenuto si riscontra nel DG 31, con un valore in netta diminuzione rispetto alla precedente stagione, dove sono state necessarie n° 3,6 uscite per abbattere un capo.

Per quanto concerne il parametro tecnico abbattimenti/uscita, i risultati ottenuti si allineano a quelli registrati nella pregressa stagione con il raggiungimento in media di n° 0,2 abbattimenti per uscita.

Si conferma inoltre il trend negativo del DG 28, dove sono state necessarie n° 12,2 uscite per realizzare l'abbattimento di un capo, così come nel DG 25.

Concludendo, si evidenzia che la sovrapposizione cartografica non riesce a rilevare una connessione certa tra l'ubicazione del comprensorio territoriale in cui si sviluppano i DG-Cervidi e la relativa percentuale di realizzazione del Piano di prelievo.

#### 8. SEGNALAZIONE DEI CAPI FERITI

Per completezza nella seguente tabella si approfondisce la tematica della segnalazione dei capi feriti.

Tabella 13: Segnalazione dei capi feriti

DISTRETTI DI GESTIONE	N° CAPI ABBATTUTI	N° FERIMENTI	% FERIMENTI
DG 20	61	0	0,0%
DG 21	59	3	5,1%
DG 22	43	0	0,0%
DG 23	70	1	1,4%
DG 24	24	0	0,0%
DG 25	21	2	9,5%
DG 26	53	2	3,8%
DG 27	45	0	0,0%
DG 28	47	1	2,1%
DG 29	32	0	0,0%
DG 30	25	0	0,0%
DG 31	60	3	5,0%
DG 32	26	1	3,8%
DG 33	72	1	1,4%
DG 34	29	0	0,0%
DG 35	36	3	8,3%
TOTALE	703	17	2,4%

Dall'analisi della tabella si evidenza che sono stati segnalati n° 17 casi di ferimento a fronte di n° 703 abbattimenti, rappresentando pertanto un'incidenza minima pari al 2,4% rispetto al totale degli abbattimenti, in analogia alla precedente Stagione Venatoria.