

# Relazione consuntiva sull'attività di gestione faunistico-venatoria di Capriolo (*Capreolus capreolus*) e Daino (*Dama dama*) Stagione Venatoria 2023/2024



Relazione tecnica a cura di: Dott. Fabio Piccinetti



## RELAZIONE CONSUNTIVA SULL'ATTIVITA' DI

## GESTIONE FAUNISTICO-VENATORIA DI

CAPRIOLO (Capreolus capreolus) E DAINO (Dama dama)

Stagione Venatoria 2023/2024

Il presente documento tecnico è stato redatto dal Dott. Fabio Piccinetti in veste di tecnico faunistico aventi i requisiti previsti dal R.R. 3/2012.

In fede

Fabio Piccinetti

Too Ex

# **INDICE**

1.	Premessa	4
2.	Pianificazione territoriale	5
3.	Selecacciatori autorizzati	8
4.	Piano di abbattimento autorizzato per la S.V. 2023/24	9
5.	Piano di abbattimento del Capriolo assegnato dall'ATC per la S.V. 2023/24	11
6.	Risultati della gestione faunistico-venatoria del Capriolo	12
(	6.1 Realizzazione del Piano di prelievo – S.V. 2023/2024	12
(	6.2 Realizzazione del Piano di prelievo per Distretto di Gestione	15
7.	Risultati della gestione faunistico-venatoria del Daino	18
	7.1 Realizzazione del Piano di prelievo – S.V. 2023/2024	18
8.	Analisi dello sforzo di caccia	19
9.	Discussione dei risultati e conclusioni	23



## 1. Premessa

In ossequio all'art. 13 del R.R. 3/2012, con la presente documentazione si provvede ad illustrare l'analisi consuntiva annuale concernente l'attività di gestione faunistico-venatoria dei Cervidi che è stata espletata durante la Stagione Venatoria 2023/2024.

In riferimento alla Deliberazione della Giunta Regionale n. 1127 del 24/07/2023 recante "L.R. n. 7/95. Approvazione del calendario venatorio 2023/2024 per l'esercizio del prelievo in forma selettiva di Capriolo e di Daino e dei relativi piani di abbattimento distinti per sesso e classi di età", il prelievo selettivo dei Cervidi nella Regione Marche è stato strutturato nei seguenti periodi temporali:

Tabella. 1: Calendario Venatorio riferito al prelievo dei Cervidi S.V. 2023/2024

Specie	Tempi di prelievo	Sesso	Classe sociale
	16 agosto – 30 settembre	M	I e II
Capriolo	1 connois 0 monto	F	I e II
	1 gennaio – 3 marzo	M e F	0
	2 settembre – 30 settembre	M	I
Daino	1 novembre – 3 marzo	M	I, II e III
Damo			I e II
	1º gennaio – 3 marzo	M e F	О

Nel documento verranno approfondite le seguenti tematiche:

- Analisi degli abbattimenti suddivisi in funzione delle classi di sesso ed età delle popolazioni di Capriolo e Daino;
- Elaborazione dello sforzo di caccia correlato al numero di selecacciatori ed al numero di uscite realizzate durante l'attività di prelievo.



# 2. Pianificazione territoriale

In ottemperanza al Regolamento Regionale n. 3/12 e ss. mm. ed ii. "Disciplina per la gestione degli ungulati nel territorio regionale, in attuazione della legge regionale, 5 gennaio 1995, n. 7", il territorio di caccia programmata è stato suddiviso in Distretti per la gestione e il prelievo dei Cervidi (DG-Cervidi), i quali successivamente vengono ripartiti in Unità di Gestione (UG-Cervidi) che vengono assegnate individualmente ad ogni selecacciatore per esercitare il prelievo venatorio.

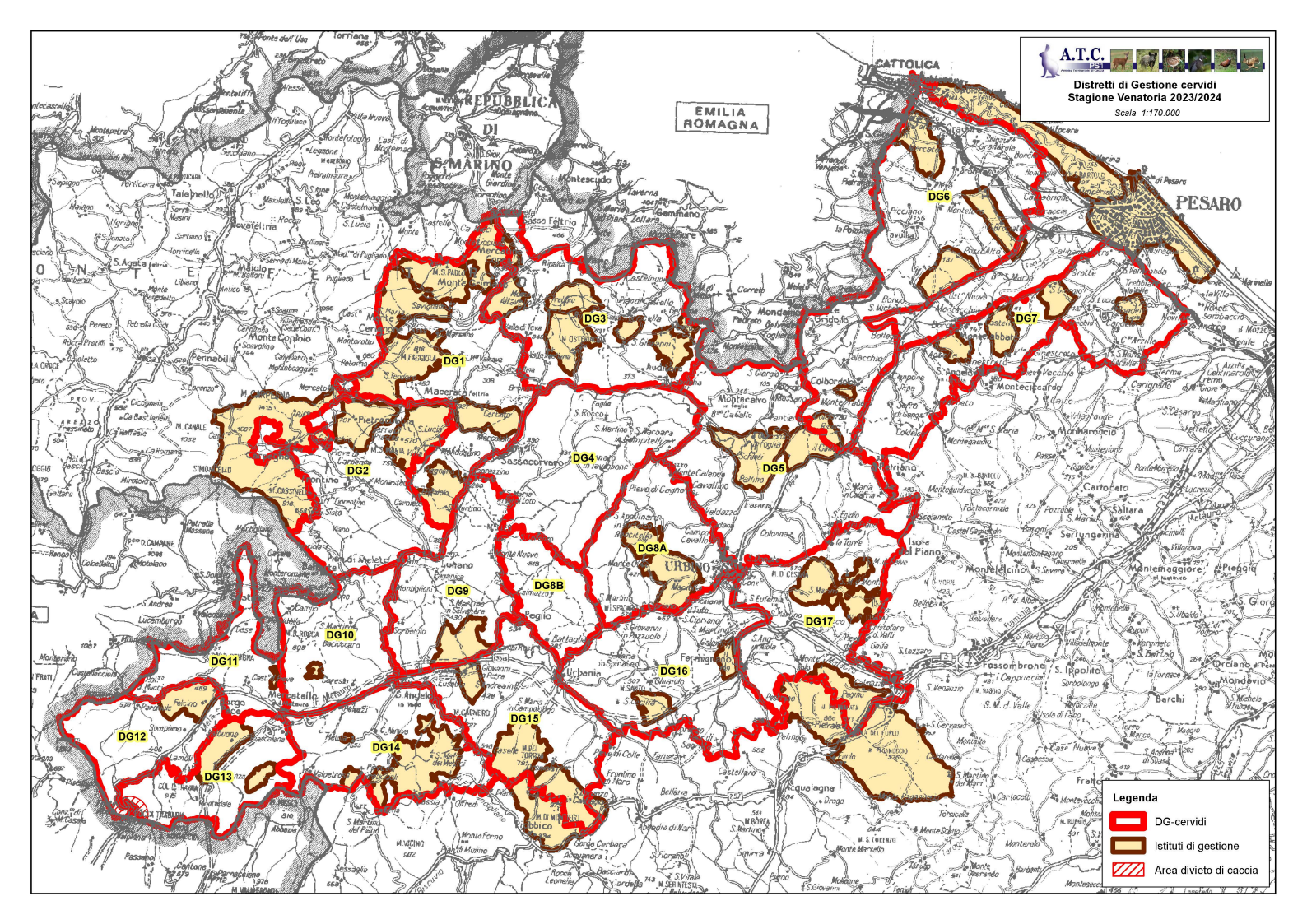
Nella tabella di seguito riportata, per ogni Distretto di Gestione, viene evidenziata la superficie totale in ettari (ha) e la relativa T.A.S.P.

Tali informazioni verranno illustrate, qui di seguito, anche in formato cartografica.



**Tabella. 2**: Pianificazione territoriale DG-Cervidi – Stagione Venatoria 2023/2024

DG	Superficie totale complessiva con esclusione dell'urbanizzato, delle AFV, delle AATV, dei Parchi e delle Riserve	T.A.S.P. con esclusione delle AFV, delle AATV, dei Parchi e delle Riserve	T.A.S.P. cacciabile (le Aree di rispetto sono da considerare cacciabili)
DG1	4.427	4.314	3.864
DG2	4.797	4.702	4.698
DG3	5.483	5.359	4.880
DG4	6.376	6.281	6.281
DG5	8.029	7.797	6.686
DG6	9.313	8.759	7.479
DG <sub>7</sub>	6.865	6.412	5.567
DG8A	3.694	3.610	3.344
DG8B	2.315	2.267	2.267
DG9	4.599	4.516	4.026
DG10	3.829	3.786	3.738
DG11	2.715	2.685	2.650
DG12	3.432	3.401	2.929
DG13	3.423	3.400	2.784
DG14	4.958	4.915	3.617
DG15	5.512	5.379	3.860
DG16	6.132	5.878	5.570
DG17	4.896	4.719	4.217
тот.	90.795	88.180	78.457





## 3. Selecacciatori autorizzati

In riferimento al Regolamento Regionale n. 3/12 e ss. mm. ed ii., il reclutamento dei selecacciatori è derivato da coloro che hanno inoltrato specifica richiesta di ammissione alle attività di gestione e prelievo dei Cervidi.

I soggetti autorizzati sono quindi da ricercare nei cacciatori dotati di specifica abilitazione al prelievo degli Ungulati con metodi selettivi, autorizzati dall'A.T.C. PS1, previa analisi dei requisiti previsti nel Regolamento Regionale n. 3/12.

Nella tabella sottostante vengono riepilogati, per Distretto di Gestione, sia il numero di soggetti autorizzati ad effettuare il prelievo selettivo dei Cervidi che gli attivi che hanno effettivamente esercitato l'attività di gestione faunistico-venatoria.

Si rimarca che in n. 7 DG non è stato consentito il prelievo del Capriolo per la S.V. 2023/2024 in quanto al termine delle sessioni di censimento primaverile sono state elaborate delle densità <5 individui/km², ovvero inferiori al parametro soglia che viene stabilito dal R.R. 3/2012 per avviare la gestione faunistico-venatoria dell'ATC.

Tabella 3: Selecacciatori abilitati al prelievo dei Cervidi – Stagione Venatoria 2023/2024

Distretti di gestione	N° Selettori autorizzati	N° Selettori attivi	Distretti di gestione	Nº Selettori autorizzati	N° Selettori attivi
DG 1	26	22	DG 10	0	О
DG 2	22	19	DG 11	0	О
DG 3	26	20	DG 12	6	5
DG 4	24	17	DG 13	8	4
DG 5	0	0	DG 14	13	10
DG 6	13	6	DG 15	0	О
DG 7	10	7	DG 16	21	19
DG 8A	0	0	DG 17	25	21
DG 8B	0	0	TOTALE	194	150
DG 9	0	0	MEDIA	18	14



# 4. Piano di abbattimento autorizzato per la S.V. 2023/24

Con Deliberazione della Giunta Regionale n. 1127 del 24/07/2023 recante "L.R. n° 7/95. Approvazione del calendario venatorio 2023/2024 per l'esercizio del prelievo in forma selettiva di Capriolo e di Daino e dei relativi piani di abbattimento distinti per sesso e classi di età", la Regione Marche ha approvato il Piano di gestione dei Cervidi presentato dall'A.T.C. PS1.

Nella seguente tabella vengono riportati, per ogni Distretti di Gestione, i Piani di prelievo dei Cervidi con la relativa ripartizione nelle differenti classi sociali.

Tabella 4: Piano di prelievo autorizzato del Capriolo - Stagione Venatoria 2023/2024

Distretto di Gestione	CP M II	СР М І	CP F I-II	СР о	TOTALE
1	10	5	15	10	40
2	11	5	16	10	42
3	9	4	13	8	34
4	7	3	9	7	26
5		preli	evo non cons	entito	
6	7	3	9	5	24
7	5	3	7	4	19
8A		preli	evo non cons	entito	
8B		preli	evo non cons	entito	
9		preli	evo non cons	entito	
10		preli	evo non cons	entito	
11		preli	evo non cons	entito	
12	3	2	4	3	12
13	4	2	5	3	14
14	5	3	7	5	20
15		preli	evo non conse	entito	
16	8	4	9	8	29
17	7	4	9	8	28
Totale	76	38	103	71	288



La gestione faunistico-venatoria del Daino, in continuità con la pregressa stagione, è stata realizzata esclusivamente nel DG 17 dove sono state monitorate popolazioni sufficientemente stabili e strutturate.

Tabella 5: Piano di prelievo autorizzato del Daino - Stagione Venatoria 2023/2024

Distretto di Gestione	DA M3	DA M2	DA M1	DA F2-1	DA o	TOTALE
17	4	1	3	6	6	20



# 5. Piano di abbattimento del Capriolo assegnato dall'ATC per la S.V. 2023/24

A scopo cautelativo ed al fine di incrementare il tasso di tutela delle popolazioni di Capriolo che gravitano nel comprensorio territoriale dell'ATC, il Comitato di Gestione ha ritenuto opportuno di adottare per la S.V. 2023/2024 una gestione conservativa della specie, fondata sull'assegnazione di n. 1 capo ad ogni selecacciatore che è stato ammesso alla gestione ed al prelievo del Capriolo.

Nella seguente tabella vengono riportati, per ogni Distretti di Gestione, i Piani di prelievo dei Cervidi con la relativa ripartizione nelle differenti classi sociali.

Tabella 6: Piano di prelievo autorizzato del Capriolo - Stagione Venatoria 2023/2024

Distretto di Gestione	CP M II	СР М І	CP F I-II	СР о	TOTALE
1	10	5	10	1	26
2	11	5	6	О	22
3	9	4	13	0	26
4	7	3	9	5	24
6	7	3	3	О	13
7	5	3	2	0	10
12	3	2	1	О	6
13	4	2	2	О	8
14	5	3	5	О	13
16	8	4	9	0	21
17	7	4	9	5	25
Totale	76	38	69	11	194



# 6. Risultati della gestione faunistico-venatoria del Capriolo

Ai sensi delle normative vigenti in materia, del Calendario Venatorio approvato dalla Regione Marche e sulla base di quanto previsto dal Regolamento per la gestione e prelievo degli Ungulati dell'A.T.C. PS1, si presentano i risultati ottenuti al termine dell'esercizio venatorio approfondendo i seguenti parametri tecnici:

- Realizzazione del Piano di prelievo;
- Analisi dello sforzo di caccia.

## 6.1 Realizzazione del Piano di prelievo - S.V. 2023/2024

Di seguito vengono presentati i risultati consuntivi che sono stati acquisiti al termine della Stagione Venatoria 2023/2024.

Tabella 7: Realizzazione del Piano di prelievo del Capriolo - Stagione Venatoria 2023/24

CLASSI DI ETÀ	PIANO DI PRELIEVO ASSEGNATO		DI PRELIEVO ALIZZATO	REALIZZAZIONE DEL PIANO DI PRELIEVO (%)	
M II	76		39	51,3%	
ΜI	38		7	18,4%	
			F I (n. 6)		
F I-II	69	31 F II (n. 25)		44,9%	
an.			M (n. 1)		
СР о	11	2	F (n. 1)	9,1%	
Tot.	194	79		40,7%	
Tot. Capi non prelevati		115			



Al termine della Stagione Venatoria 2023/2024 si evidenzia il prelievo di n. 79 caprioli a fronte di n. 194 capi assegnati dall'ATC e ricompresi nel Piano di prelievo autorizzato dalla Regione Marche.

La percentuale di realizzazione del Piano di prelievo si è attestata al 40,7%, in flessione rispetto sia al 57,7% della Stagione Venatoria 2022/2023 che al 62,6% riscontrato durante la Stagione Venatoria 2021/2022.

Contestualmente, prendendo in considerazione gli abbattimenti nel suo complesso, si riscontra che la sex ratio si attesta sul valore di 1:1,47 con uno scostamento verso la porzione maschile, in controtendenza rispetto alla precedente Stagione Venatoria.

Tale tendenza viene confermata anche escludendo gli individui della classe o dal calcolo.

**Tabella 8:** Realizzazione del Piano di prelievo del Capriolo in funzione della classe di sesso – Stagione Venatoria 2023/2024

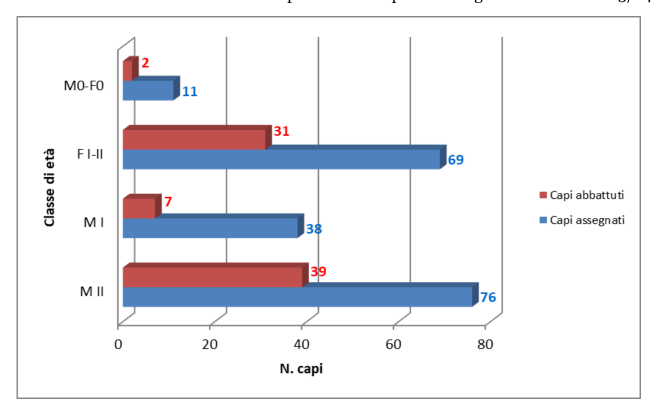
Classe di sesso	Capi abbattuti	%
CP M (II, I, o)	47	59,5%
CP F (II, I, o)	32	40,5%
<b>Tot.</b> (II, I, o)	79	100,0%
Sex ratio (II, I, o)	1:1,4'	7
CP M (II, I)	46	59,7%
CP F (II, I)	31	40,3%
Tot. (II, I)	77	100,0%
Sex ratio (II, I)	1:1,48	8
СР о	2	

Gli scostamenti numerici tra le previsioni del Piano di abbattimento assegnato e l'entità del prelievo realizzato, ripartiti in funzione delle classi di età e sesso, vengono evidenziati nel grafico 1.

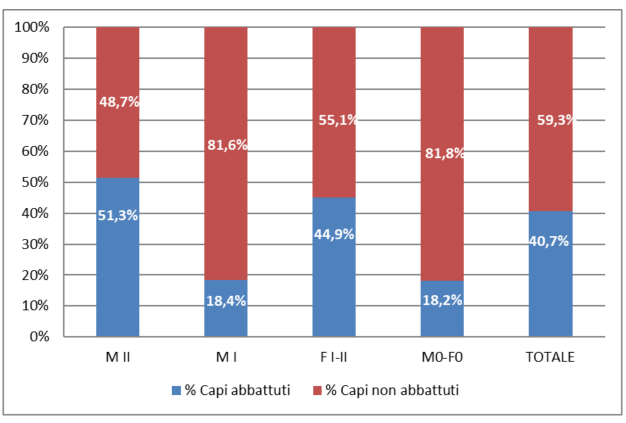
Nel grafico 2 vengono rappresentate le relative percentuali di realizzazione del Piano di abbattimento in base a classi di sesso ed età.



Grafico 1: Realizzazione del Piano di prelievo del Capriolo – Stagione Venatoria 2023/24



**Grafico 2:** Percentuale di realizzazione del Piano di prelievo del Capriolo - Stagione Venatoria 2023/24





## 6.2 Realizzazione del Piano di prelievo per Distretto di Gestione

Il presente paragrafo ha l'obiettivo di illustrare il quadro riepilogativo degli abbattimenti, realizzati in ogni Distretto di Gestione, opportunamente suddivisi in funzione delle classi di sesso ed età.

Al termine della Stagione Venatoria 2023/2024 si evince che l'efficienza più elevata è stata riscontrata nel DG 2 con il raggiungimento del 59,1% del Piano di abbattimento, a seguire il DG 3 con la realizzazione del 57,7% del Piano di prelievo assegnato ed il DG 17 con l'esecuzione del 52,0% del Piano di prelievo autorizzato.

Per quanto concerne l'analisi dei Distretti meno produttivi si evidenzia il DG 13 in cui non sono stati effettuati abbattimenti, il DG 6 in prossimità della fascia costiera con il 15,4% di realizzazione del piano ed il DG 4 con la realizzazione del 20,8% del piano di prelievo assegnato.

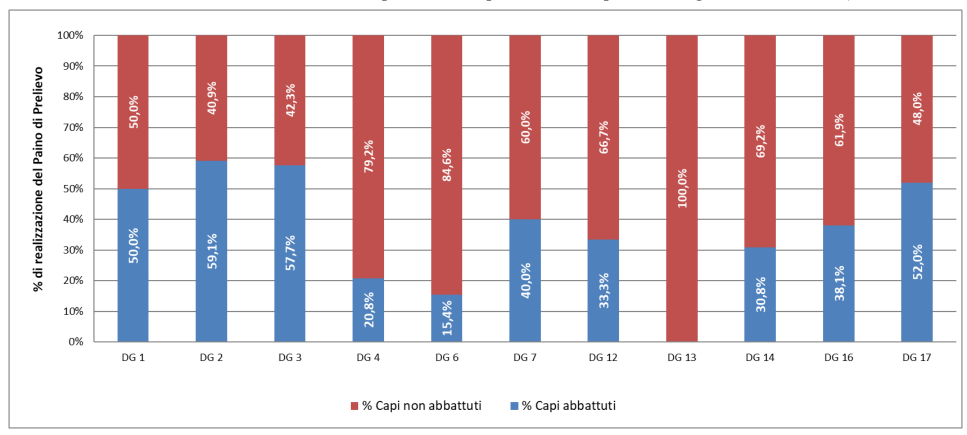


**Tabella 9:** Realizzazione del Piano di prelievo del Capriolo per Distretto di Gestione – Stagione Venatoria 2023/2024

	P	iano di	i Prelie	vo asse	gnato	Piano di Prelievo realizzato				Piano di Prelievo realizzato (%)					
DG	M II	ΜI	F I-II	Mo-Fo	TOTALE	M II	ΜI	F I-II	Мо-Fо	TOTALE	MII	ΜI	F I-II	Mo-Fo	%
1	10	5	10	1	26	7	1	5	0	13	70,0%	20,0%	50,0%	0,0%	50,0%
2	11	5	6	О	22	8	1	4	0	13	72,7%	20,0%	66,7%	0,0%	59,1%
3	9	4	13	О	26	6	O	9	0	15	66,7%	0,0%	69,2%	0,0%	57,7%
4	7	3	9	5	24	2	0	3	0	5	28,6%	0,0%	33,3%	0,0%	20,8%
6	7	3	3	О	13	2	0	О	0	2	28,6%	0,0%	0,0%	0,0%	15,4%
7	5	3	2	О	10	2	2	О	0	4	40,0%	66,7%	0,0%	0,0%	40,0%
12	3	2	1	О	6	1	0	1	0	2	33,3%	0,0%	100,0%	0,0%	33,3%
13	4	2	2	О	8	0	0	О	0	0	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
14	5	3	5	О	13	2	0	2	0	4	40,0%	0,0%	40,0%	0,0%	30,8%
16	8	4	9	О	21	4	1	3	0	8	50,0%	25,0%	33,3%	0,0%	38,1%
17	7	4	9	5	25	5	2	4	2	13	71,4%	50,0%	44,4%	40,0%	52,0%
TOTALE	76	38	69	11	194	39	7	31	2	<i>7</i> 9	51,3%	18,4%	44,9%	18,2%	40,7%



Grafico 3: Percentuale di realizzazione del Piano di prelievo del Capriolo suddiviso per DG – Stagione Venatoria 2023/2024





# 7. Risultati della gestione faunistico-venatoria del Daino

Nel paragrafo oggetto di discussione vengono illustrati i risultati relativi all'attività di gestione faunistico-venatoria del Daino che è stata realizzata durante la Stagione Venatoria 2023/2024.

# 7.1 Realizzazione del Piano di prelievo – S.V. 2023/2024

Nella tabella sottostante viene evidenziata la realizzazione del Piano di prelievo che è stato autorizzato esclusivamente nel DG 17.

Tabella 10: Realizzazione del Piano di prelievo del Daino - Stagione Venatoria 2023/24

CLASSI D'ETA'	AUTORIZZATI	PRELEVATI	REALIZZAZIONE PIANO DI PRELIEVO
DA M3	4	4	100,0%
DA M2	1	0	0,0%
DA M1	3	3	100,0%
DA F2-1	6	2	33,3%
DA o	6	1	16,7%
Tot.	20	10	50,0%
Tot. capi non prelevati	10	)	

Complessivamente, al termine della Stagione Venatoria 2023/2024, si evince che il Piano di prelievo assegnato non è stato completamente realizzato a causa del mancato abbattimento di n. 10 individui.



# 8. Analisi dello sforzo di caccia

Nel presente paragrafo viene elaborato lo sforzo di caccia prendendo in considerazione, contestualmente, anche ulteriori parametri per ogni Distretto di Gestione.

**Tabella 11:** Sforzo di caccia (n° uscite necessarie per abbattere un capo) – Stagione Venatoria 2023/2024

DG	N° Selettori autoriz.	N° Selettori attivi	N° Uscite	Nº cervidi abbattuti	Uscite/ abbat.	Abbattim /uscita	Abbattim /selecac.
DG 1	26	22	176	13	13,5	0,07	0,6
DG 2	22	19	135	13	10,4	0,10	0,7
DG 3	26	20	129	15	8,6	0,12	0,8
DG 4	24	17	127	5	25,4	0,04	0,3
DG 6	13	6	64	2	32,0	0,03	0,3
DG 7	10	7	93	4	23,3	0,04	0,6
DG 12	6	5	26	2	13,0	0,08	0,4
DG 13	8	4	41	0	0,0	0,00	0,0
DG 14	13	10	86	4	21,5	0,05	0,4
DG 16	21	19	193	8	24,1	0,04	0,4
DG 17	25	21	229	13	17,6	0,06	0,6
TOTALE	194	150	1.299	79	16,4	0,06	0,5
MEDIA	18	14	118	7	16,4	0,06	0,5

Dall'analisi della tabella si evincono le seguenti considerazioni di merito:

- Mediamente sono state realizzate n° 118 uscite finalizzate ad espletare l'attività di prelievo dei Cervidi in ogni Distretto di Gestione in cui è stata autorizzata la gestione faunistico-venatoria, attestandosi così al di sotto del valore riscontrato nella precedente Stagione Venatoria (n. 210 uscite);
- In ogni Distretto di Gestione sono stati prelevati mediamente n. 7 capi, attestandosi notevolmente al di sotto del valore annotato nella pregressa Stagione Venatoria (n. 26 capi);
- Lo sforzo di caccia medio si è attestato in n. 16,4 uscite necessarie per prelevare un Cervide, valore raddoppiato rispetto a quello elaborato per la Stagione Venatoria 2022/2023 quando furono necessarie n. 8,0 uscite necessarie ad abbattere un Cervide; lo sforzo di caccia più contenuto viene registrato nel Distretto 3 (n° 8,6 uscite/abbattimento), a seguire i DG 2 e DG 12, mentre nei restanti Distretti di Gestione lo sforzo di caccia si è attestato al di sopra di n. 13,0 uscite necessarie ad abbattere un Cervide. La performance meno efficiente viene annotata nel DG 13 dove a fronte di n° 41 uscite non sono stati effettuati prelievi del Capriolo;
- Il parametro inteso come numero di Cervidi abbattuti per singola uscita è pari a 0,06, con un valore massimo di 0,12 nel DG 3 ed uno minimo di 0,03 nel DG 6;
- In media i selecacciatori hanno prelevato n. 0,5 Cervidi, con un massimo registrato nel DG 3 (n. 0,8) ed un minimo nei DG 4 e nei DG 6 (n. 0,3).

Grafico 4: Sforzo di caccia (nº uscite per cervide abbattuto) – S. V. 2023/2024

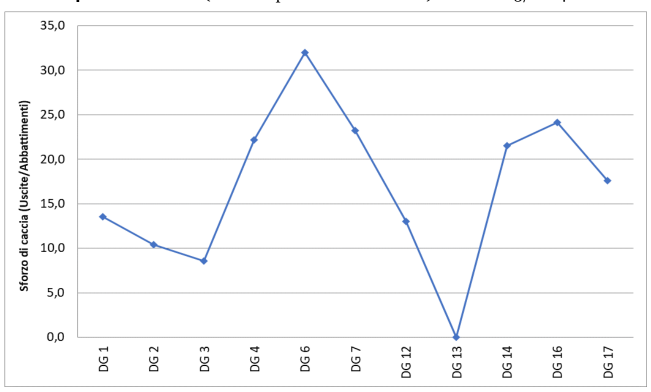
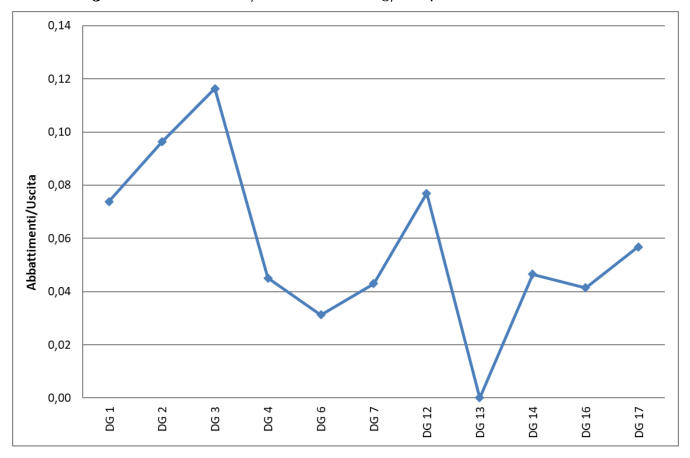
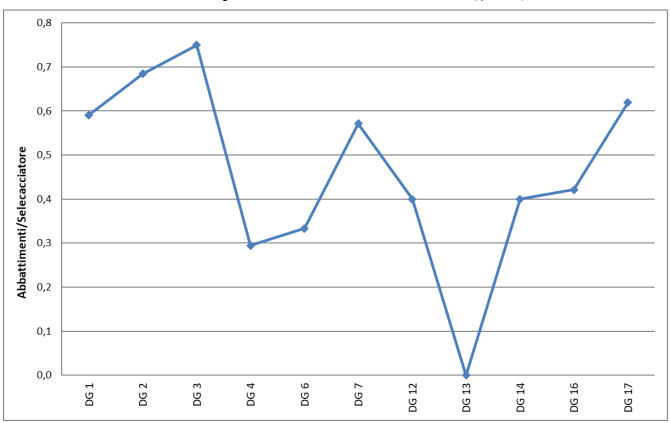




Grafico 5: Nº cervidi abbattuti/uscita - S. V. 2023/2024



**Grafico 6:**  $N^{\circ}$  cervidi abbattuti per selecacciatore attivo – S. V. 2023/2024





Dall'analisi del confronto tra i risultati ottenuti con quelli della pregressa Stagione Venatoria è possibile avanzare le seguenti valutazioni:

- Viene sostanzialmente confermato il numero di selecacciatori autorizzati, con una media di n. 18 selecacciatori per Distretto;
- Notevole decremento delle uscite totali (-66%), passate da n. 3.788 a n. 1.299 con la relativa media che si flette significativamente passando da n. 210 a n. 118 uscite per DG;
- Significativo decremento (-83%) dei capi prelevati, passati da n. 472 a n. 79, con un valore medio pari a nº 7 Caprioli abbattuti/Distretto;
- Nonostante il decremento delle uscite effettuate si è constatato un incremento dello sforzo di caccia raggiungendo un valore pari a 16,2 uscite per abbattere un Cervide (+100% rispetto alla pregressa Stagione Venatoria);
- Al fine di valutare l'efficienza dell'attività di prelievo è stato elaborato il parametro volto a determinare il numero di abbattimenti per uscite effettuate; in media il rapporto abbattimenti/uscita ha raggiunto il valore di 0,06 constando una flessione del 50% rispetto al valore registrato nella pregressa stagione;
- Decremento del 33% dei Cervidi non prelevati in funzione del Piano di prelievo autorizzato passando da n. 347 capi della Stagione Venatoria 2022/2023 agli attuali n. 115 capi.



## 9. Discussione dei risultati e conclusioni

Dall'analisi dei risultati concernenti l'attività di prelievo dei Cervidi in forma selettiva, condotta nel corso della Stagione Venatoria 2023/2024, si evidenziano i seguenti elementi di approfondimento:

- Si conferma comunque il sostanziale equilibrio tra la raccolta dei dati e l'organizzazione dell'attività e tra la predisposizione del Piano di prelievo ed il relativo svolgimento;
- Si evidenzia che in n. 7 DG rispetto ai n. 18 DG totali che ricadono nel comprensorio dell'ATC non è stato possibile attivare il prelievo del Capriolo, in quanto al termine delle sessioni di censimento primaverile sono state elaborate delle densità <5 individui/km² e quindi si evidenzia che i risultati ottenuti si sono attestati al di sotto del parametro soglia che viene stabilito dal R.R. 3/2012 per avviare la gestione faunistico-venatoria della specie target.
- Il Piano di prelievo autorizzato è passato da n. 819 capi della S.V. 2022/2023 a n. 288 capi nella Stagione Venatoria 2023/2024 con un decremento del 65%.
- L'ATC ha stabilito di adottare una gestione conservativa della specie, fondata sull'assegnazione di n. 1 capo ad ogni selecacciatore che è stato ammesso alla gestione ed al prelievo del Capriolo, determinando così l'assegnazione complessiva di n. 194 capi per la S.V. 2023/2024.
- Sono stati prelevati complessivamente n. 89 Cervidi (n. 79 caprioli e n. 10 daini), in netto decremento rispetto ai n. 472 Cervidi abbattuti durante la Stagione Venatoria 2022/2023 (-81%);
- La percentuale di realizzazione del Piano di prelievo del Capriolo si è attestata al 40,7%, in flessione rispetto alla S.V. 2022/2023 quando invece si raggiunse il 57,7%. Nel dettaglio il DG 2 è risultato il più efficiente con il raggiungimento del 59,1% del Piano di abbattimento assegnato, mentre all'estremo opposto si evidenzia il DG 13 in cui non sono stati effettuati prelievi della specie target. Gli altri Distretti di Gestione meno produttivi vengono individuati nel DG 6 (15,4%), nel DG 4 (20,8%) e nel DG 14 (30,8%). I restanti DG si attestano tra il 33,3% e il 57,7% di realizzazione del Piano di prelievo autorizzato;
- 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 attuato nella Stagione Venatoria 2023/2024, tuttavia si conferma la tendenza registrata nelle ultime annualità, ovvero nell'alta vallata del Metauro e nella fascia costiera vengono constatate percentuali di realizzazione generalmente meno elevate e sforzi di caccia moderatamente superiori rispetto a quanto segnalato negli altri comprensori dell'ATC;

- La realizzazione percentuale del Piano di prelievo, ripartito in funzione della classe di sesso ed età, si discosta dalle precedenti stagioni in quanto la maggiore efficienza viene registrata nei confronti della classe MII con il 51,3% a discapito della classe FIII con il 44,9%, a seguire la classe MI con il 18,4% ed infine la classe sociale o con il 18,2%;
- Per quanto concerne la distribuzione dei sessi si evidenzia un rapporto sessi pari a 1:1,47 con uno scostamento verso la porzione maschile, in discordanza con i risultati ottenuti al termine della Stagione Venatoria 2022/2023. Tale risultato è presumibilmente correlato all'assegnazione prioritaria delle classi MII e MI ai selecacciatori ammessi al prelievo; si evidenza inoltre che tale tendenza viene confermata anche escludendo gli individui della Classe o dal conteggio, raggiungendo così il rapporto di 1:1,48 mantenendo sempre lo sbilanciamento verso la classe femminile;
- Il parametro dello sforzo di caccia raggiunge valori più elevati rispetto a quelli registrati nella pregressa Stagione Venatoria, in quanto mediamente in ogni Distretto di Gestione sono state effettuate n. 118 uscite con l'abbattimento di n. 7 capi ed un relativo sforzo di caccia pari a n. 16,2 uscite necessarie per abbattere un capo. Tale dinamica potrebbe essere correlata alla contrazione della consistenza della popolazione come riscontrato all'epoca dei censimenti, determinando così l'esigenza di effettuare un maggior numero di uscite per contattare la specie. Nei DG 1, DG 2, DG 3 e DG 12 è stato riscontrato uno sforzo di caccia inferiore rispetto alla media complessiva;
- Relativamente all'esecuzione del prelievo del Daino, autorizzato esclusivamente nel Distretto di Gestione 17, si evidenzia l'abbattimento di n. 10 capi a fronte di un Piano di prelievo autorizzato di n. 20 individui, raggiungendo così la quota realizzativa del 50,0%.