

**GESTIONE FAUNISTICO-
VENATORIA
DI CAPRIOLO E DAINO:
CONSUNTIVO PRELIEVO
STAGIONE VENATORIA
2015/2016**



maggio 2016

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

STAGIONE VENATORIA 2015/2016

Maggio 2016

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.....	10
4. PIANO DI PRELIEVO AUTORIZZATO PER LA S.V. 2015/2016	11
5. CAPRIOLO	13
5.1 Realizzazione del Piano di Prelievo – S.V. 2015/2016	13
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. 2015/2016	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

I. INTRODUZIONE

La presente relazione tecnica rappresenta lo strumento divulgativo attraverso il quale l'A.T.C. illustra i risultati degli abbattimenti, derivanti dalla gestione faunistico-venatoria dei Cervidi, conseguiti nella Stagione Venatoria 2015/2016.

Sulla base delle normative vigenti viene riportato il Calendario Venatorio di riferimento, funzionale ad effettuare il prelievo selettivo sia del Capriolo che del Daino.

CAPRIOLO

N° periodo di prelievo	Tempi di prelievo	Sesso	Classe sociale
I	16 agosto – 30 settembre 2015	Maschio	I-II
II	2 gennaio – 16 marzo 2016	Femmina	I-II
		Maschio-Femmina	0

DAINO

N° periodo di prelievo	Tempi di prelievo	Sesso	Classe sociale
I	2-30 settembre 2015	Maschio	I
II	1 novembre 2015 – 16 marzo 2016	Maschio	I-II-III
III	2 gennaio – 16 marzo 2015	Femmina	I-II
		Maschio-Femmina	0

Il presente elaborato ha la finalità di approfondire, sia dal punto di vista del comprensorio territoriale che di dettaglio per Distretto di Gestione, le seguenti tematiche:

- I. Piano di prelievo realizzato in funzione della classe di età e di sesso della popolazione di Capriolo e di Daino;
- II. 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 seleggiatore per effettuare l’attività di prelievo venatorio.

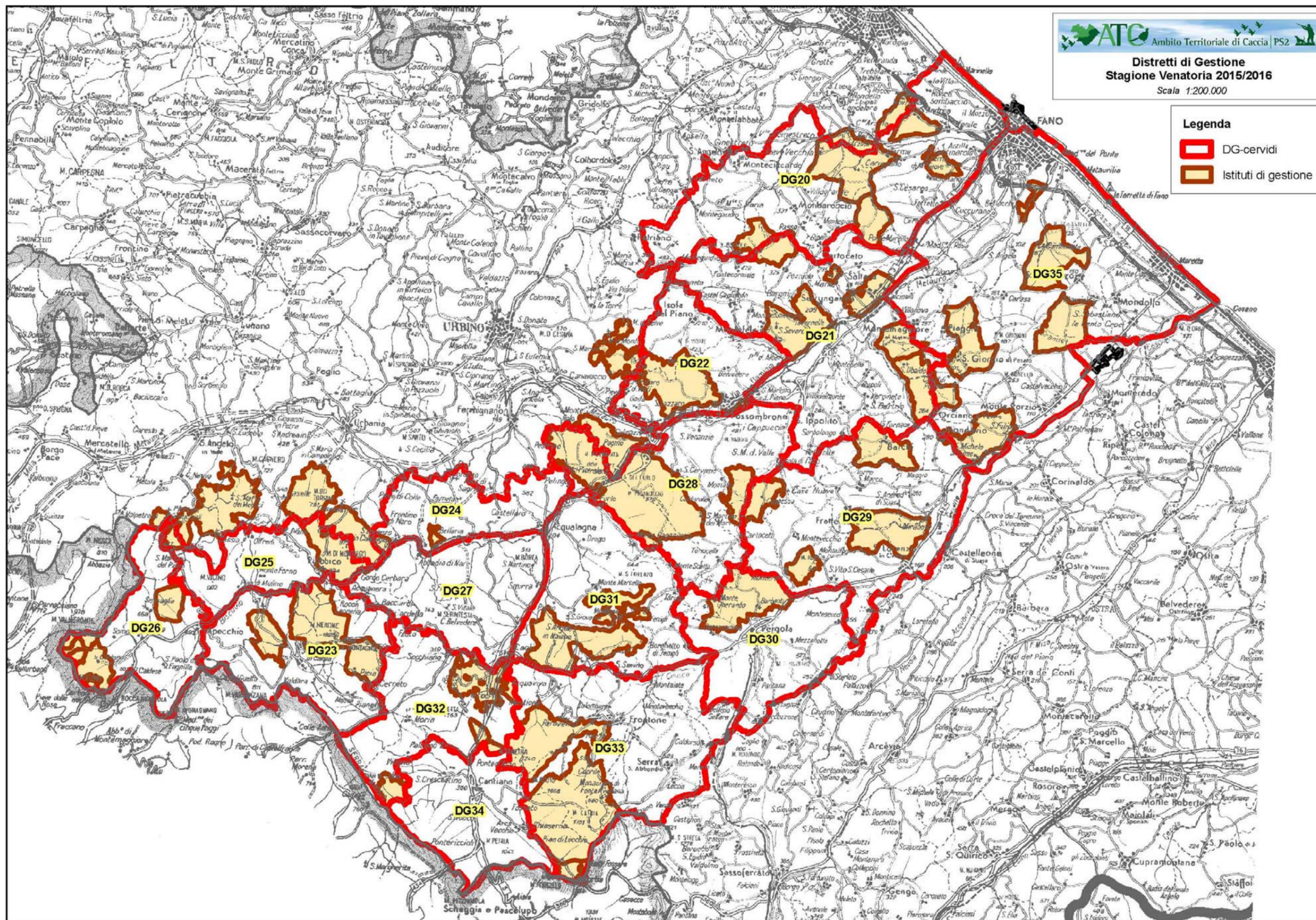
In relazione alla ripartizione del territorio ai fini della gestione dei Cervidi, la Stagione Venatoria è stata caratterizzata dall’individuazione di n° 16 Distretti di Gestione, uno in più rispetto al passato, per l’aggiunta del DG 35.

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 faunistico-venatoria 2010-2015*” (Regione Marche, luglio 2010).

Le informazioni di dettaglio vengono fornite sinteticamente in forma tabellare e cartografica (suddivisione in Distretti e Unità di Gestione all’interno dell’ATC PS2).

Tabella 1 - Pianificazione territoriale DG-Cervidi.

DG	S.P.F.V.	S.P.F.V.
	in ettari (al netto di Parchi, Riserve, A.F.V. e A.A.T.V.)	in ettari (al netto degli Istituti di gestione faunistico-venatoria)
DG20	11.093	9.235
DG21	10.605	8.339
DG22	4.561	3.379
DG23	6.403	4.935
DG24	3.728	3.591
DG25	3.728	2.883
DG26	4.749	3.724
DG27	5.772	5.764
DG28	5.044	4.949
DG29	9.100	8.176
DG30	4.532	4.532
DG31	6.327	5.995
DG32	6.045	4.932
DG33	9.715	7.175
DG34	4.920	4.920
DG35	16.657	13.371
TOT.	112.979	95.901



3. SELECACCIATORI AUTORIZZATI AL PRELIEVO SELETTIVO DEI CERVIDI

Sulla base di quanto espresso dal R.Reg. 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 dei Cervidi, con previsione di partecipazione all'esercizio della caccia alle specie.

Pertanto il personale coinvolto nell'esercizio venatorio è costituito da cacciatori dotati di specifica abilitazione al prelievo dei Cervidi con metodi selettivi, autorizzati dall'A.T.C. PS2, previa analisi dei requisiti prescritti nel suddetto Regolamento Regionale.

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

Tabella 2 - Elenco dei Selecacciatori abilitati al prelievo dei Cervidi.

Distretto di Gestione	N° cacciatori autorizzati	Distretto di Gestione	N° cacciatori autorizzati
D20	18	D29	13
D21	19	D30	13
D22	11	D31	15
D23	17	D32	13
D24	14	D33	25
D25	15	D34	10
D26	20	D35	8
D27	17	TOTALE	243
D28	15	MEDIA	15,19

4. PIANO DI PRELIEVO AUTORIZZATO PER LA S.V. 2015/2016

Nella tabella sottostante viene riportato il Piano di Prelievo del Capriolo e del Daino relativo alla S.V. 2015/2016, autorizzato ed approvato dall'Amministrazione di competenza, appositamente ripartito ponderalmente nelle differenti classi di età e di sesso.

Tabella 3 - Piano di Prelievo - CAPRIOLO-

Distretto di Gestione	M II	M I	F I/II	CP 0	Totali
20	18	10	28	18	74
21	18	10	28	18	74
22	10	6	16	10	42
23	19	10	29	18	76
24	14	7	21	14	56
25	15	8	23	14	60
26	19	10	29	20	78
27	17	9	26	16	68
28	14	7	21	14	56
29	12	6	18	12	48
30	11	6	17	10	44
31	13	7	20	12	52
32	13	6	19	12	50
33	11	6	17	12	46
34	10	5	15	10	40
35	7	4	11	8	30
TOTALE	221	117	338	218	894

Relativamente alla gestione faunistico-venatoria del Daino, l'attività si è incentrata, anche in questa stagione venatoria, in quei comprensori ove la specie è presente con popolazioni stabili e ben strutturate (DG n. 22, DG n. 30, DG n. 31, DG n. 33). Soprattutto in quest'ultimo distretto è stato incrementato il Piano di prelievo.

Tabella 4 - Piano di Prelievo - DAINO-

Distretto di Gestione	M III	M II	M I	F I/II	DA 0	TOTALE
22	2		1	3	2	8
30	2		1	3	2	8
31	3		1	4	4	12
33	17	2	6	25	18	68
TOTALE	24	2	9	35	26	96

5. CAPRIOLO

Al termine dell'attività di abbattimento realizzata nel rispetto delle normative vigenti in materia, dei calendari venatori di riferimento e sulla base di quanto previsto dal Regolamento per la gestione e prelievo degli Ungulati dell'A.T.C. PS2, si presentano le risultanze ottenute, incentrando l'elaborazione analitica sulle 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. 2015/2016

In questo paragrafo vengono presentati i risultati inerenti la realizzazione del Piano di Prelievo che è stato autorizzato nella pregressa Stagione Venatoria.

Tabella 5 - Realizzazione del Piano di Prelievo -CAPRIOLO-

CLASSI DI ETÀ	INDIVIDUI PREVISTI	INDIVIDUI ABBATTUTI	REALIZZAZIONE DEL PIANO DI PRELIEVO
M II	221	167	75,6%
M I	117	79	67,5%
F I-II	338	267	79,0%
CP 0	218	174	79,8%
Tot.	894	687	76,8%
Tot. Capi non prelevati	207		

Complessivamente al termine del periodo degli abbattimenti condotti nella Stagione Venatoria 2015/2016, si segnala il prelievo di n° 687 capi rispetto ai n° 894 indicati nel Piano di Prelievo. La realizzazione del Piano è leggermente aumentata, dal 75% del 2014/15 al 77% della stagione venatoria attuale.

In relazione alle classi di sesso ed età, il Piano ha raggiunto livelli più elevati per quanto riguarda giovani e femmine, mentre rimane intorno ai 2/3 del Piano per i maschi giovani. Le percentuali di realizzazione sono risultate in miglioramento per tutte le classi, ad eccezione proprio dei maschi giovani, che dal 2014/15 al 2015/16 sono passati dal 71,4% al 67,5% di realizzazione.

La Figura 1 illustra la situazione, visualizzando la componente abbattuta in relazione alle previsioni del Piano approvato, ripartita in funzione della classe di età e di sesso; nella Figura 2 viene indicata la percentuale di realizzazione del Piano di Prelievo autorizzato.

Figura 1 - Realizzazione del Piano di Prelievo -CAPRIOLO-

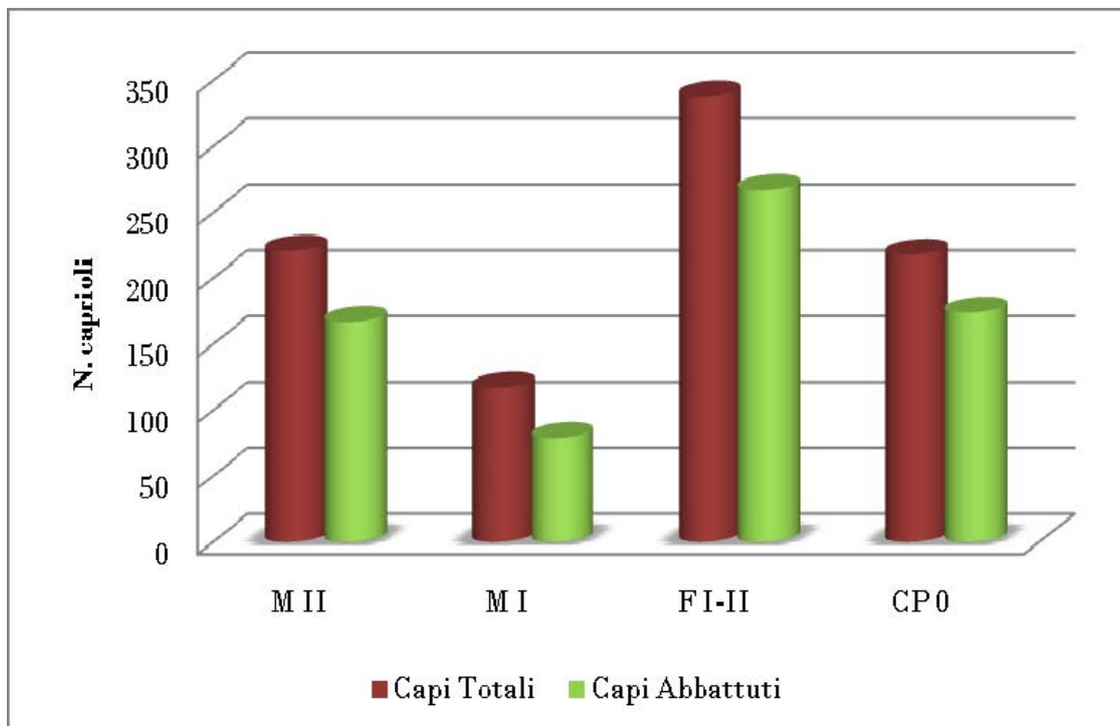
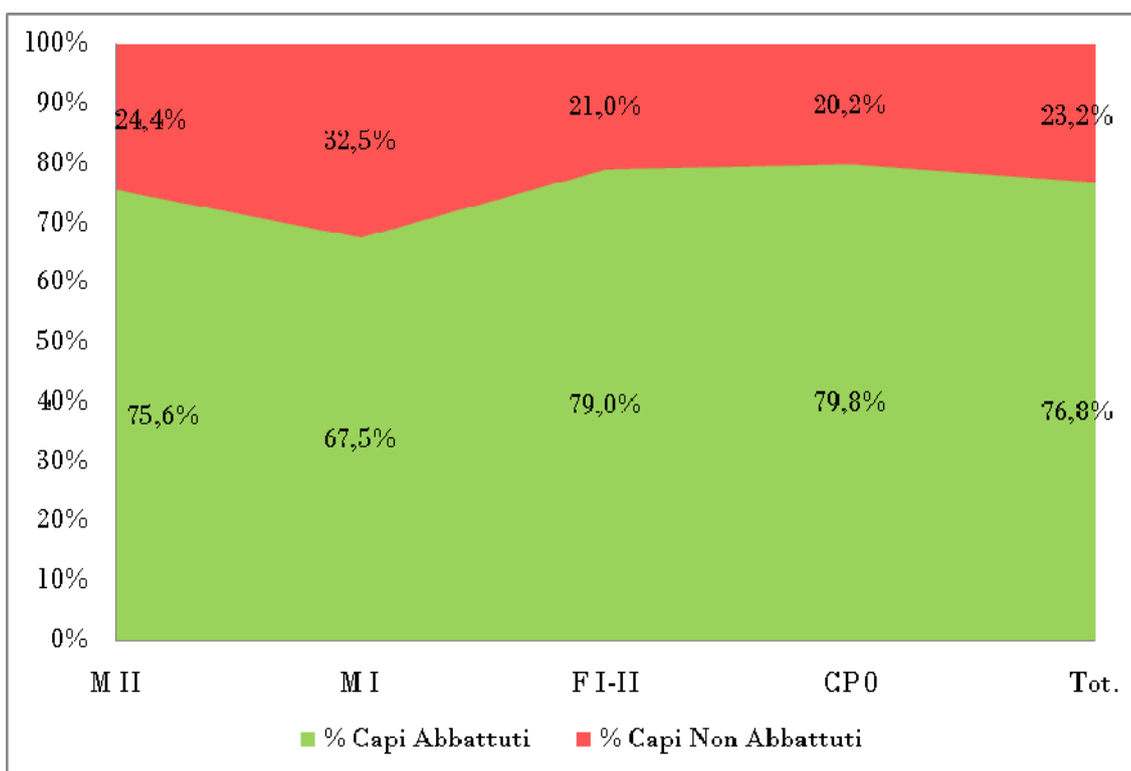


Figura 2 - Percentuale di realizzazione del Piano di Prelievo -CAPRIOLO-



5.2 Realizzazione del Piano di Prelievo per DG-Cervidi

La tabella seguente illustra gli abbattimenti, opportunamente suddivisi in funzione della classe di età e di sesso, che sono stati effettuati in ogni Distretto di Gestione.

Tabella 6 -Realizzazione del Piano di Prelievo effettuato per Distretto di Gestione -CAPRIOLO-

DG	PIANO DI ABBATTIMENTO ASSEGNATO					PIANO DI ABBATTIMENTO REALIZZATO					PIANO DI PRELIEVO REALIZZATO (%)				
	M II	M I	F I-II	CP 0	TOT.	M II	M I	F I-II	CP 0	TOT.	M II	M I	F I-II	CP 0	TOT.
20	18	10	28	18	74	13	8	26	16	63	72,2%	80,0%	92,9%	88,9%	85,1%
21	18	10	28	18	74	15	6	21	13	55	83,3%	60,0%	75,0%	72,2%	74,3%
22	10	6	16	10	42	8	6	15	10	39	80,0%	100,0%	93,8%	100,0%	92,9%
23	19	10	29	18	76	15	8	22	15	60	78,9%	80,0%	75,9%	83,3%	78,9%
24	14	7	21	14	56	11	3	18	9	41	78,6%	42,9%	85,7%	64,3%	73,2%
25	15	8	23	14	60	12	5	15	10	42	80,0%	62,5%	65,2%	71,4%	70,0%
26	19	10	29	20	78	17	9	26	20	72	89,5%	90,0%	89,7%	100,0%	92,3%
27	17	9	26	16	68	12	4	21	14	51	70,6%	44,4%	80,8%	87,5%	75,0%

DG	PIANO DI ABBATTIMENTO ASSEGNATO					PIANO DI ABBATTIMENTO REALIZZATO					PIANO DI PRELIEVO REALIZZATO (%)				
	M II	M I	F I-II	CP 0	TOT.	M II	M I	F I-II	CP 0	TOT.	M II	M I	F I-II	CP 0	TOT.
28	14	7	21	14	56	9	6	17	11	43	64,3%	85,7%	81,0%	78,6%	76,8%
29	12	6	18	12	48	6	5	13	7	31	50,0%	83,3%	72,2%	58,3%	64,6%
30	11	6	17	10	44	6	2	11	7	26	54,5%	33,3%	64,7%	70,0%	59,1%
31	13	7	20	12	52	11	6	19	12	48	84,6%	85,7%	95,0%	100,0%	92,3%
32	13	6	19	12	50	11	4	15	10	40	84,6%	66,7%	78,9%	83,3%	80,0%
33	11	6	17	12	46	8	2	9	6	25	72,7%	33,3%	52,9%	50,0%	54,3%
34	10	5	15	10	40	7	2	10	7	26	70,0%	40,0%	66,7%	70,0%	65,0%
35	7	4	11	8	30	6	3	9	7	25	85,7%	75,0%	81,8%	87,5%	83,3%
TOTALE	221	117	338	218	894	167	79	267	174	687	75,6%	67,5%	79,0%	79,8%	76,8%

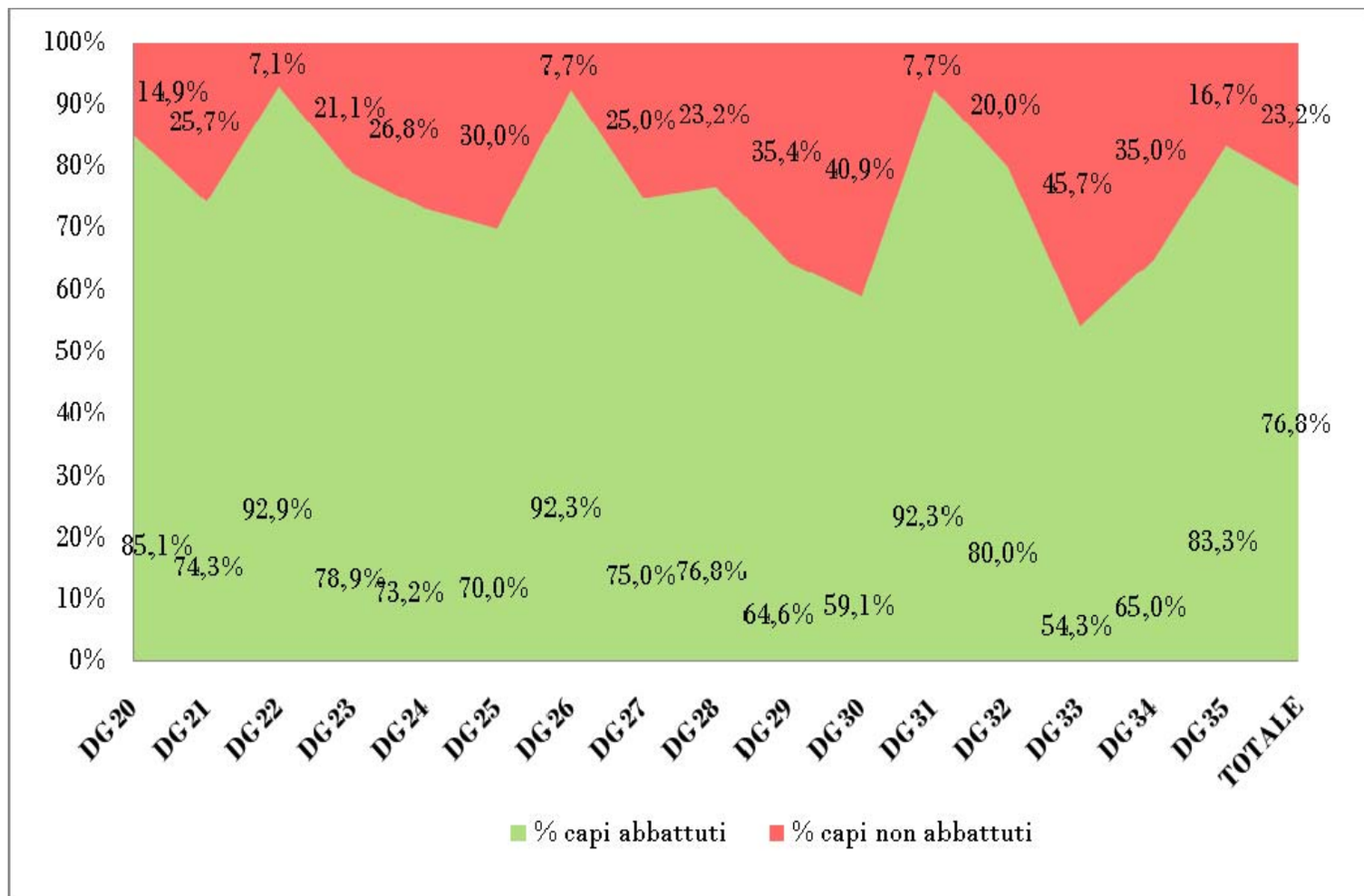
Per ogni Distretto di Gestione autorizzato nella Stagione Venatoria 2015/2016 viene enunciata, in forma percentuale, la realizzazione complessiva del Piano di Prelievo. Tali informazioni vengono rappresentate sia nella tabella sottostante che nel conseguente grafico di dettaglio.

Tabella 7 - Percentuale di realizzazione del Piano di Prelievo suddiviso per Distretto di Gestione -CAPRIOLO-

DISTRETTO	REALIZZAZIONE DEL PIANO DI PRELIEVO
D 20	85,1%
D 21	74,3%
D 22	92,9%
D 23	78,9%
D 24	73,2%
D 25	70,0%
D 26	92,3%
D 27	75,0%
D 28	76,8%
D 29	64,6%
D 30	59,1%
D 31	92,3%
D 32	80,0%
D 33	54,3%
D 34	65,0%
D 35	83,3%

Le eccellenze vengono riscontrate nei Distretti n° 22-26-31, all'interno dei quali è stato superato il 90% di realizzazione del Piano di Prelievo.

Figura 3 – Percentuale di realizzazione del Piano di Prelievo suddiviso per Distretto di Gestione -CAPRIOLO-



5.3 Analisi e discussione dei risultati

Di seguito vengono discussi i parametri tecnici derivanti dall'attività di prelievo selettivo del Capriolo che si è sviluppata nella Stagione Venatoria 2015/2016:

- la percentuale di realizzazione del Piano di Prelievo è migliorata ancora fino ad arrivare al 76,8%. Nel dettaglio i Distretti di Gestione più produttivi sono risultati essere il DG 22 (92,9%), i DG 26 e 31 (92,3%), mentre i meno prolifici sono da ricondurre al DG 33 (54,3%) e al DG 30 (59,1%), comunque migliorando i risultati rispetto alla precedente stagione. I DG-Cervidi rimanenti hanno visto la realizzazione percentuale del Piano di Prelievo compreso in un range tra il 65% e l'85%, in un quadro di complessivo miglioramento delle prestazioni di efficienza;
- Le variazioni più sensibili per DG, rispetto alla precedente stagione venatoria, interessano il DG 26 (che incrementa dall'83% al 92% di realizzazione) e il DG 31 (dal 78% al 92%); le flessioni più accentuate sono invece da ricercare nel DG 23 (dall'86% al 79%) e nel DG 24 (dall'80% al 73%).
- Per quanto riguarda la distribuzione dei sessi, evidenziata nell'ambito degli individui abbattuti ad esclusione della Classe 0, si riscontra un rapporto sessi pari a 1:1,08 con un leggero scostamento verso la porzione femminile, confermando i dati della stagione venatoria 2014/15;
- Relativamente alla realizzazione percentuale del Piano di Prelievo, ripartito in funzione di sesso e classe di età, si evidenzia come le diverse classi MII, FI-II e CP0 presentino valori simili; solo la classe dei maschi giovani (MI) presenta valori più bassi, fino al 67% della realizzazione.

6. DAINO

La presente sezione illustra i dati ottenuti dall'attività di gestione faunistico-venatoria volti alla conservazione della popolazione di Daino che frequenta i territori dell'A.T.C. PS2.

Saranno dunque illustrati i risultati derivati dall'attività di abbattimento realizzata nel mese di settembre 2015 e da novembre 2015 a marzo 2016.

6.1 Realizzazione del Piano di Prelievo – S.V. 2015/2016

Come in precedenza enunciato nel capitolo riguardante il Capriolo, nel presente paragrafo vengono illustrate le informazioni riguardanti la realizzazione del complessivo Piano di Prelievo riferito al Daino.

Tabella 8 - Realizzazione del Piano di Prelievo -DAINO-

CLASSI DI ETA'	TOTALI	ABBATTUTI	REALIZZAZIONE DEL PIANO DI PRELIEVO
M III	24	13	54,2%
M II	2	2	100,0%
M I	9	3	33,3%
F I-II	35	24	68,6%
DA 0	26	15	57,7%
Tot.	96	57	59,4%
Tot. Capi non prelevati	39 (40,6%)		

Nel dettaglio si riscontra il prelievo di n° 57 capi rispetto ai n° 96 individui autorizzati, con una mancanza di prelievo che si attesta a 39 individui, rappresentando oltre il 40% del Piano di Prelievo.

La percentuale di realizzazione del Piano è infatti al 59%, in flessione rispetto al 63% della stagione 2014/2015.

Il grafico della Figura 4 approfondisce la tematica relativa alla discrepanza numerica di prelievo, rispetto al Piano di abbattimento approvato, ripartita in funzione della classe di età e sesso; nel grafico in Figura 5 viene rappresentata la percentuale di realizzazione del Piano.

Figura 4 - Realizzazione del Piano di Prelievo -DAINO-

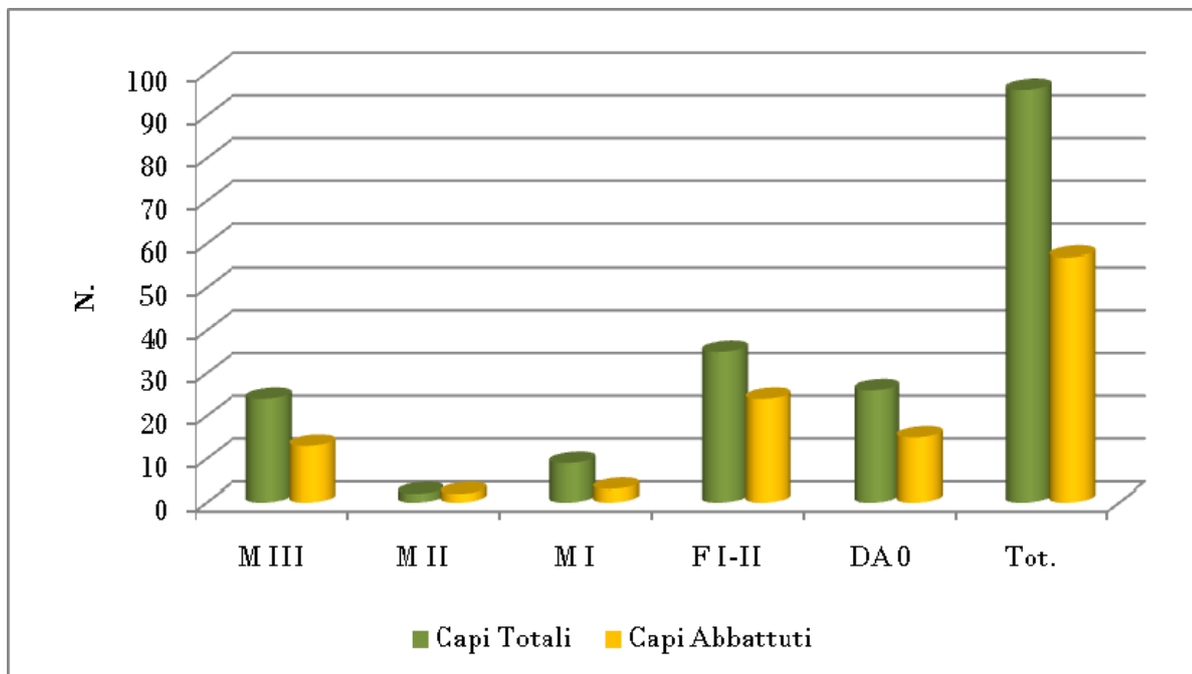
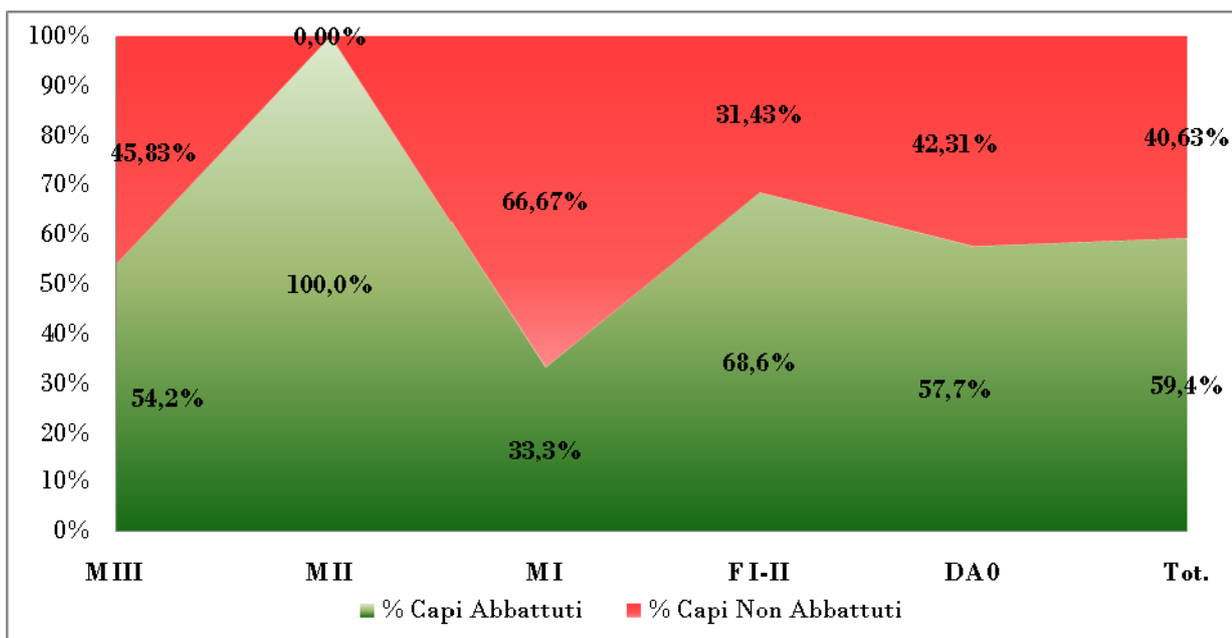


Figura 5 - Percentuale di realizzazione del Piano di Prelievo -DAINO-



6.2 Realizzazione del Piano di Prelievo per DG-Cervidi

La tabella sottostante illustra gli abbattimenti, opportunamente suddivisi in funzione della classe di età e di sesso, che sono stati conseguiti in ogni Distretto di Gestione.

Tabella 9 - Realizzazione del Piano di Prelievo effettuato per Distretto di Gestione -DAINO-

DG	PIANO DI ABBATTIMENTO ASSEGNATO						PIANO DI ABBATTIMENTO REALIZZATO					
	M III	M II	M I	F I-II	DA0	TOTALE	M III	M II	M I	F I-II	DA0	TOTALE
DG 22	2	0	1	3	2	8	0	0	0	2	2	4
DG 30	2	0	1	3	2	8	1	0	0	2	0	3
DG 31	3	0	1	4	4	12	3	0	0	4	4	11
DG 33	17	2	6	25	18	68	9	2	3	16	9	39
TOTALE	24	2	9	35	26	96	13	2	3	24	15	57

DG	PIANO DI PRELIEVO REALIZZATO (%)						% Piano mancante
	M III	M II	M I	F I-II	DA0	TOTALE	
DG 22	0,0%	/	0,0%	66,7%	100,0%	50,0%	50,0%
DG 30	50,0%	/	0,0%	66,7%	0,0%	37,5%	62,5%
DG 31	100,0%		0,0%	100,0%	100,0%	91,7%	8,3%
DG 33	52,9%	100,0%	50,0%	64,0%	50,0%	57,4%	42,6%
TOTALE	54,2%	100,0%	33,3%	68,6%	57,7%	59,4%	40,6%

Nella tabella sottostante vengono presentate, in forma percentuale, le risultanze acquisite nella Stagione Venatoria 2015/2016 circa la realizzazione complessiva del Piano di Prelievo.

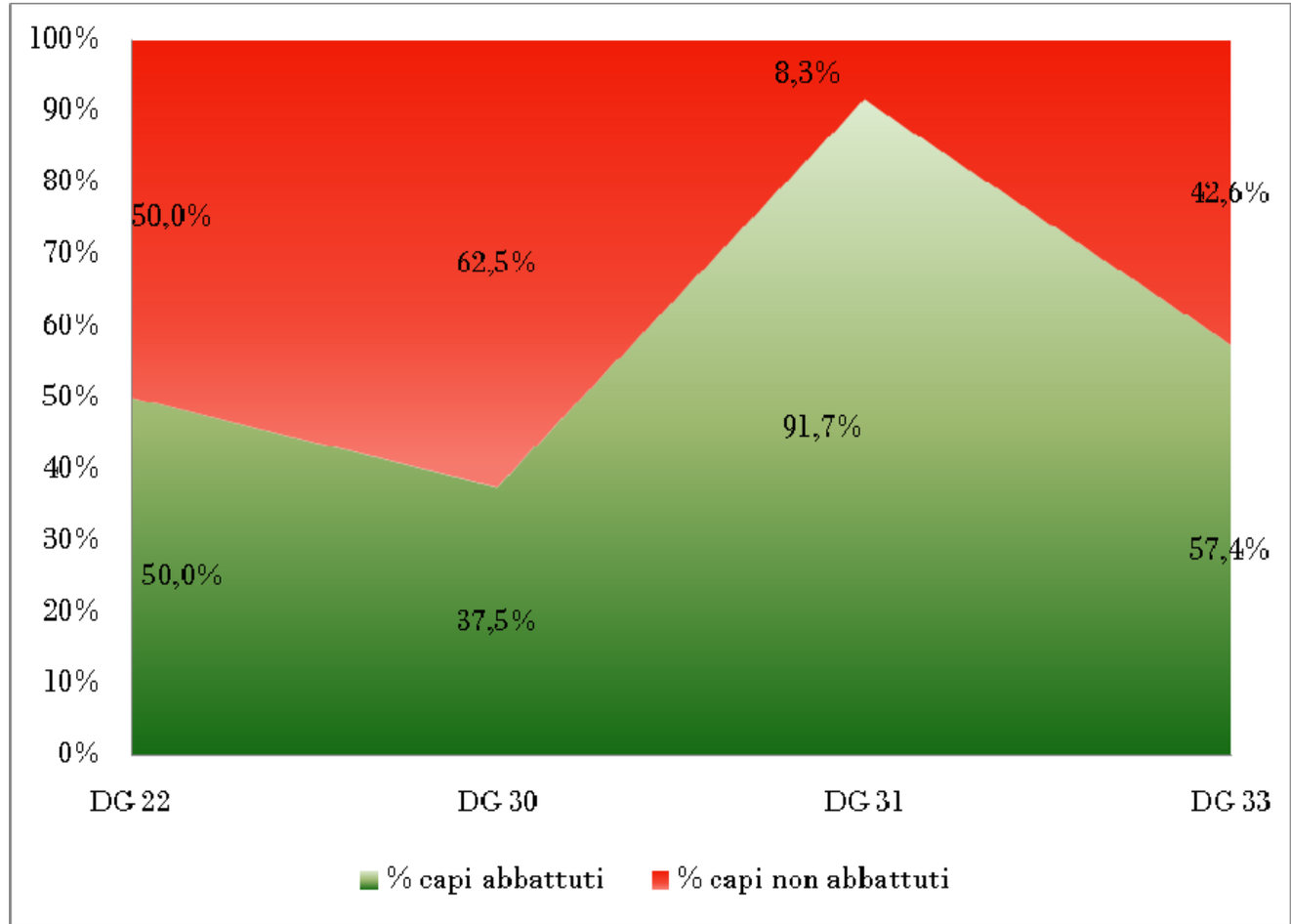
I dati di riferimento vengono presentati mediante sia la tabella di seguito articolata che il conseguente grafico di approfondimento.

Tabella 10 - Percentuale di realizzazione del Piano di Prelievo suddiviso per Distretto di Gestione -DAINO-

DISTRETTO	REALIZZAZIONE DEL PIANO DI PRELIEVO
D 22	50,0%
D 30	37,5%
D 31	91,7%
D 33	57,4%

I migliori risultati vengono raggiunti nel Distretto 31 con il quasi completamento del Piano previsto, mentre nel DG 30 la percentuale di realizzazione non raggiunge il 50% del Piano di prelievo. Il DG 22 ha raggiunto almeno la metà del Piano, dopo che in passato era rimasto al di sotto di questa soglia.

Figura 6 – Percentuale di realizzazione del Piano di Prelievo suddiviso per Distretto di Gestione -DAINO-



6.3 Analisi e discussione dei risultati

Relativamente alla gestione faunistico-venatoria del Daino è possibile constatare le tendenze riguardanti le seguenti tematiche tecniche:

- l'analisi delle informazioni acquisite evidenzia che la percentuale di realizzazione del Piano di Prelievo è risultata in leggera flessione, dal 63 al 59%. Il Distretto dove si è constatato il maggior numero di abbattimenti si conferma il DG 31 (91,7%) vicino al completamento del Piano, mentre nel DG 30 non si è raggiunto il 40%.
- Relativamente alla sex-ratio, ad esclusione degli individui della Classe 0, si riscontra un rapporto sessi pari a 1:1,25, con l'inversione dello scostamento che nella precedente stagione venatoria era spostato verso la classe maschile, mentre adesso tende in maniera più decisa verso la classe femminile.
- Relativamente alla realizzazione percentuale del Piano di Prelievo, ripartito in funzione della classe di età e sesso, pur con valori numerici complessivamente modesti, si evidenzia come la classe M II abbia raggiunto il completamento, mentre le altre classi si discostano in modo più o meno deciso dalla piena realizzazione. In particolare gli M I raggiungono 1/3 del Piano, mentre le altre classi superano il 50%.

7. ANALISI DELLO SFORZO DI CACCIA

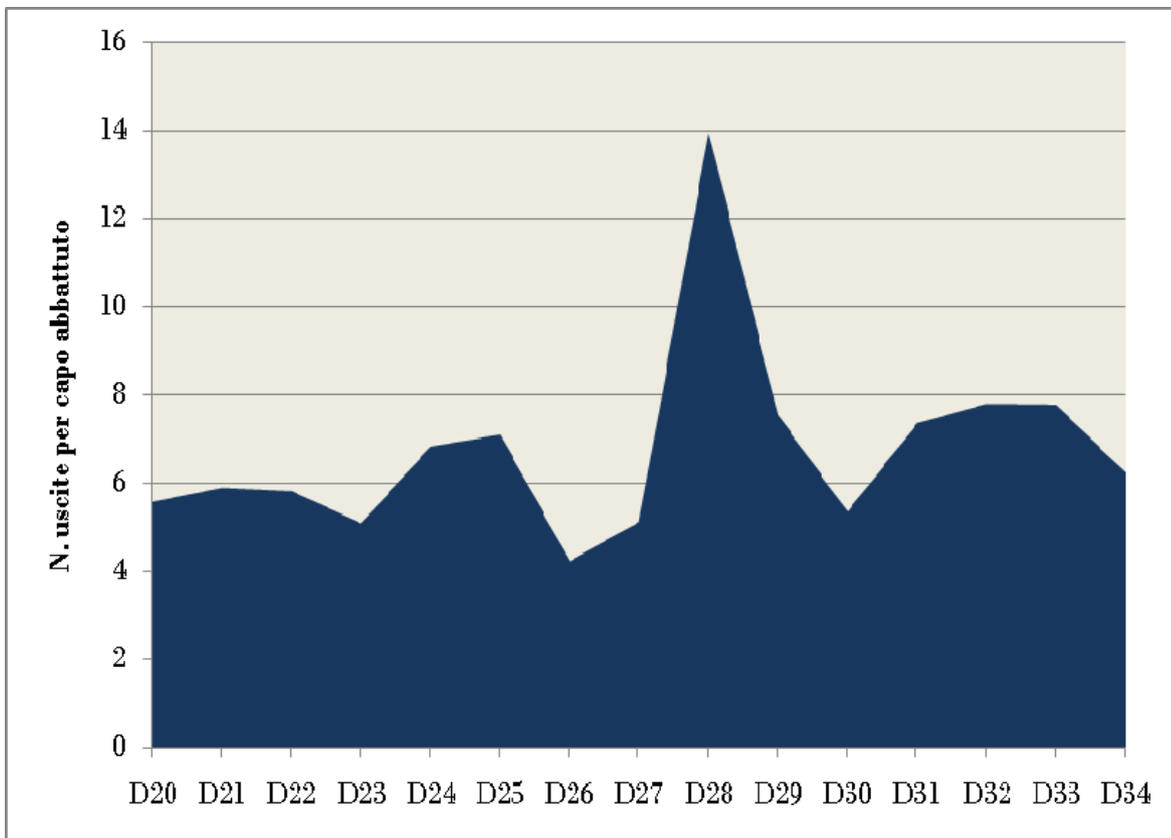
Al fine di valutare lo sforzo di caccia inteso come numero di uscite necessarie per abbattere un capo, il quadro viene riportato ed analizzato mediante l'approfondimento per ogni singolo Distretto di Gestione.

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

Tabella 11 – 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	18	351	63	5,57	0,18
21	21	324	55	5,89	0,17
22	11	250	43	5,81	0,17
23	17	305	60	5,08	0,20
24	14	280	41	6,83	0,15
25	15	298	42	7,10	0,14
26	20	304	72	4,22	0,24
27	17	261	51	5,12	0,20
28	15	600	43	13,95	0,07
29	13	234	31	7,55	0,13
30	13	155	29	5,34	0,19
31	15	434	59	7,36	0,14
32	13	312	40	7,80	0,13
33	25	498	64	7,78	0,13
34	10	162	26	6,23	0,16
35	8	129	25	5,16	0,19
TOTALE	245	4897	744	6,58	0,15
MEDIA	15,31	306,1	46,5	/	/

Figura 7 - Sforzo di caccia (N° uscite per abbattere un capo).



In media per ogni Distretto sono state realizzate 306 uscite, contro la media di circa 263 del 2014/2015, segnando un incremento percentuale del 24% rispetto alla precedente stagione venatoria.

Gli abbattimenti hanno riguardato un totale di 744 Cervidi (sommatoria di caprioli e daini) con una media di circa 46 per Distretto, ed un incremento complessivo del 18% rispetto alla stagione 2014/2015.

Infine, lo sforzo di caccia si è rilevato superiore a 6,5 (n° uscite necessarie ad abbattere un capo), valore in leggero aumento rispetto al 2014/2015, quando faceva segnare 6,3.

I Distretti di Gestione che hanno evidenziato uno sforzo di caccia inferiore alla media complessiva (6,58 uscite per realizzare l'abbattimento di un animale), sono i DG 20-21-22-23-26-27-30-34-35.

Il distretto con una migliore efficienza si conferma il DG 26, tuttavia con un valore in aumento, dove sono necessarie poco più di 4 giornate per abbattere un capo. L'analisi della colonna abbattimenti/uscita concorre a focalizzare l'attenzione sullo sforzo di caccia, che prevede una media complessiva di 0,15 abbattimenti per uscita.

Da evidenziare, in negativo, la conferma della situazione relativa al DG 28, dove sono state necessarie 13,95 giornate per abbattere un capo, valore in incremento rispetto al 2014/15, che evidenzia un'anomalia ormai in fase di consolidamento.

Allo stato attuale, da dati e informazioni disponibili, non è possibile azzardare ipotesi verosimili relativamente a quali siano i fattori (tra le molteplici variabili in gioco) maggiormente influenti circa i risultati a riguardo.