

# **GESTIONE FAUNISTICO-VENATORIA DI CAPRIOLO E DAINO**



**CONSUNTIVO PRELIEVO**

**S.V. 2016/2017**

**Maggio 2017**

---

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

**STAGIONE VENATORIA 2016/2017**

*Maggio 2017*

*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. 2016/2017 .....	11
5. CAPRIOLO .....	13
5.1 Realizzazione del Piano di Prelievo - S.V. 2016/2017 .....	13
5.2 Realizzazione del Piano di Prelievo per DG-Cervidi.....	17
5.3 Analisi e discussione dei risultati .....	21
6. DAINO.....	22
6.1 Realizzazione del Piano di Prelievo - S.V. 2016/2017 .....	22
6.2 Realizzazione del Piano di Prelievo per DG-Cervidi.....	25
6.3 Analisi e discussione dei risultati .....	28
7. ANALISI DELLO SFORZO DI CACCIA.....	29

## 1. INTRODUZIONE

Il presente elaborato tecnico ha la finalità di illustrare i risultati derivanti dalla gestione faunistico-venatoria dei Cervidi, ed in particolare dalla tematica degli abbattimenti, realizzati durante la Stagione Venatoria 2016/2017.

In riferimento alla Deliberazione della Giunta Regionale n° 489 del 23 Maggio 2016 con oggetto “*Calendario per il prelievo in forma selettiva degli Ungulati 2016/2017*”, il prelievo selettivo dei Cervidi nella Regione Marche è stato strutturato nei seguenti periodi temporali:

**Tabella 1:** *Calendario Venatorio riferito al prelievo dei Cervidi*

<b>Specie</b>	<b>Tempi di prelievo</b>	<b>Sesso</b>	<b>Classe sociale</b>
<b>Capriolo</b>	15 agosto - 29 settembre 2016	M	I e II
	01 gennaio - 15 marzo 2017	F	I e II
		M e F	0
<b>Daino</b>	01 settembre - 29 settembre 2016	M	I
	02 novembre 2016 - 15 marzo 2017	M	I, II e III
	01 gennaio - 15 marzo 2017	F	I e II
		M e F	0

Pertanto verranno approfondite, sia a livello di grande scala 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.

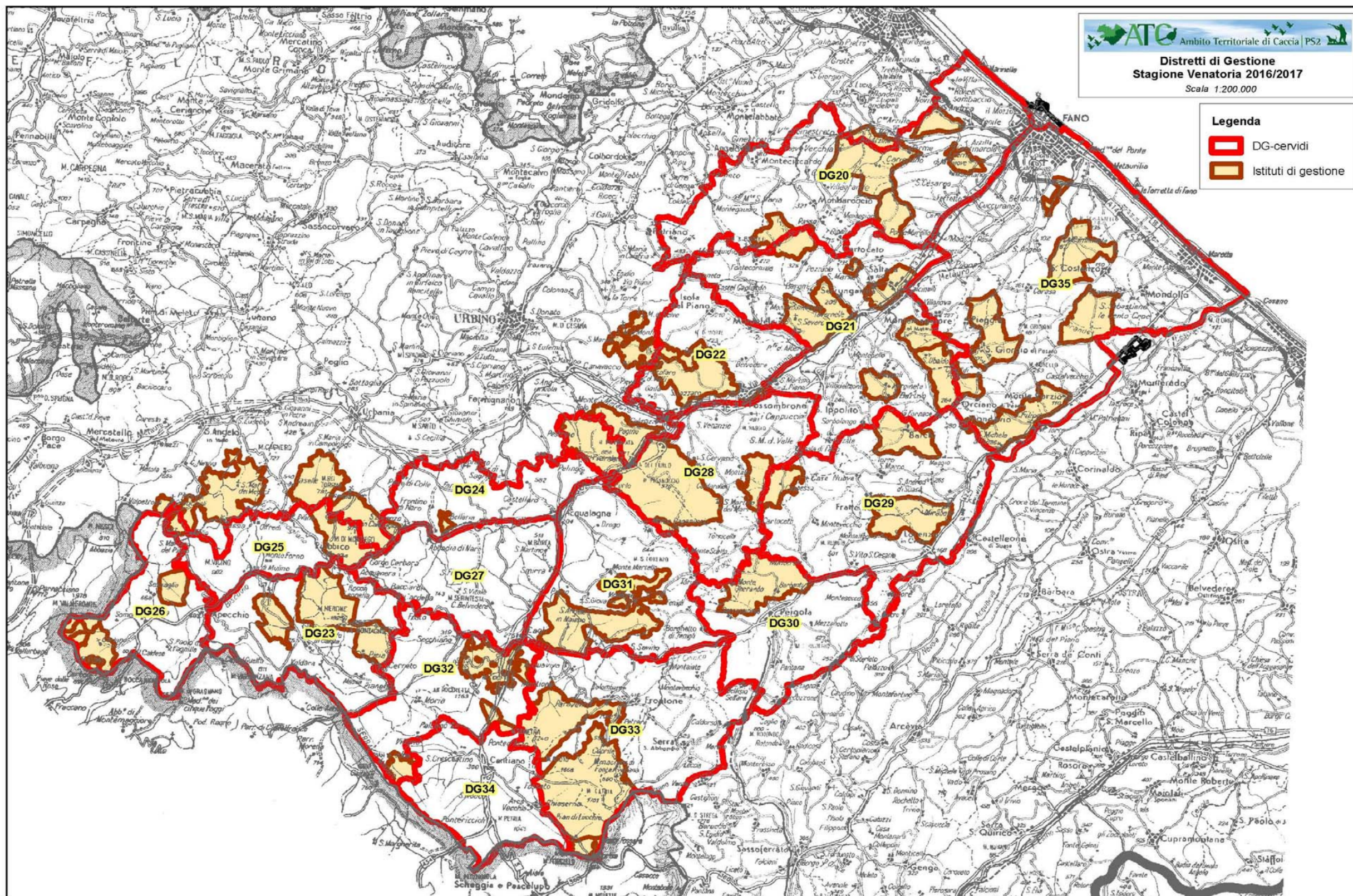
Relativamente alla ripartizione del territorio ai fini della gestione faunistico-venatoria dei Cervidi, durante la Stagione Venatoria 2016/2017 non sono state apportate sostanziali modifiche rispetto alla stagione precedente con l'individuazione di n° 16 Distretti di Gestione.

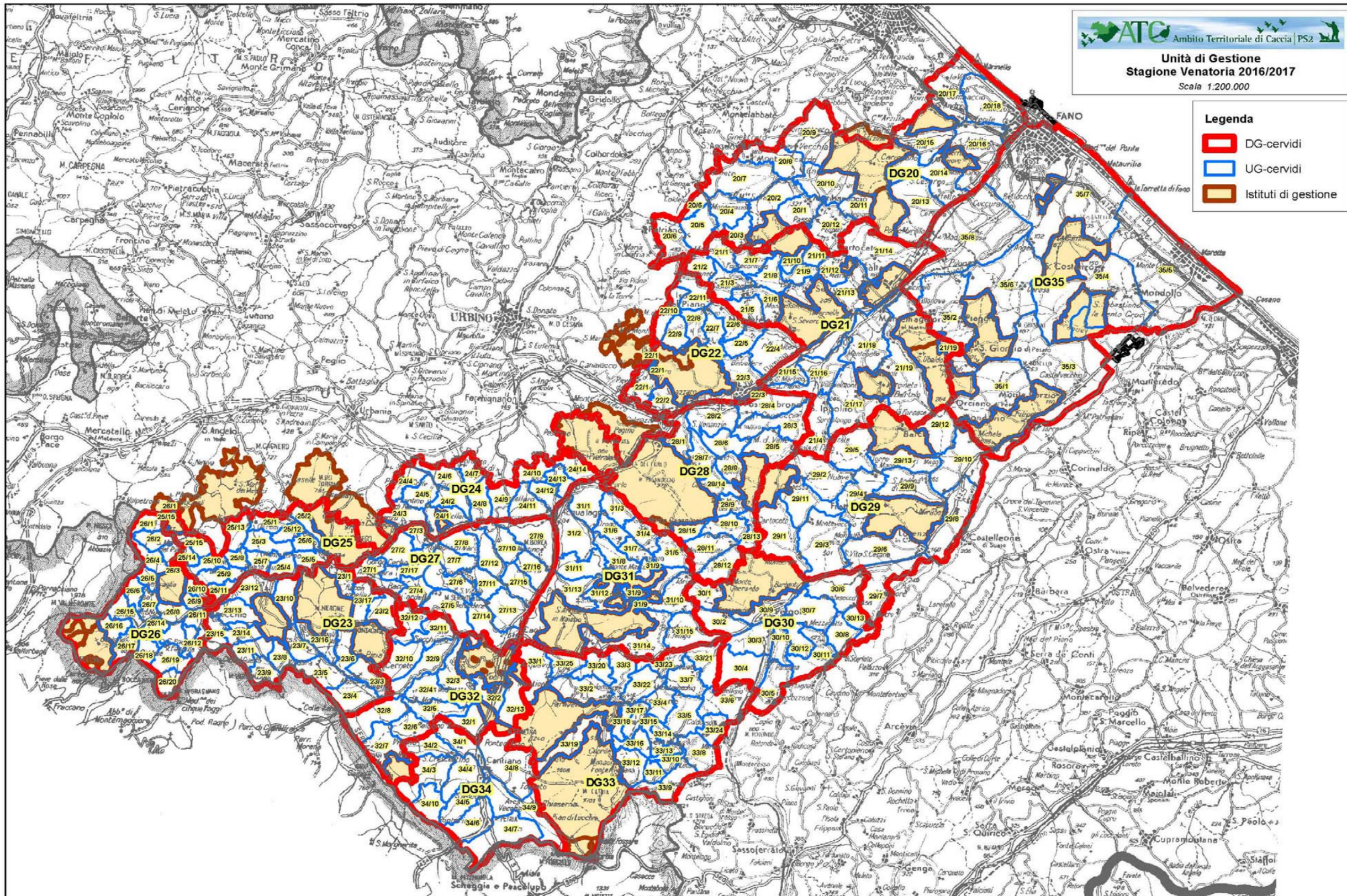
Nella tabella sottostante vengono ripartite, per Distretto di Gestione, le estensioni delle S.P.F.V. ovvero la superficie utile alla pianificazione faunistico-venatoria calcolata in funzione dei parametri indicati dai *“Criteri ed indirizzi per la pianificazione faunistica-venatoria 2010-2015”* (Regione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

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 2: Pianificazione territoriale DG- Cervidi – S.V. 2016/2017**

<b>DG</b>	<b>Superficie totale complessiva con esclusione dell'urbanizzato, delle AFV, delle AATV, dei Parchi e delle Riserve</b>	<b>S.P.F.V. con esclusione delle AFV, delle AATV, dei Parchi e delle Riserve</b>	<b>S.P.F.V. cacciabile (le Aree di rispetto sono da considerare cacciabile)</b>
<b>20</b>	11.549	11.093	9.235
<b>21</b>	11.034	10.605	8.339
<b>22</b>	4.686	4.561	3.379
<b>23</b>	6.444	6.403	4.935
<b>24</b>	3.802	3.728	3.591
<b>25</b>	3.760	3.728	2.883
<b>26</b>	4.789	4.749	3.724
<b>27</b>	5.863	5.772	5.764
<b>28</b>	5.161	5.044	4.945
<b>29</b>	9.327	9.100	8.176
<b>30</b>	4.647	4.532	4.532
<b>31</b>	6.413	6.327	5.995
<b>32</b>	6.177	6.148	5.034
<b>33</b>	9.738	9.612	7.073
<b>34</b>	4.957	4.920	4.920
<b>35</b>	17.393	16.657	13.371
<b>TOT</b>	<b>115.739</b>	<b>112.979</b>	<b>95.897</b>





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

Ai sensi del 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 a Capriolo e Daino.

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

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***

<i><b>Distretto di Gestione</b></i>	<i><b>N° cacciatori autorizzati</b></i>	<i><b>Distretto di Gestione</b></i>	<i><b>N° cacciatori autorizzati</b></i>
D20	19	D29	13
D21	19	D30	13
D22	11	D31	15
D23	17	D32	14
D24	14	D33	25
D25	15	D34	11
D26	20	D35	11
D27	18	<b>TOTALE</b>	<b>250</b>
D28	15	<b>MEDIA</b>	<b>15,6</b>

#### **4. PIANO DI PRELIEVO AUTORIZZATO PER LA S.V. 2016/2017**

La Regione Marche con Deliberazione della Giunta Regionale n° 903 del 01/08/2016 ha approvato ed autorizzato i Piani di Prelievo per la S.V. 2016/2017, che vengono di seguito presentati in forma tabellare con la ripartizione nelle differenti classi di età e di sesso, per Capriolo e Daino.

**Tabella 4:** *Piano di Prelievo del Capriolo autorizzato dalla Regione Marche - Stagione Venatoria 2016/2017*

<b><i>Distretto di Gestione</i></b>	<b><i>M II</i></b>	<b><i>M I</i></b>	<b><i>F I/II</i></b>	<b><i>CP 0</i></b>	<b><i>Totali</i></b>
<b>20</b>	16	7	21	16	<b>60</b>
<b>21</b>	16	7	21	16	<b>60</b>
<b>22</b>	8	4	12	8	<b>32</b>
<b>23</b>	15	7	20	16	<b>58</b>
<b>24</b>	12	6	16	12	<b>46</b>
<b>25</b>	13	6	17	14	<b>50</b>
<b>26</b>	16	8	24	16	<b>64</b>
<b>27</b>	16	8	22	16	<b>62</b>
<b>28</b>	12	6	18	12	<b>48</b>
<b>29</b>	10	5	15	12	<b>42</b>
<b>30</b>	10	4	14	10	<b>38</b>
<b>31</b>	12	6	16	12	<b>46</b>
<b>32</b>	13	6	17	14	<b>50</b>
<b>33</b>	10	5	15	10	<b>40</b>
<b>34</b>	11	5	16	12	<b>44</b>
<b>35</b>	9	4	13	10	<b>36</b>
<b><i>TOTALE</i></b>	<b><i>199</i></b>	<b><i>94</i></b>	<b><i>277</i></b>	<b><i>206</i></b>	<b><i>776</i></b>

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).

**Tabella 5: Piano di Prelievo del Daino autorizzato dalla Regione Marche - Stagione Venatoria 2016/2017**

<i><b>Distretto di Gestione</b></i>	<i><b>M III</b></i>	<i><b>M II</b></i>	<i><b>M I</b></i>	<i><b>F I/II</b></i>	<i><b>DA 0</b></i>	<i><b>TOTALE</b></i>
<b>22</b>	1	0	1	1	1	<b>4</b>
<b>30</b>	1	1	1	1	2	<b>6</b>
<b>31</b>	1	1	2	4	2	<b>10</b>
<b>33</b>	8	3	8	17	14	<b>50</b>
<b>TOTALE</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>23</b>	<b>19</b>	<b>70</b>

## **5. CAPRIOLO**

In ottemperanza alle normative vigenti, ai 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 divulgano i risultati ottenuti al termine dell'attività di abbattimento incentrando l'elaborazione analitica alle 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. 2016/2017**

Il presente paragrafo ha la finalità di illustrare i risultati ottenuti al termine della Stagione Venatoria 2016/2017 relativamente alla realizzazione del Piano di Prelievo del Capriolo.

**Tabella 6: Realizzazione del Piano di Prelievo del Capriolo - Stagione Venatoria 2016/2017**

CLASSI DI ETÀ	INDIVIDUI PREVISTI	INDIVIDUI ABBATTUTI	REALIZZAZIONE DEL PIANO DI PRELIEVO
M II	199	156	<b>78,4%</b>
M I	94	62	<b>66,0%</b>
F I-II	277	228	<b>82,3%</b>
CP 0	206	158	<b>76,7%</b>
<b>Tot.</b>	<b>776</b>	<b>604</b>	<b>77,8%</b>
<b>Tot. Capi non prelevati</b>		<b>172</b>	

Al termine della Stagione Venatoria 2016/2017 è possibile constatare il prelievo complessivo di n° 604 capi rispetto ai n° 776 previsti dal Piano di Prelievo autorizzato dalla Regione Marche.

La realizzazione del Piano si attesta al 77,8%, con l'incremento dell'1% rispetto alla precedente stagione e del 2,8% rispetto alla Stagione 2014/15.

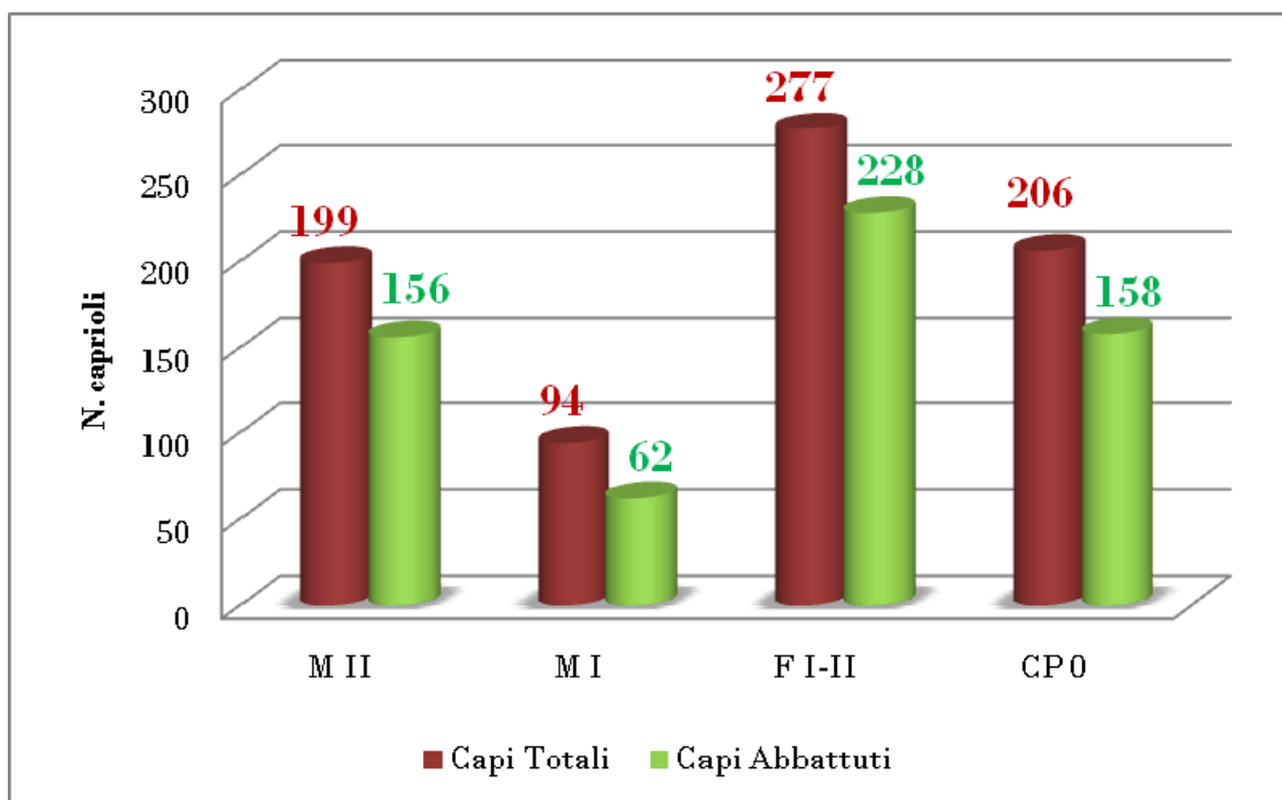
Relativamente alle classi di sesso ed età, il Piano ha raggiunto livelli più elevati per quanto riguarda i maschi adulti e le femmine, mentre i maschi giovani rimangono intorno ai 2/3.

Le percentuali di realizzazione sono risultate in miglioramento per la classe M II e F I-II, mentre sia i maschi giovani (dal 2015/16 al 2016/17 sono passati dal 67,5% al 66,0% di realizzazione) che i piccoli (dal

2015/16 al 2016/17 sono passati dal 79,8% al 76,7% di realizzazione) hanno subito contenuti decrementi realizzativi.

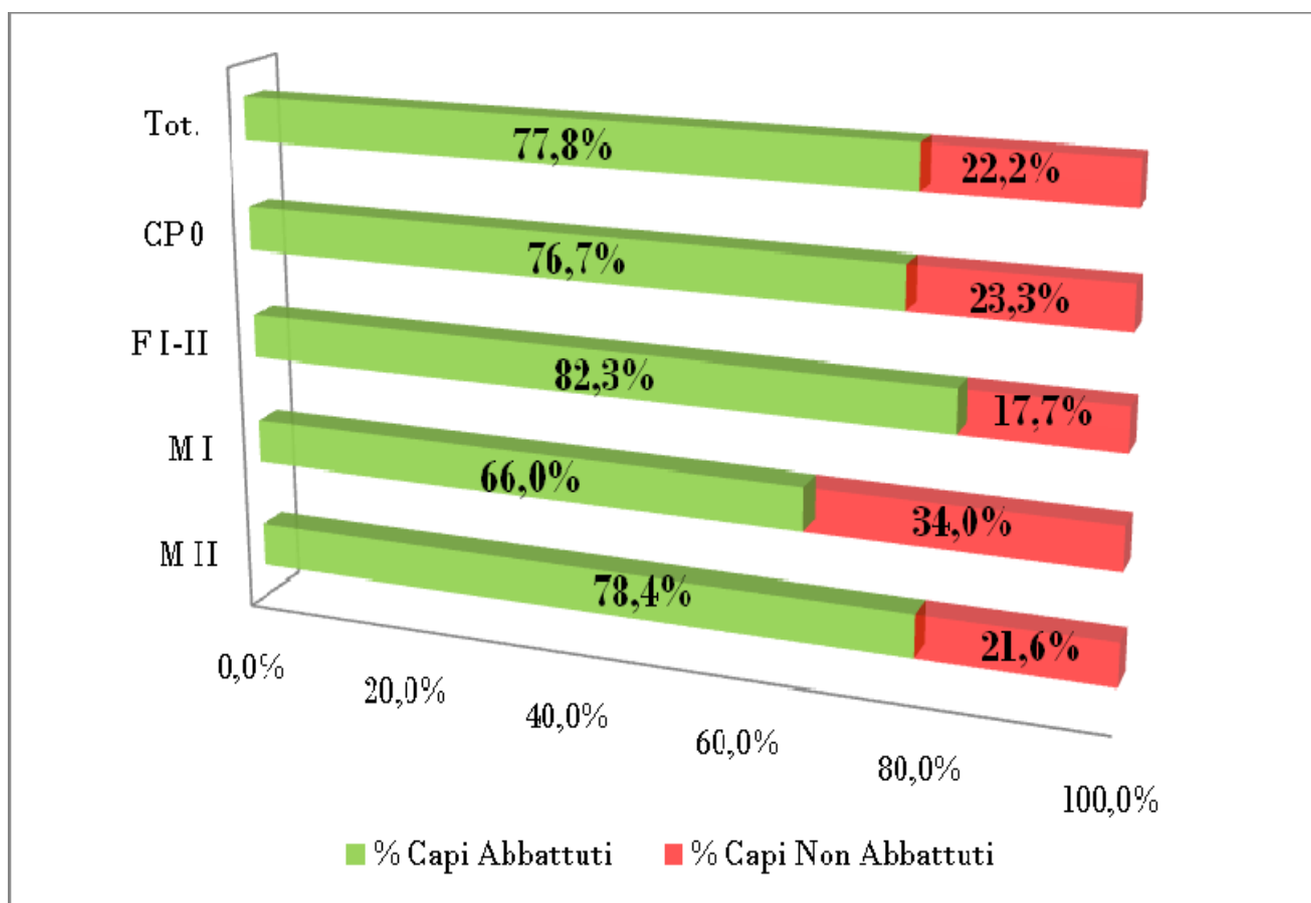
Il Grafico 1 ha l'obiettivo di evidenziare la componente abbattuta, in relazione alle previsioni del Piano approvato, opportunamente ripartita in funzione della classe di età e di sesso.

**Grafico 1:** *Realizzazione del Piano di Prelievo del Capriolo – Stagione Venatoria 2016/2017*



Nel Grafico 2 viene indicata la percentuale di realizzazione del Piano di Prelievo autorizzato.

**Grafico 2: Percentuale di realizzazione del Piano di Prelievo del Capriolo - Stagione Venatoria 2016/2017**



## 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 7: Realizzazione del Piano di Prelievo del Capriolo per Distretto di Gestione – Stagione Venatoria 2016/2017**

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	16	7	21	16	<b>60</b>	15	5	20	14	<b>54</b>	93,8%	71,4%	95,2%	87,5%	<b>90,0%</b>
21	16	7	21	16	<b>60</b>	14	7	20	14	<b>55</b>	87,5%	100,0%	95,2%	87,5%	<b>91,7%</b>
22	8	4	12	8	<b>32</b>	7	2	9	7	<b>25</b>	87,5%	50,0%	75,0%	87,5%	<b>78,1%</b>
23	15	7	20	16	<b>58</b>	13	4	16	15	<b>48</b>	86,7%	57,1%	80,0%	93,8%	<b>82,8%</b>
24	12	6	16	12	<b>46</b>	7	3	12	8	<b>30</b>	58,3%	50,0%	75,0%	66,7%	<b>65,2%</b>
25	13	6	17	14	<b>50</b>	10	4	14	9	<b>37</b>	76,9%	66,7%	82,4%	64,3%	<b>74,0%</b>

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.
26	16	8	24	16	<b>64</b>	11	4	23	14	<b>52</b>	68,8%	50,0%	95,8%	87,5%	<b>81,3%</b>
27	16	8	22	16	<b>62</b>	13	4	17	11	<b>45</b>	81,3%	50,0%	77,3%	68,8%	<b>72,6%</b>
28	12	6	18	12	<b>48</b>	8	4	18	12	<b>42</b>	66,7%	66,7%	100,0%	100,0%	<b>87,5%</b>
29	10	5	15	12	<b>42</b>	8	2	12	6	<b>28</b>	80,0%	40,0%	80,0%	50,0%	<b>66,7%</b>
30	10	4	14	10	<b>38</b>	6	2	9	7	<b>24</b>	60,0%	50,0%	64,3%	70,0%	<b>63,2%</b>
31	12	6	16	12	<b>46</b>	12	6	16	11	<b>45</b>	100,0%	100,0%	100,0%	91,7%	<b>97,8%</b>
32	13	6	17	14	<b>50</b>	10	4	12	10	<b>36</b>	76,9%	66,7%	70,6%	71,4%	<b>72,0%</b>
33	10	5	15	10	<b>40</b>	8	5	8	8	<b>29</b>	80,0%	100,0%	53,3%	80,0%	<b>72,5%</b>
34	11	5	16	12	<b>44</b>	7	4	11	4	<b>26</b>	63,6%	80,0%	68,8%	33,3%	<b>59,1%</b>
35	9	4	13	10	<b>36</b>	7	2	11	8	<b>28</b>	77,8%	50,0%	84,6%	80,0%	<b>77,8%</b>
<b>TOT.</b>	<b>199</b>	<b>94</b>	<b>277</b>	<b>206</b>	<b>776</b>	<b>156</b>	<b>62</b>	<b>228</b>	<b>158</b>	<b>604</b>	<b>78,4%</b>	<b>66,0%</b>	<b>82,3%</b>	<b>76,7%</b>	<b>77,8%</b>

La tabella sottostante ha la finalità di presentare, per ogni Distretto di Gestione, la realizzazione complessiva in forma percentuale del Piano di prelievo.

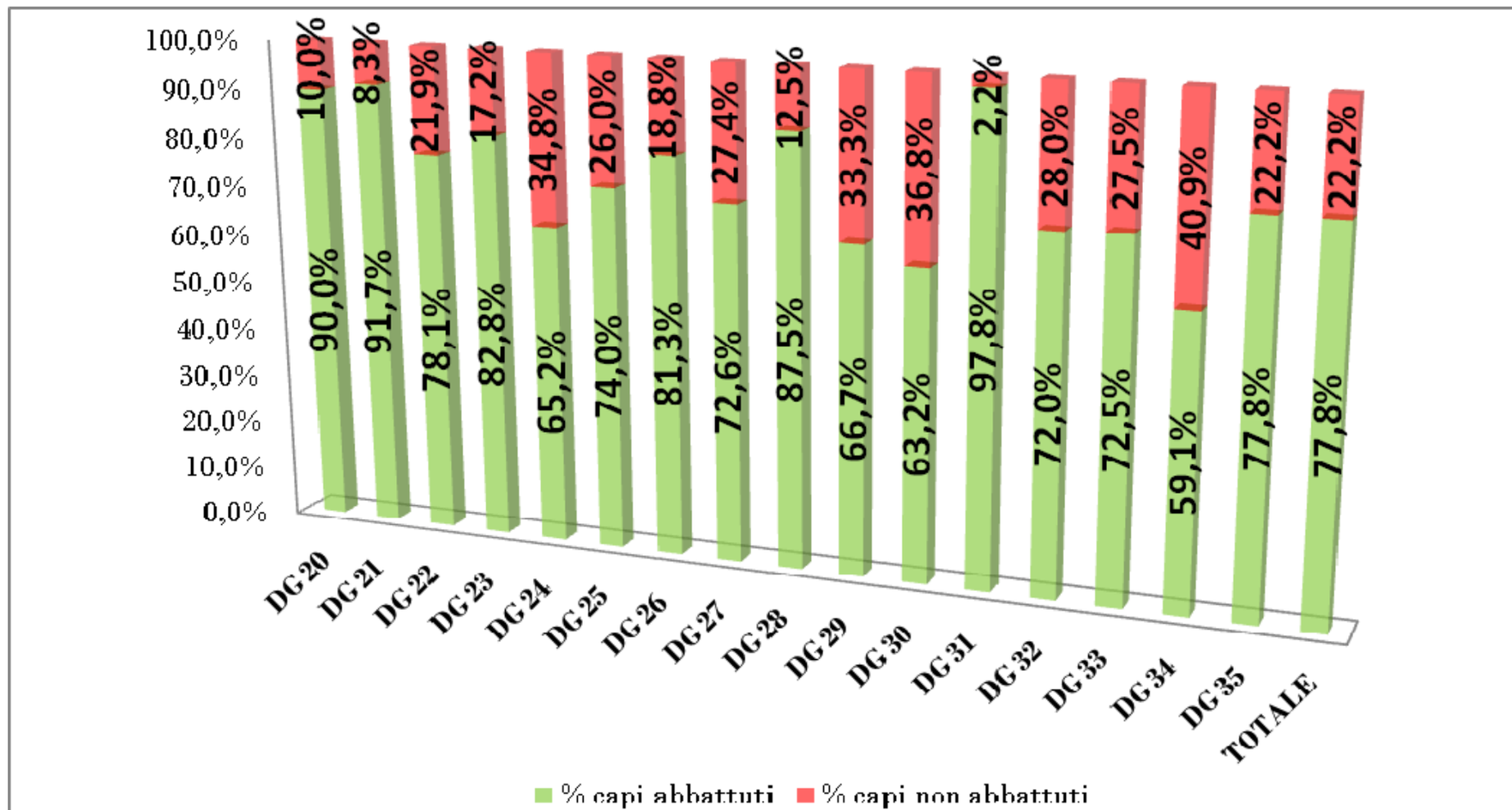
**Tabella 8:** *Percentuale di realizzazione del Piano di Prelievo del Capriolo suddiviso per Distretto di Gestione*

<b>DISTRETTO DI GESTIONE</b>	<b>REALIZZAZIONE DEL PIANO DI PRELIEVO</b>
D 20	<b>90,0%</b>
D 21	<b>91,7%</b>
D 22	<b>78,1%</b>
D 23	<b>82,8%</b>
D 24	<b>65,2%</b>
D 25	<b>74,0%</b>
D 26	<b>81,3%</b>
D 27	<b>72,6%</b>
D 28	<b>87,5%</b>
D 29	<b>66,7%</b>
D 30	<b>63,2%</b>
D 31	<b>97,8%</b>
D 32	<b>72,0%</b>
D 33	<b>72,5%</b>
D 34	<b>59,1%</b>
D 35	<b>77,8%</b>

Le eccellenze vengono riscontrate nei Distretti n° 20-21-31, all'interno dei quali è stato raggiunto e superato il 90% di realizzazione del Piano di Prelievo.

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

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



### 5.3 Analisi e discussione dei risultati

Dall'analisi dei dati riferiti al prelievo in forma selettiva del Capriolo, condotto durante la Stagione Venatoria 2016/2017, emergono le seguenti tematiche oggetto di discussione:

- E' stata incrementata la percentuale di realizzazione del Piano di Prelievo raggiungendo il 77,8%. I Distretti di Gestione più efficienti sono risultati essere il DG 31 (97,8%) ed il DG 21 (91,7%), mentre dall'altro lato i meno produttivi sono da ricercare nel DG 34 (59,1%) e nel DG 30 (63,2%). I DG-Cervidi rimanenti hanno visto la percentuale di realizzazione del Piano di Prelievo compreso in un range tra il 65% e il 90%, in un quadro di complessivo incremento delle prestazioni di efficienza;
- Le variazioni più sensibili per DG, rispetto alla precedente Stagione Venatoria, interessano il DG 33 (che incrementa dal 54% al 72% di realizzazione) e il DG 28 (che aumenta dal 77% al 87%); le flessioni più rilevanti sono invece da ricercare nel DG 22 (dal 93% al 78%) e nel DG 26 (dal 92% all'81%);
- Relativamente alla sex ratio, evidenziata nell'ambito degli individui abbattuti ad esclusione della Classe 0, si denota un rapporto sessi pari a 1:1,05 con un leggero scostamento verso la porzione femminile, confermando i dati registrati nell'ultimo biennio;
- Per quanto concerne la realizzazione percentuale del Piano di Prelievo, ripartito in funzione di sesso e classe di età, è possibile constatare una tendenza analoga a quella registrata nella passata stagione, con valori piuttosto simili per le classi MII, FI-II e CP0, mentre solo la classe dei maschi giovani (MI) raggiunge un valore nettamente più basso pari al 66%.

## **6. DAINO**

Nel presente paragrafo verranno approfondite le risultanze dall'attività di gestione faunistico-venatoria delle popolazioni di Daino che frequentano i territori dell'A.T.C. PS2.

In particolare verranno divulgati i risultati derivati dall'attività di abbattimento realizzata nel mese di settembre 2016 e da novembre 2016 a marzo 2017.

### **6.1 Realizzazione del Piano di Prelievo - S.V. 2016/2017**

Di seguito verranno presentate le informazioni, sia in forma tabellare che mediante elaborazioni grafiche, riguardanti la realizzazione del Piano di Prelievo riferito al Daino.

**Tabella 9:** *Realizzazione del Piano di Prelievo del Daino – Stagione Venatoria 2016/2017*

<b>CLASSI DI ETA'</b>	<b>TOTALI ABBATTUTI</b>		<b>REALIZZAZIONE DEL PIANO DI PRELIEVO</b>
M III	11	11	<b>100,0%</b>
M II	5	2	<b>40,0%</b>
M I	12	10	<b>83,3%</b>
F I-II	23	12	<b>52,2%</b>
DA 0	19	14	<b>73,7%</b>
<b>Tot.</b>	<b>70</b>	<b>49</b>	<b>70,0%</b>
<b>Tot. Capi non prelevati</b>	<b>21 (30,0%)</b>		

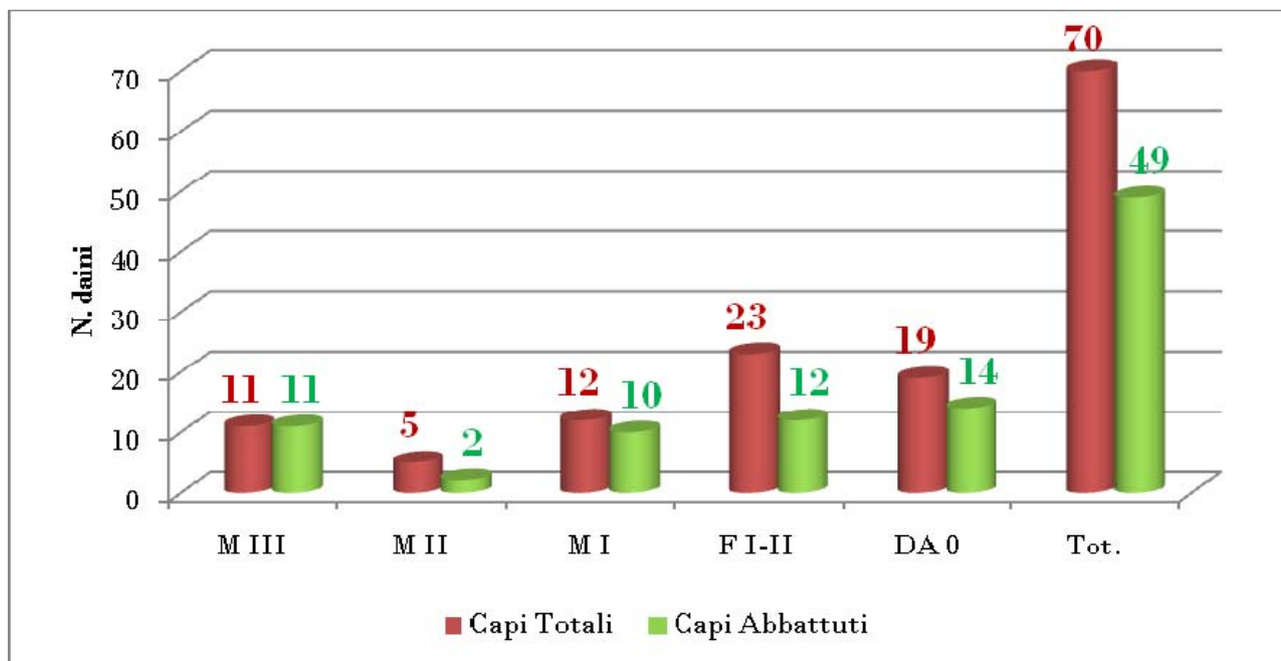
Complessivamente sono stati prelevati n° 49 capi a fronte dei n° 70 capi autorizzati dalla Regione Marche, con il mancato prelievo di n° 21 individui che rappresentano il 30% del Piano di Prelievo.

La percentuale di realizzazione del Piano raggiunge il valore del 70%, in netta ripresa rispetto sia al 59% della stagione 2015/2016 che al 63% della stagione 2014/2015.

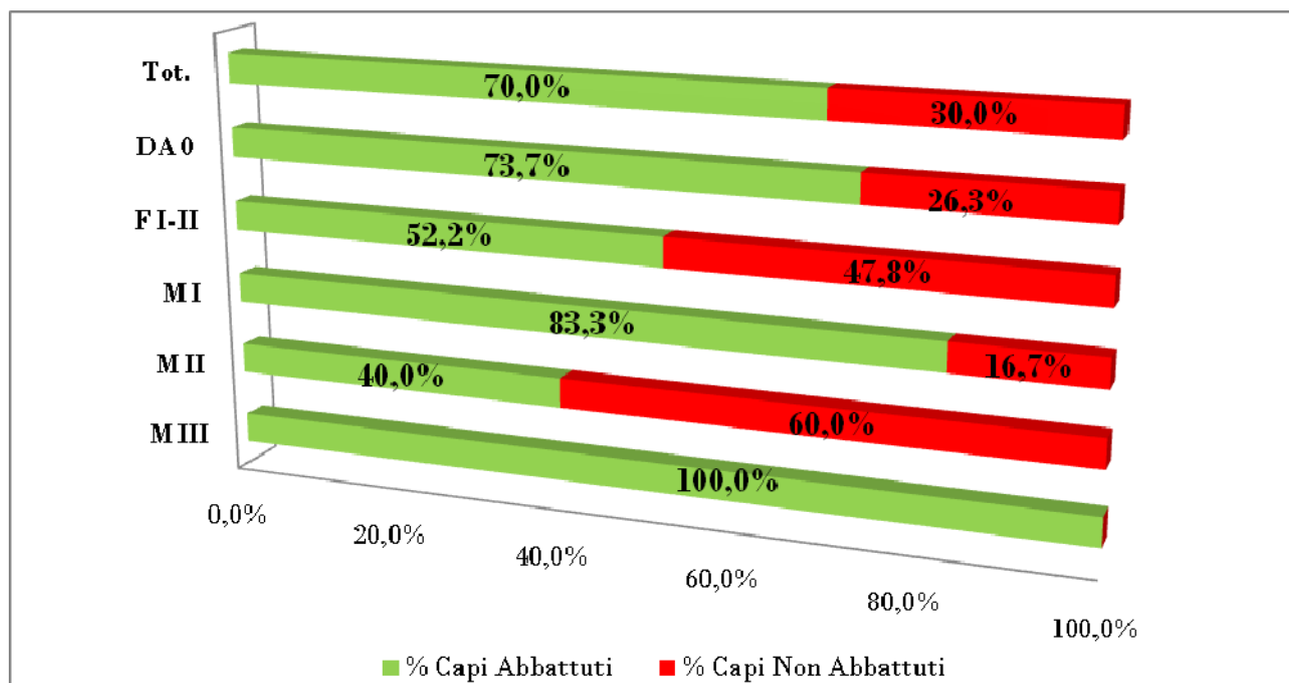
Il Grafico 4 ha la finalità di evidenziare la discrepanza numerica di prelievo, rispetto al Piano di abbattimento autorizzato, ripartita in funzione della classe di età e sesso.

Nel Grafico 5 viene esplicitata la percentuale di realizzazione del Piano.

**Grafico 4: Realizzazione del Piano di Prelievo del Daino - Stagione Venatoria 2016/2017**



**Grafico 5: Percentuale di realizzazione del Piano di Prelievo del Daino - Stagione Venatoria 2016/2017**



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

Di seguito vengono divulgati gli abbattimenti complessivi, 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

DG	PIANO DI ABBATTIMENTO ASSEGNATO						PIANO DI ABBATTIMENTO REALIZZATO					
	M III	M II	M I	F I- II	DAO	TOTALE	M III	M II	M I	F I- II	DAO	TOTALE
DG 22	1	0	1	1	1	<b>4</b>	1	0	0	1	1	<b>3</b>
DG 30	1	1	1	1	2	<b>6</b>	1	0	1	0	0	<b>2</b>
DG 31	1	1	2	4	2	<b>10</b>	1	1	2	3	2	<b>9</b>
DG 33	8	3	8	17	14	<b>50</b>	8	1	7	8	11	<b>35</b>
<b>TOTALE</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>23</b>	<b>19</b>	<b>70</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>49</b>

DG	PIANO DI PRELIEVO REALIZZATO (%)						% Piano mancante
	M III	M II	M I	F I- II	DAO	TOTALE	
DG 22	100,0%	0,0%	0,0%	100,0%	100,0%	<b>75,0%</b>	<b>25,0%</b>
DG 30	100,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	<b>33,3%</b>	<b>66,7%</b>
DG 31	100,0%	100,0%	100,0%	75,0%	100,0%	<b>90,0%</b>	<b>10,0%</b>
DG 33	100,0%	33,3%	87,5%	47,1%	78,6%	<b>70,0%</b>	<b>30,0%</b>
<b>TOTALE</b>	<b>100,0%</b>	<b>40,0%</b>	<b>83,3%</b>	<b>52,2%</b>	<b>73,7%</b>	<b>70,0%</b>	<b>30,0%</b>

Per completezza nella tabella di seguito riportata vengono presentate, in forma percentuale, le risultanze acquisite nella Stagione Venatoria 2016/2017 relativamente alla realizzazione complessiva del Piano di Prelievo riferito ad ogni Distretto di Gestione.

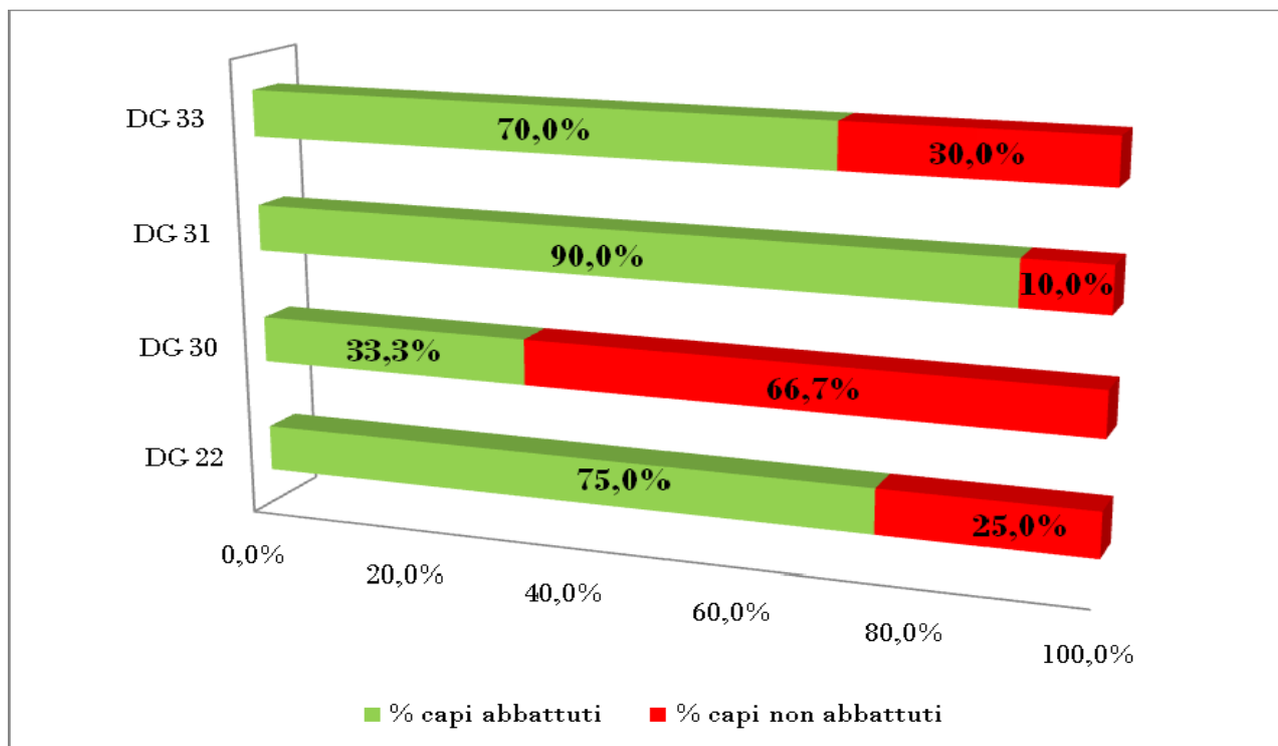
I dati di riferimento vengono presentati mediante la tabella di seguito articolata, nonché attraverso la successiva elaborazione grafica.

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

<b>DISTRETTO</b>	<b>REALIZZAZIONE DEL PIANO DI PRELIEVO</b>
DG 22	<b>75,0%</b>
DG 30	<b>33,3%</b>
DG 31	<b>90,0%</b>
DG 33	<b>70,0%</b>

Come evidenziato anche nella pregressa stagione, la maggiore produttività viene constatata nel Distretto di Gestione 31 con il raggiungimento del 90% del Piano previsto, mentre nel DG 30 la percentuale di realizzazione si attesta al di sotto del 35% del Piano di prelievo. Nei Distretti di Gestione 22 e 33 si riscontra un netto incremento dell'efficienza con il raggiungimento rispettivamente del 75% e del 70% del Piano di prelievo.

**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 evincono le seguenti considerazioni tecniche:

- La percentuale di realizzazione del Piano di Prelievo si attesta sul 70%, valore nettamente superiore al 59% registrato nella passata stagione. In analogia a quanto constatato nella stagione 2015/2016, il Distretto più produttivo si conferma il DG 31 (90,0%) vicino al completamento del Piano, mentre nel DG 30 non è raggiunto neanche il 35% del Piano di Prelievo;
- Relativamente alla sex-ratio, ad esclusione degli individui della Classe 0, si riscontra un rapporto sessi pari a 1:1,92, con l'inversione dello scostamento che nella precedente stagione venatoria era spostato verso la classe femminile, mentre adesso tende in maniera più decisa verso la classe maschile;
- Per quanto riguarda la realizzazione percentuale del Piano di Prelievo, ripartito in funzione della classe di età e sesso, si denota una tendenza abbastanza simile a quella registrata nella passata stagione. Nel dettaglio si riscontra il completamento del Piano di Prelievo riferito alla classe M III, mentre le altre classi si discostano in modo più o meno deciso dalla piena realizzazione. In particolare gli M II raggiungono il 40% del Piano, mentre le altre classi superano più o meno nettamente il 50%;

## 7. ANALISI DELLO SFORZO DI CACCIA

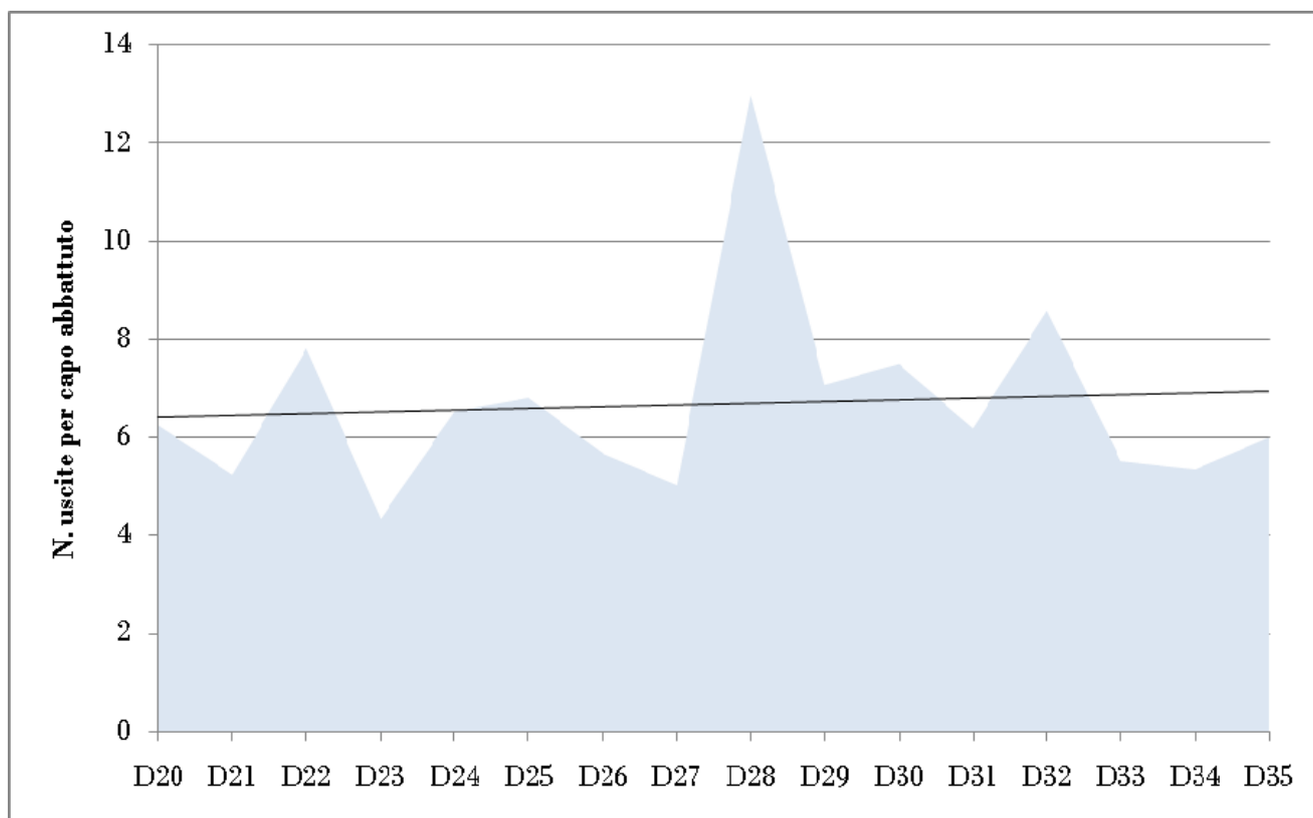
La tematica dello sforzo di caccia viene inteso come il numero di uscite necessarie per abbattere un capo; tale parametro viene analizzato e approfondito anche per ogni singolo Distretto di Gestione.

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

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

<b>Distretti di Gestione</b>	<b>N° cacciatori autorizzati</b>	<b>N° uscite</b>	<b>N° capi abbattuti</b>	<b>Sforzo di caccia</b>	<b>Abb/uscita</b>
<b>20</b>	19	337	54	<b>6,24</b>	<b>0,16</b>
<b>21</b>	19	288	55	<b>5,24</b>	<b>0,19</b>
<b>22</b>	11	219	28	<b>7,82</b>	<b>0,13</b>
<b>23</b>	17	208	48	<b>4,33</b>	<b>0,23</b>
<b>24</b>	14	196	30	<b>6,53</b>	<b>0,15</b>
<b>25</b>	15	252	37	<b>6,81</b>	<b>0,15</b>
<b>26</b>	20	295	52	<b>5,67</b>	<b>0,18</b>
<b>27</b>	18	226	45	<b>5,02</b>	<b>0,20</b>
<b>28</b>	15	545	42	<b>12,98</b>	<b>0,08</b>
<b>29</b>	13	198	28	<b>7,07</b>	<b>0,14</b>
<b>30</b>	13	195	26	<b>7,50</b>	<b>0,13</b>
<b>31</b>	15	334	54	<b>6,19</b>	<b>0,16</b>
<b>32</b>	14	309	36	<b>8,58</b>	<b>0,12</b>
<b>33</b>	25	353	64	<b>5,52</b>	<b>0,18</b>
<b>34</b>	11	139	26	<b>5,35</b>	<b>0,19</b>
<b>35</b>	11	168	28	<b>6,00</b>	<b>0,17</b>
<b>TOTALE</b>	<b>250</b>	<b>4.262</b>	<b>653</b>	<b>6,53</b>	<b>0,15</b>
<b>MEDIA</b>	<b>15,6</b>	<b>266,4</b>	<b>40,8</b>	/	/

**Grafico 7:** *Sforzo di caccia (N° uscite per abbattere un capo) in relazione alla linea di tendenza del parametro*



Durante la Stagione Venatoria 2016/2017 sono state realizzate in media per ogni Distretto 266 uscite, contro la media di 306 del 2015/2016, segnando un decremento percentuale del 13% rispetto alla precedente stagione venatoria.

Gli abbattimenti complessivi hanno riguardato un totale di 653 Cervidi (sommatoria di caprioli e daini) con una media di circa n° 41 capi per Distretto, constatando così un decremento complessivo del 12% rispetto alla stagione 2015/2016.

Inoltre, si denota la stabilità dello sforzo di caccia rispetto all'ultima stagione raggiungendo il valore di n° 6,5 uscite necessarie per abbattere un capo.

Dall'analisi del grafico si evidenzia che nei Distretti di Gestione 20-21-23-26-27-31-33-34-35 lo sforzo di caccia risulta inferiore alla media complessiva (n° 6,53 uscite per realizzare l'abbattimento di un animale).

Lo sforzo di caccia più contenuto si riscontra nel DG 23, con un valore in leggera diminuzione rispetto alla precedente stagione, dove sono state necessarie poco più di n° 4 giornate per abbattere un capo.

Per quanto concerne il parametro tecnico abbattimenti/uscita, i risultati ottenuti ricalcano quelli registrati nella pregressa stagione con il raggiungimento in media di n° 0,15 abbattimenti per uscita.

Si conferma inoltre il trend negativo del DG 28, dove sono state necessarie n° 12,98 uscite per realizzare l'abbattimento di un animale; tuttavia il valore è in leggero decremento rispetto al 2015/16, ma evidenzia comunque un'anomalia sempre più in fase di consolidamento.

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.