



**REGIONE LIGURIA**

**DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, TURISMO, FORMAZIONE E LAVORO**  
Settore Politiche della Montagna e della Fauna Selvatica

## **LA CACCIA DI SELEZIONE IN LIGURIA**

stagione venatoria 2017/18 - dati di sintesi

## SOMMARIO

Premessa.....	4
CAPRIOLO.....	5
Liguria.....	5
Unità di gestione e cacciatori di selezione.....	5
Realizzazione piani di prelievo a livello regionale.....	7
ATC IM.....	9
Unità di gestione Ponente.....	9
Unità di gestione Centro.....	12
Unità di gestione Levante.....	15
CA IM.....	18
Unità di gestione Arroscia.....	18
Unità di gestione Argentina.....	21
Unità di gestione Nervia.....	24
ATC SV 1.....	27
Unità di gestione Pontinvrea - Sassello.....	27
Unità di gestione Stella.....	30
Unità di gestione Cadibona - Naso di Gatto.....	33
Unità di gestione Dario Ferrando.....	36
Unità di gestione Rocchetta.....	39
Unità di gestione Scravaion.....	42
Unità di gestione Melogno.....	45
Unità di gestione Bric Veriusa.....	48
Unità di gestione Montenero.....	51
ATC SV 3.....	54
Unità di gestione Le Rocche - Marghero.....	54
Unità di gestione I Monti.....	57
Unità di gestione La Colla.....	60
CA SV 4.....	63
Unità di gestione Monte Galero.....	63
ATC GE 1.....	66
Unità di gestione Masone.....	66
Unità di gestione Bocchetta.....	69
Unità di gestione Mele.....	72
Unità di gestione Ronco.....	75
Unità di gestione Valle Stura.....	78
Unità di gestione Pegli.....	81
Unità di gestione Valle Scrivia.....	84
Unità di gestione Valbisagno.....	87
ATC GE 2.....	88
Unità di gestione Val d'Aveto.....	88
Unità di gestione Lame - Giacopiane.....	91
Unità di gestione Val Petronio.....	94
Unità di gestione Genova-Bargagli.....	97
ATC SP.....	98
Unità di gestione 1 Varese Ligure/Casasego.....	98
Unità di gestione 2 Varese Ligure/Caranza.....	101
Unità di gestione 5 Sesta Godano/Zignago.....	104
Aziende faunistico-venatorie (AFV).....	107

AFV Piana Crixia .....	107
AFV Miogliese .....	110
AFV Montarlone.....	113
AFV Monte Zatta.....	116
Dati biometrici dei caprioli abbattuti nella stagione venatoria 2017/18 .....	119
Liguria .....	119
ATC IM .....	120
CA IM.....	121
ATC SV 1 .....	124
ATC SV 2 .....	127
ATC SV 3 .....	132
CA SV 4.....	135
ATC GE 1 .....	136
ATC GE 2 .....	144
ATC SP.....	147
AFV .....	150
DAINO .....	154
Liguria.....	154
Unità di gestione e cacciatori di selezione.....	154
Realizzazione piani di prelievo a livello regionale.....	155
ATC SV 1 .....	157
Unità di gestione San Genesio.....	157
Unità di gestione Madonna degli Angeli .....	160
ATC SV 2 .....	162
Unità di gestione Zuccarello.....	162
Unità di gestione Monte Acuto.....	165
Unità di gestione Scravaion .....	168
Unità di gestione Montenero .....	171
Unità di gestione Melogno .....	172
CA SV 4.....	174
Unità di gestione Monte Galero.....	174
ATC GE 1 .....	176
Unità di gestione Brugneto .....	176
Unità di gestione Torriglia.....	179
Unità di gestione Fascia.....	182
Unità di gestione Montessoro .....	185
Unità di gestione Pentemina .....	188
Unità di gestione Davagna.....	191
Unità di gestione Montoggio .....	194
ATC GE 2 .....	195
Unità di gestione Val Fontanabuona .....	195
Aziende faunistico-venatorie (AFV).....	198
AFV Piana Crixia .....	198
AFV Montarlone.....	200
Dati biometrici dei daini abbattuti nella stagione venatoria 2017/18 .....	203
Liguria .....	203
ATC SV 1 .....	204
ATC SV 2 .....	205
CA SV 4.....	208
ATC GE 1 .....	209
ATC GE 2 .....	215

AFV .....	216
CAMOSCIO.....	218
CA IM .....	218
Unità di gestione Comprensorio Alpino Imperiese .....	218
Dati biometrici dei camosci abbattuti nella stagione venatoria 2017/18 .....	221
CA IM.....	221
CINGHIALE .....	223
Liguria.....	223
Unità di gestione e cacciatori di selezione.....	223
Realizzazione piani di prelievo a livello regionale.....	223
ATC GE 1 .....	225
Unità di gestione ATC GE 1.....	225
ATC GE 2 .....	227
Unità di gestione ATC GE 2.....	227
Aziende faunistico-venatorie (AFV).....	229
AFV Piana Crixia .....	229
Dati biometrici dei cinghiali abbattuti nella stagione venatoria 2017/18 .....	230
Liguria .....	230

## **Premessa**

La caccia di selezione degli ungulati in Liguria è disciplinata dal Regolamento regionale 12 aprile 2016 n. 3, *Regolamento per la caccia di selezione agli ungulati, ai sensi dell'articolo 35 della l.r. 29/94 (Norme regionali per la protezione della fauna omeoterma e per il prelievo venatorio)*.

Nella stagione venatoria 2017/18 ha interessato le quattro specie maggiormente diffuse nella regione: Capriolo (*Capreolus capreolus*), Daino (*Dama dama*), Camoscio (*Rupicapra rupicapra*) e Cinghiale (*Sus scrofa*) e si è svolta all'interno dei periodi previsti dalla legge regionale e suggeriti dall'ISPRA, a seguito di pareri positivi emessi dallo stesso Istituto sui piani di prelievo proposti, con eventuali limitazioni locali autorizzate sulla base delle richieste di singoli Ambiti Territoriali di Caccia (ATC), Comprensori Alpini (CA) o Aziende faunistico-venatorie (AFV).

All'avvio della stagione venatoria in esame, le abilitazioni al prelievo selettivo e le attestazioni di equipollenza riconosciute dalla Regione Liguria si attestavano sulle 3.454 unità.

Nelle pagine che seguono sono esposti, per ciascuna delle specie oggetto di caccia di selezione, i dati aggregati a livello regionale e di singola unità di gestione concernenti la realizzazione dei piani di prelievo nella stagione venatoria 2017/18.

Per ogni unità di gestione gli stessi sono accompagnati da una sintesi pluriennale, relativa all'ultimo decennio disponibile, che mostra l'andamento negli anni delle densità di popolazione, rilevate mediante i censimenti, e dei piani di prelievo. Tali elaborazioni non tengono conto di eventuali modifiche territoriali delle unità di gestione avvenute nel corso degli anni.

Infine sono presentati, raggruppati su base regionale e di unità di gestione, i principali dati biometrici, rilevati sui capi abbattuti mediante schede uniformi per tutta la regione.

# CAPRIOLO

## *Liguria*

### Unità di gestione e cacciatori di selezione

Nella stagione venatoria 2017/18 la caccia di selezione del Capriolo è stata autorizzata in 34 unità di gestione (Udg) degli Ambiti territoriali di caccia e dei Comprensori alpini e in 4 Aziende faunistico-venatorie, per un totale di 38 unità di gestione:

#### ATC IM:

- **Udg Ponente**, di 2.700 ettari, istituita nella stagione venatoria 2013/14
- **Udg Centro**, di 3.850 ettari, istituita nella stagione venatoria 2013/14
- **Udg Levante**, di 3.100 ettari, istituita nella stagione venatoria 2013/14

#### CA IM:

- **Udg Arroscia**, di 3.100 ettari, istituita nella stagione venatoria 2008/09
- **Udg Argentina**, di 2.600 ettari, istituita nella stagione venatoria 2008/09
- **Udg Nervia**, di 1.600 ettari, istituita nella stagione venatoria 2008/09

#### ATC SV 1:

- **Udg Pontinvrea - Sassello**, di 3.765 ettari, istituita nella stagione venatoria 1998/99
- **Udg Stella**, di 3.011 ettari, istituita nella stagione venatoria 1998/99
- **Udg Cadibona - Naso di Gatto**, di 2.402 ettari, istituita nella stagione venatoria 1996/97

#### ATC SV 2:

- **Udg Dario Ferrando**, di 1.873 ettari, istituita nella stagione venatoria 2005/06
- **Udg Rocchetta**, di 3.348 ettari, istituita nella stagione venatoria 2004/05
- **Udg Scravaion**, di 2.396 ettari, istituita nella stagione venatoria 2007/08
- **Udg Melogno**, di 2.057 ettari, istituita nella stagione venatoria 2008/09
- **Udg Bric Veriusa**, di 1.320 ettari, istituita nella stagione venatoria 2011/12
- **Udg Montenero**, di 1.075 ettari, istituita nella stagione venatoria 2016/17

#### ATC SV 3:

- **Udg Le Rocche - Marghero**, di 2.050 ettari, istituita nella stagione venatoria 2000/01\*
- **Udg I Monti**, di 1.460 ettari, istituita nella stagione venatoria 2000/01
- **Udg La Colla**, di 3.030 ettari, istituita nella stagione venatoria 1996/97

\* dal 2012 unione dell'Udg Le Rocche con l'Udg Marghero

#### CA SV 4:

- **Udg Monte Galero**, di 2.472 ettari, istituita nella stagione venatoria 2009/10

#### ATC GE 1:

- **Udg Masone**, di 2.834 ettari, istituita nella stagione venatoria 2001/02
- **Udg Bocchetta**, di 2.628 ettari, istituita nella stagione venatoria 2001/02
- **Udg Mele**, di 3.355 ettari, istituita nella stagione venatoria 2004/05
- **Udg Ronco**, di 2.130 ettari, istituita nella stagione venatoria 2006/07
- **Udg Valle Stura**, di 2.518 ettari, istituita nella stagione venatoria 2007/08
- **Udg Pegli**, di 2.320 ettari, istituita nella stagione venatoria 2010/11
- **Udg Valle Scrivia**, di 3.057 ettari, istituita nella stagione venatoria 2015/16
- **Udg Valbisagno**, di 2.321 ettari, istituita nella stagione venatoria 2017/18

ATC GE 2:

- **Udg Val d'Aveto**, di 2.053 ettari, istituita nella stagione venatoria 2010/11
- **Udg Lame-Giacopiane**, di 1.595 ettari, istituita nella stagione venatoria 2015/16
- **Udg Val Petronio**, di 1.628 ettari, istituita nella stagione venatoria 2016/17
- **Udg Genova-Bargagli**, di 1.197 ettari, istituita nella stagione venatoria 2017/18

ATC SP:

- **Udg 1 Varese Ligure/Casasego**, di 4.466 ettari, istituita nella stagione venatoria 2014/15
- **Udg 2 Varese Ligure/Caranza**, di 3.424 ettari, istituita nella stagione venatoria 2014/15
- **Udg 5 Sesta Godano/Zignago**, di 4.055 ettari, istituita nella stagione venatoria 2014/15

Aziende faunistico-venatorie:

- **AFV Piana Crixia**, di 2.133 ettari, in cui si pratica la caccia di selezione del Capriolo dalla stagione venatoria 1996/97
- **AFV Miogliese**, di 1.677 ettari, in cui si pratica la caccia di selezione del Capriolo dalla stagione venatoria 2000/01
- **AFV Montarlone**, di 2.638 ettari, in cui si pratica la caccia di selezione del Capriolo dalla stagione venatoria 2016/17
- **AFV Monte Zatta**, di 656 ettari, in cui si pratica la caccia di selezione del Capriolo dalla stagione venatoria 2013/14

Nella stagione venatoria 2017/18 sono stati autorizzati ad effettuare il prelievo di selezione del Capriolo **837 cacciatori**.

La tabella sottostante indica il numero di cacciatori di selezione autorizzati iscritti nelle unità di gestione di ATC e CA. Tale dato è correlato al numero e all'estensione delle unità di gestione istituite, nelle quali i posti disponibili sono limitati e calcolati in modo da mantenere costante il rapporto cacciatore/territorio.

Non è indicata la partecipazione alle unità di gestione corrispondenti alle Aziende faunistico-venatorie, nelle quali l'accesso al prelievo, da parte di cacciatori di selezione abilitati, non è soggetto ad autorizzazione regionale ma disciplinato dal gestore.

	<b>unità di gestione</b>	<b>numero iscrizioni</b>
<b>ATC IM</b>	Ponente	5
	Centro	6
	Levante	12
<b>CA IM</b>	Arroscia	33
	Argentina	19
	Nervia	9
<b>ATC SV 1</b>	Pontinvrea - Sassello	36
	Stella	34
	Cadibona - Naso di Gatto	27
<b>ATC SV 2</b>	Dario Ferrando	17
	Rocchetta	35
	Scravaion	16
	Melogno	22
	Bric Veriusa	7
	Montenero	9
<b>ATC SV 3</b>	Le Rocche - Marghero	36
	I Monti	40
	La Colla	35
<b>CA SV 4</b>	Monte Galero	28

ATC GE 1	Masone	30
	Bocchetta	35
	Mele	33
	Ronco	23
	Valle Stura	21
	Pegli	26
	Valle Scrivia	29
	Valbisagno	24
ATC GE 2	Val d'Aveto	40
	Lame-Giacopiane	23
	Val Petronio	18
	Genova - Bargagli	18
ATC SP	1 Varese Ligure/Cassego	35
	2 Varese Ligure/Caranza	35
	5 Sesta Godano/Zignago	21

### **Realizzazione piani di prelievo a livello regionale**

Le classi di sesso ed età del Capriolo sono definite secondo la tabella seguente:

sesso	classe d'età		
	0	I	II-III
M	<1	1	≥2
F	<1	1	≥2

Corrispondenza tra classi di età proposte per l'uso gestionale ed età in anni compiuti nel Capriolo. Modificato da Raganella Pelliccioni E., Riga F., Toso S., 2013 – Linee guida per la gestione degli ungulati – Cervidi e Bovidi. ISPRA, Manuali e Linee Guida, 91/2013. M=maschi, F=femmine, C=classe, indifferentemente maschi o femmine.

Per la stagione venatoria 2017/18 si sono osservati, in linea con le disposizioni di cui all'art. 35, comma 8, lett. a) della l.r. 29/94 e ss.mm.ii. e con le indicazioni tecniche dell'ISPRA, i seguenti periodi di prelievo:

<i>giu</i>	<i>lug</i>	<i>ago</i>	<i>set</i>	<i>ott</i>	<i>nov</i>	<i>dic</i>	<i>gen</i>	<i>feb</i>	<i>mar</i>
MI-II-III		MI-II-III					FI-II-III, C0		

Eventuali limitazioni locali sono state autorizzate sulla base delle richieste di singoli ATC, CA o AFV.

I piani di prelievo proposti hanno complessivamente previsto l'abbattimento di 3.065 capi, determinati sulla base dell'analisi degli esiti dei censimenti e di eventuali sbilanciamenti negli abbattimenti della stagione venatoria precedente.

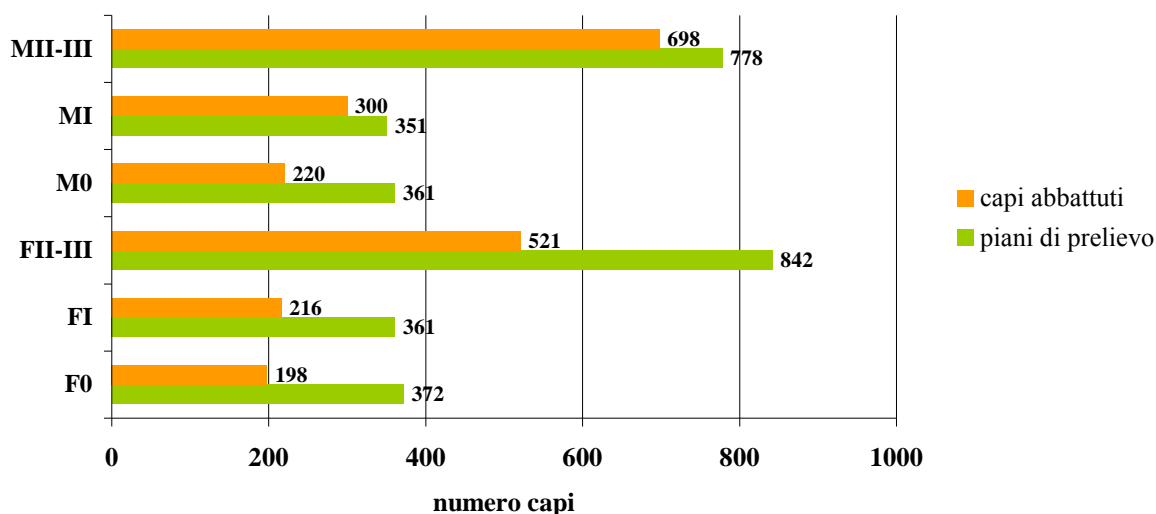
Con l'abbattimento di 2.153 capi, **i piani di prelievo sono stati realizzati al 70,24%** a livello stagionale e regionale.



I piani di prelievo del Capriolo e la loro realizzazione a livello regionale sono riepilogati nella tabella sottostante:

	<b>F0</b>	<b>FI</b>	<b>FII-III</b>	<b>M0</b>	<b>MI</b>	<b>MII-III</b>	<b>totale</b>
piani di prelievo	372	361	842	361	351	778	3065
capi abbattuti	198	216	521	220	300	698	2153
percentuale prelievo	53,23%	59,83%	61,88%	60,94%	85,47%	89,72%	70,24%

Sul piano qualitativo, i risultati degli abbattimenti mostrano, come già l'anno precedente, uno sbilanciamento a favore degli esemplari adulti nei confronti delle classi di età giovanili e degli esemplari di sesso maschile rispetto a quelli di sesso femminile.



I dati sopra riportati (e quelli successivi, relativi alle singole unità di gestione) si basano, per quanto concerne i capi abbattuti, sulle informazioni desunte dalle schede biometriche, comprendendo quindi anche i capi non conformi per classe di sesso o età a rispetto a quelli assegnati.

Il verificarsi di errori di abbattimento non ha comportato squilibri nella realizzazione del piano di prelievo a livello regionale.

## ATC IM

### Unità di gestione Ponente

Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'unità di gestione "Ponente" l'abbattimento di 6 capi.

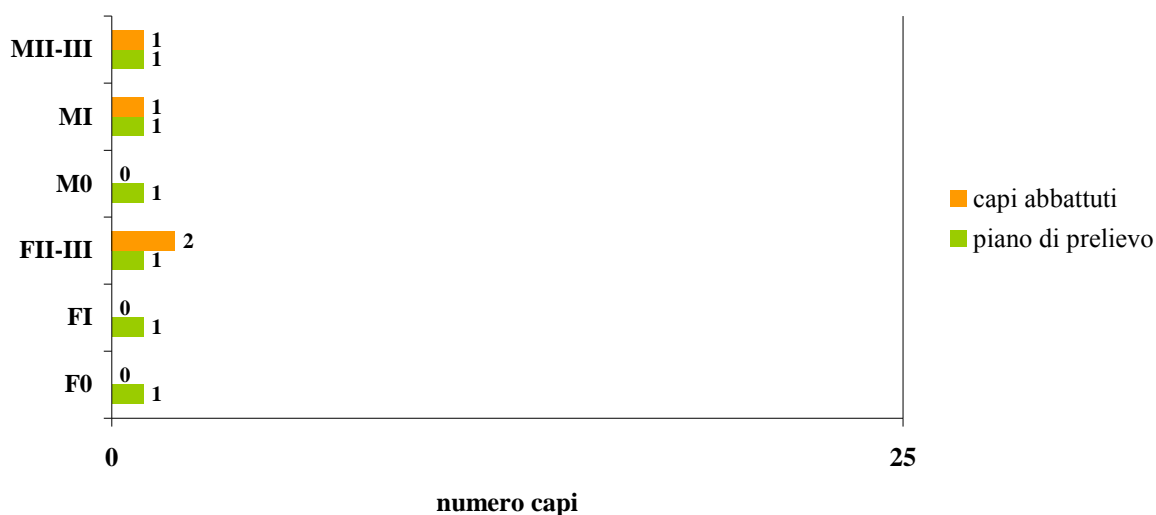
Con l'abbattimento di 4 capi, nell'unità di gestione "Ponente" **il piano di prelievo è stato completato al 66,67%**.

Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

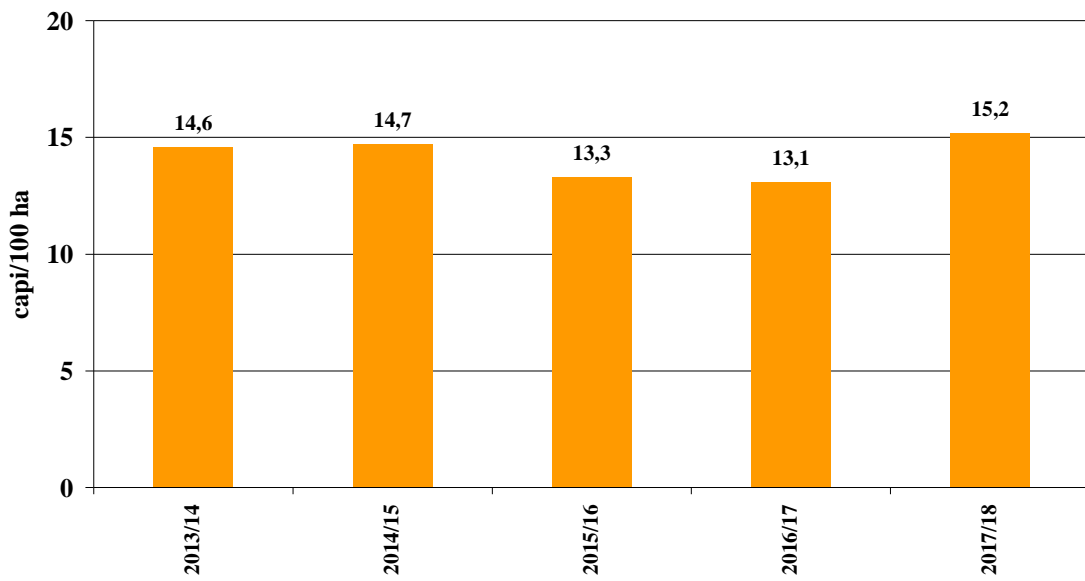
	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	1	1	1	1	1	1	6
capi abbattuti	0	0	2	0	1	1	4
percentuale prelievo	0,00%	0,00%	200,00%	0,00%	100,00%	100,00%	66,67%

Poiché nel piano proposto erano accorpate le classi M0 con F0 nonchè FI con FII-III, nella tabella soprastante le stesse, per rendere possibile il confronto con le classi di sesso ed età riscontrate nei capi abbattuti e per garantire omogeneità nell'esposizione dei dati regionali, sono state suddivise a posteriori seguendo le indicazioni dell'ISPRA sulla ripartizione strutturale del prelievo (Raganella Pelliccioni E., Riga F., Toso S., 2013 – Linee guida per la gestione degli ungulati – Cervidi e Bovidi. ISPRA, Manuali e Linee Guida, 91/2013).

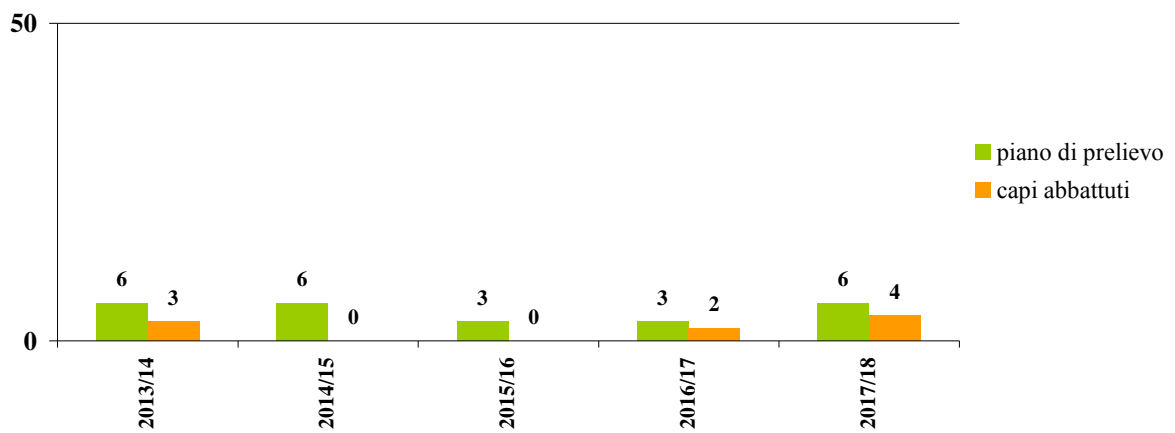
Per quanto sopra, il piano è stato realizzato in modo sostanzialmente corretto, pur nella mancanza di abbattimenti di giovani dell'anno.



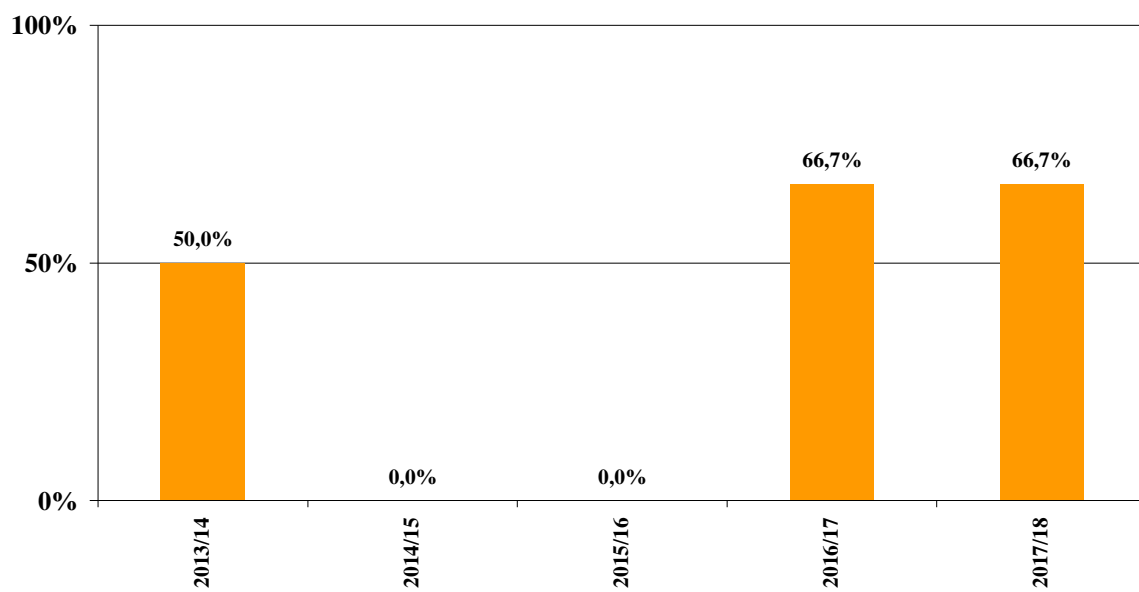
### Densità rilevate - Udg Ponente



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Ponente



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Ponente



## Unità di gestione Centro

Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Centro" l'abbattimento di 9 capi.

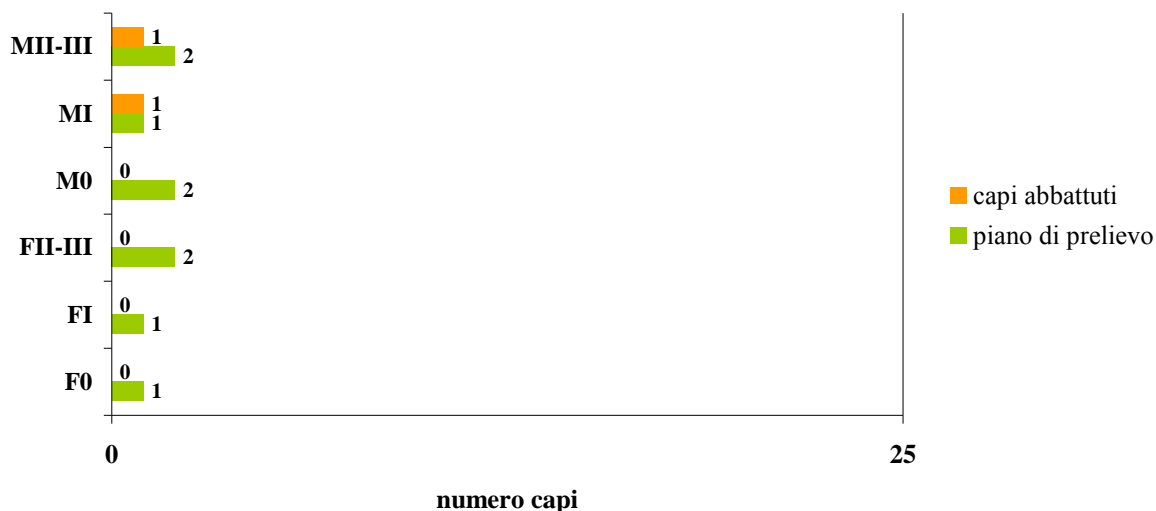
Con l'abbattimento di 2 capi, nell'Unità di gestione "Centro" **il piano di prelievo è stato completato al 22,22%**.

Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

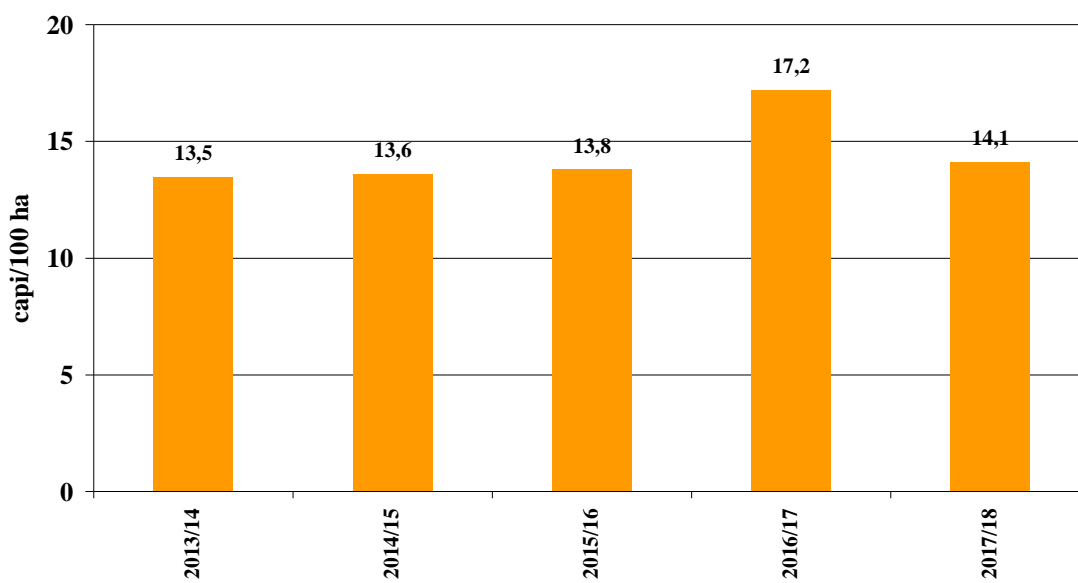
	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	1	1	2	2	1	2	9
capi abbattuti	0	0	0	0	1	1	2
percentuale prelievo	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	100,00%	50,00%	22,22%

Poiché nel piano proposto erano accorpate le classi M0 con F0 nonché FI con FII-III, nella tabella soprastante le stesse, per rendere possibile il confronto con le classi di sesso ed età riscontrate nei capi abbattuti e per garantire omogeneità nell'esposizione dei dati regionali, sono state suddivise a posteriori seguendo le indicazioni dell'ISPRA sulla ripartizione strutturale del prelievo (Raganella Pelliccioni E., Riga F., Toso S., 2013 – Linee guida per la gestione degli ungulati – Cervidi e Bovidi. ISPRA, Manuali e Linee Guida, 91/2013).

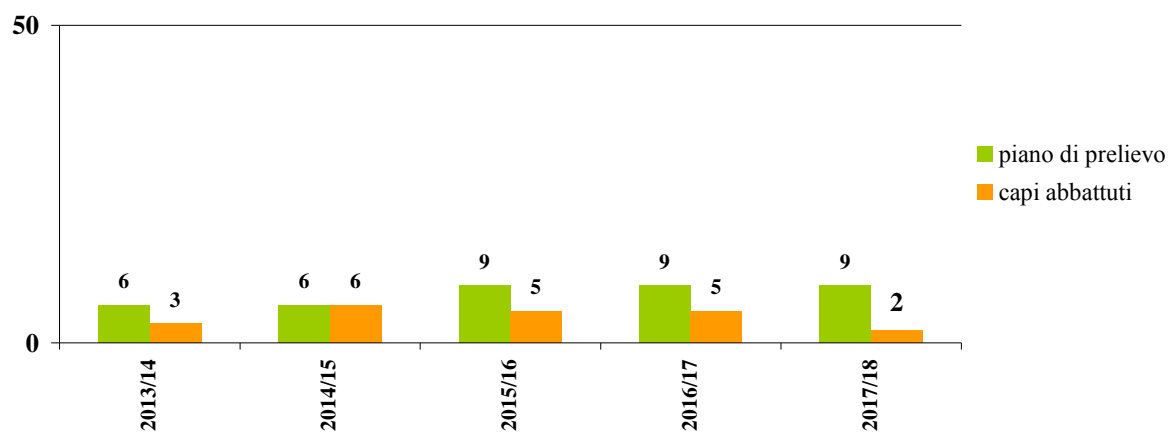
Il piano di prelievo, sebbene esiguo, è stato realizzato in modo limitato e squilibrato qualitativamente, con l'abbattimento di due soli esemplari, entrambi di sesso maschile.



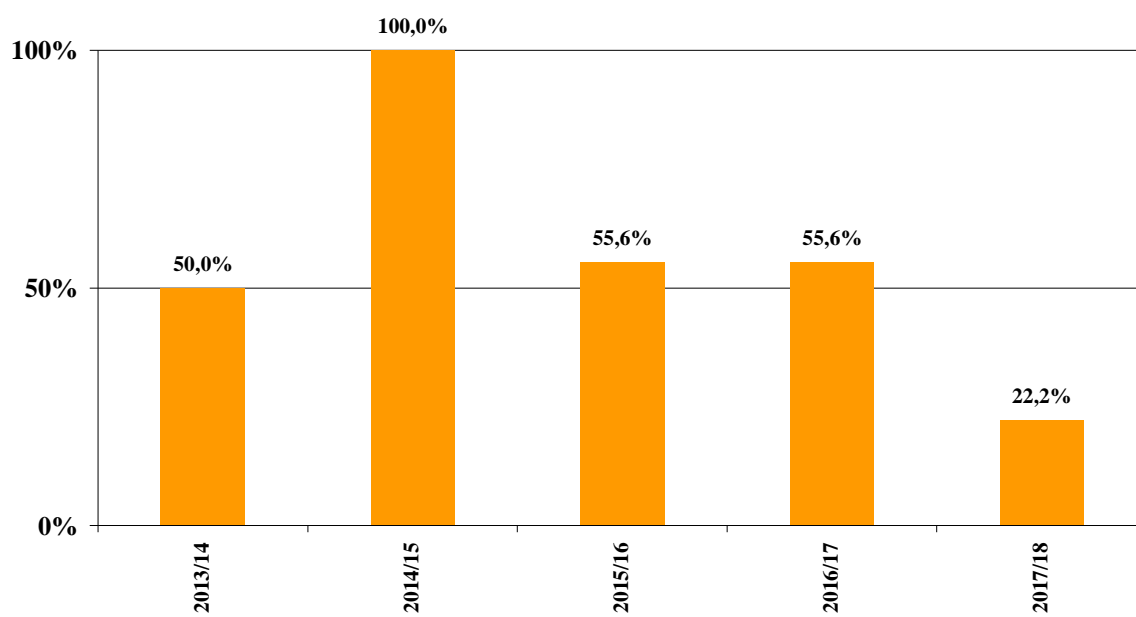
### Densità rilevate - Udg Centro



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Centro



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Centro



## Unità di gestione Levante

Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Levante" l'abbattimento di 18 capi.

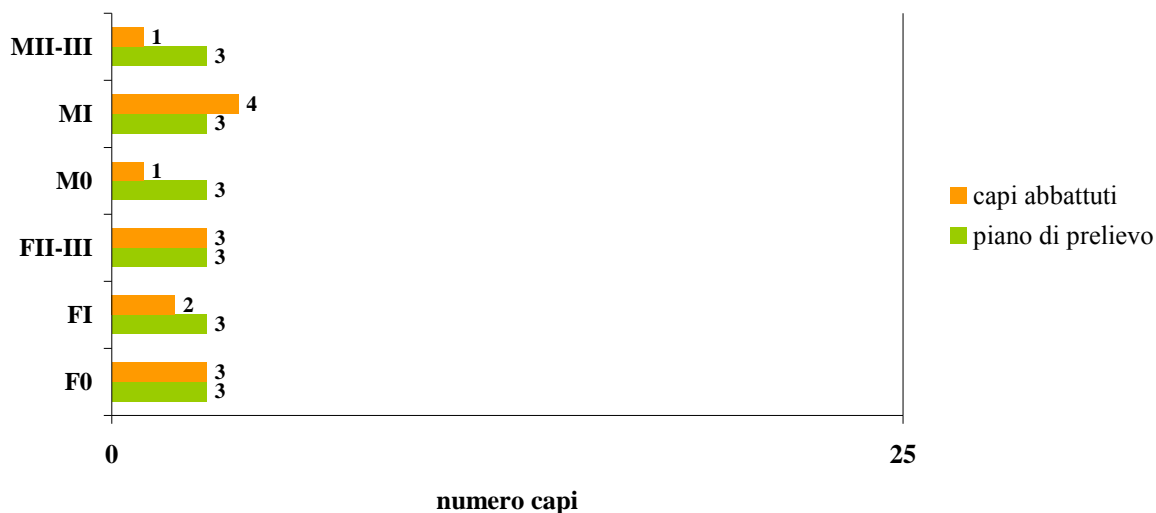
Con l'abbattimento di 14 capi, nell'Unità di gestione "Levante" **il piano di prelievo è stato completato al 77,78%**.

Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	3	3	3	3	3	3	18
capi abbattuti	3	2	3	1	4	1	14
percentuale prelievo	100,00%	66,67%	100,00%	33,33%	133,33%	33,33%	77,78%

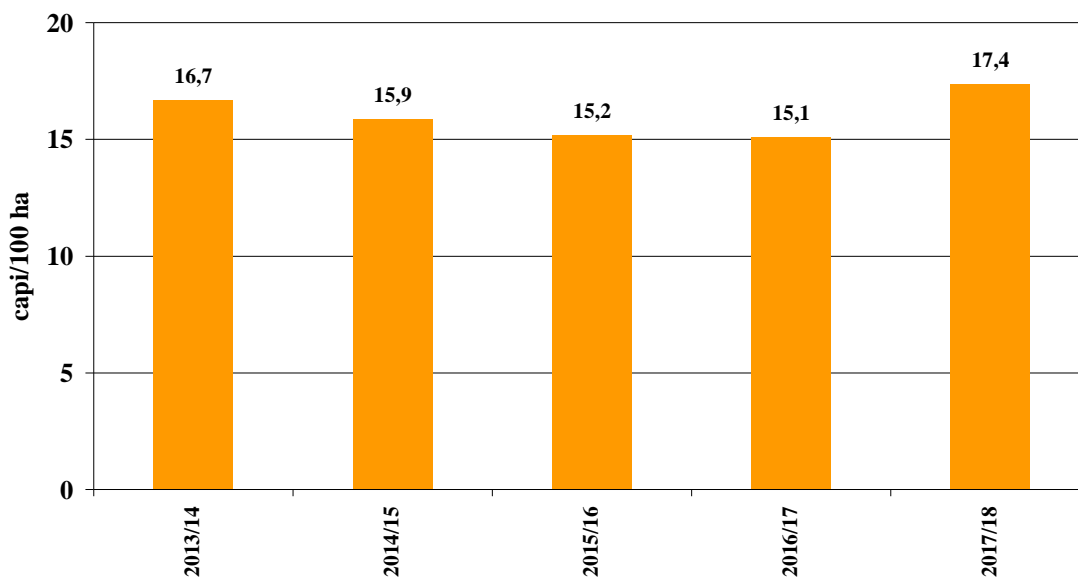
Poiché nel piano proposto erano accorpate le classi M0 con F0 nonché FI con FII-III, nella tabella soprastante le stesse, per rendere possibile il confronto con le classi di sesso ed età riscontrate nei capi abbattuti e per garantire omogeneità nell'esposizione dei dati regionali, sono state suddivise a posteriori seguendo le indicazioni dell'ISPRA sulla ripartizione strutturale del prelievo (Raganella Pelliccioni E., Riga F., Toso S., 2013 – Linee guida per la gestione degli ungulati – Cervidi e Bovidi. ISPRA, Manuali e Linee Guida, 91/2013).

Il piano non è stato realizzato in modo equilibrato: i risultati degli abbattimenti mostrano un minore completamento del piano di prelievo per gli esemplari delle classi MII-III e, in misura minore, FI e C0, nonché il superamento della quota disponibile per i capi di classe MI.

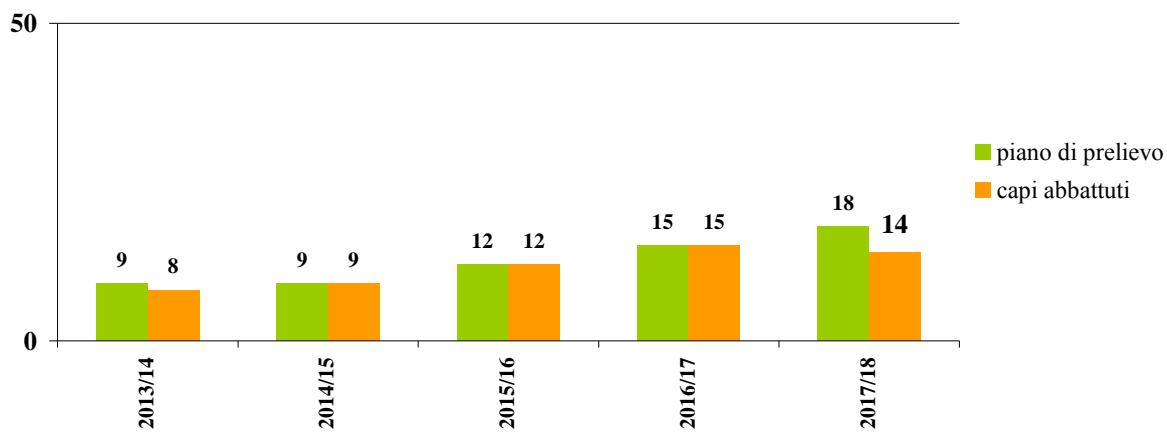




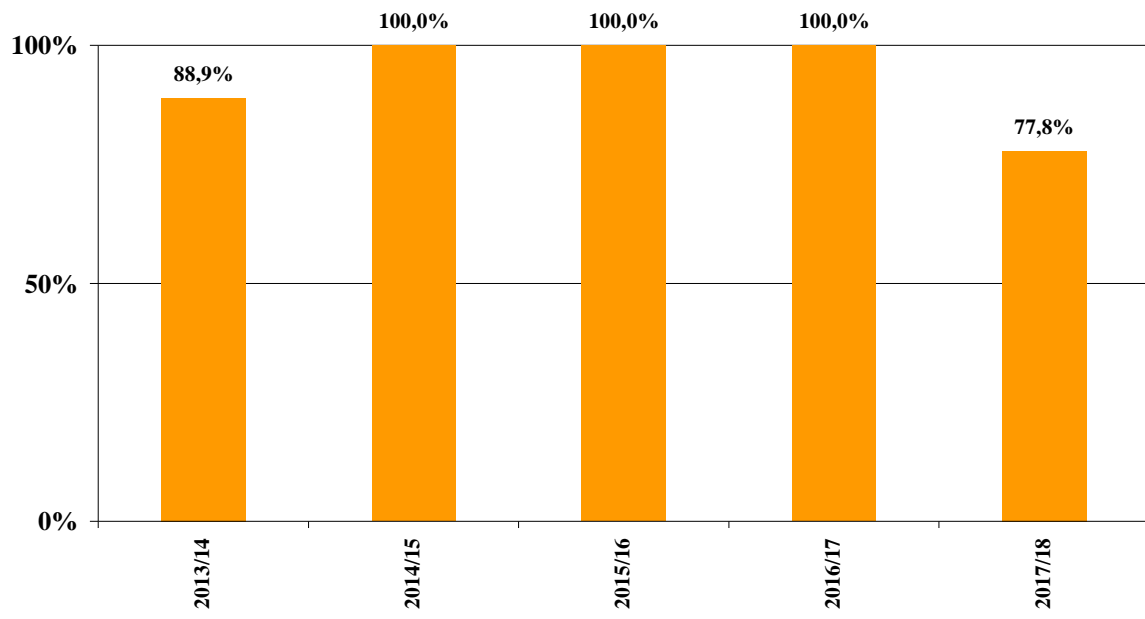
### Densità rilevate - Udg Levante



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Levante



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Levante



## CA IM

### Unità di gestione Arroscia

Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Arroscia" l'abbattimento di 33 capi.

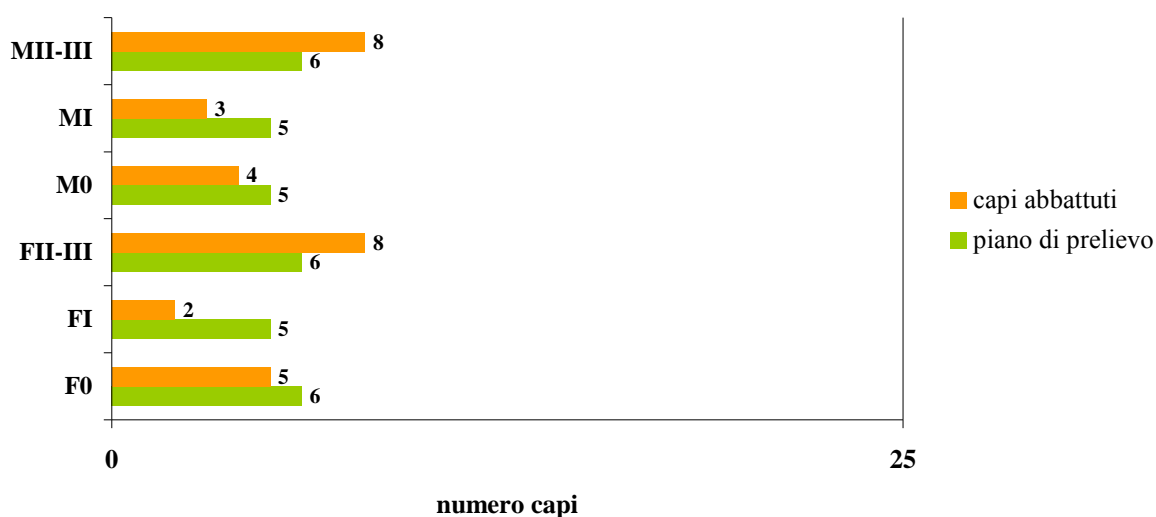
Con l'abbattimento di 30 capi, nell'Unità di gestione "Arroscia" **il piano di prelievo è stato completato al 90,91%**, sebbene con squilibri tra le classi di sesso ed età.

Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

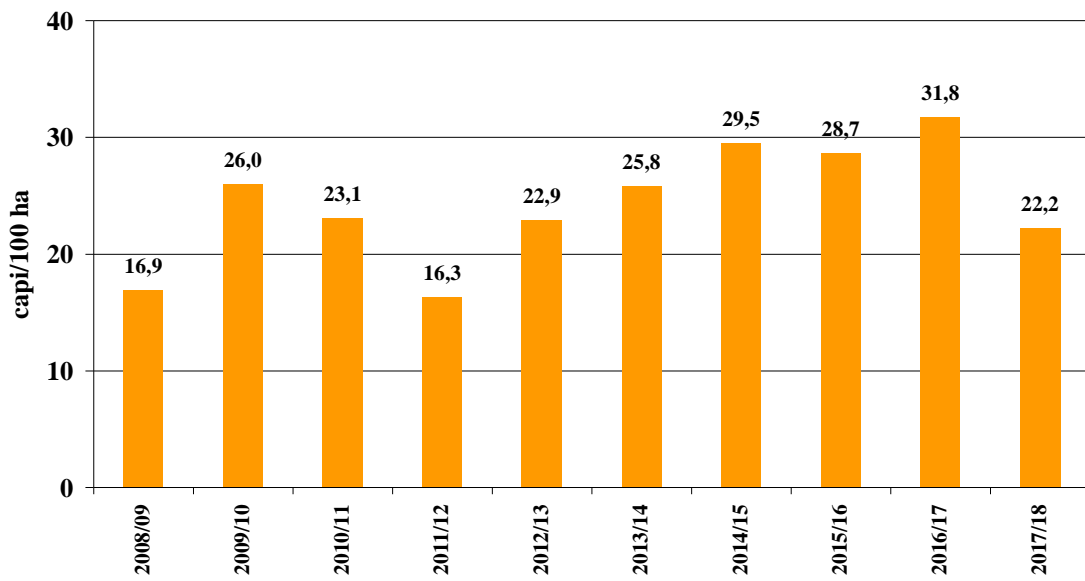
	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	6	5	6	5	5	6	33
capi abbattuti	5	2	8	4	3	8	30
percentuale prelievo	83,33%	40,00%	133,33%	80,00%	60,00%	133,33%	90,91%

Poiché nel piano proposto erano accorpate le classi M0 con F0 nonchè FI con FII-III, nella tabella soprastante le stesse, per rendere possibile il confronto con le classi di sesso ed età riscontrate nei capi abbattuti e per garantire omogeneità nell'esposizione dei dati regionali, sono state suddivise a posteriori seguendo le indicazioni dell'ISPRA sulla ripartizione strutturale del prelievo (Raganella Pelliccioni E., Riga F., Toso S., 2013 – Linee guida per la gestione degli ungulati – Cervidi e Bovidi. ISPRA, Manuali e Linee Guida, 91/2013).

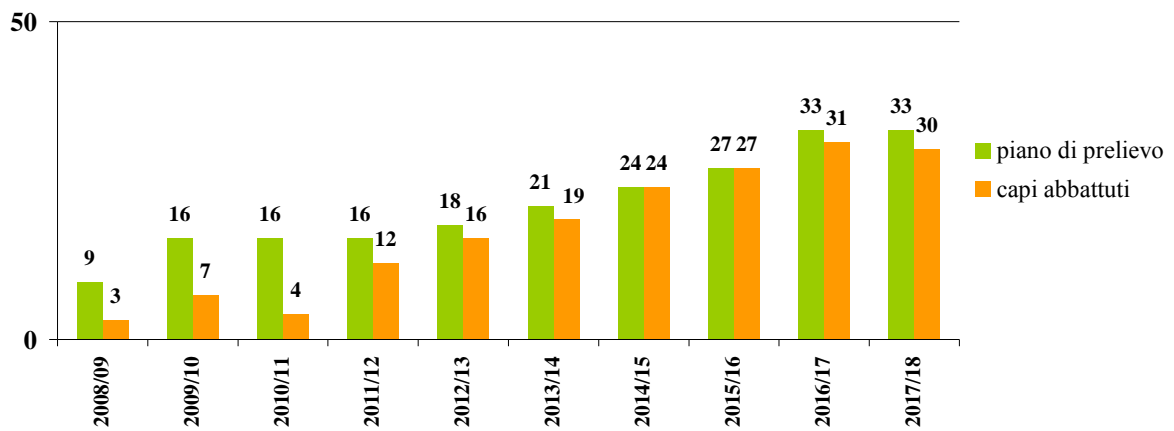
Pertanto, è stato superato il numero dei capi disponibili al prelievo solo per la classe MII-III.



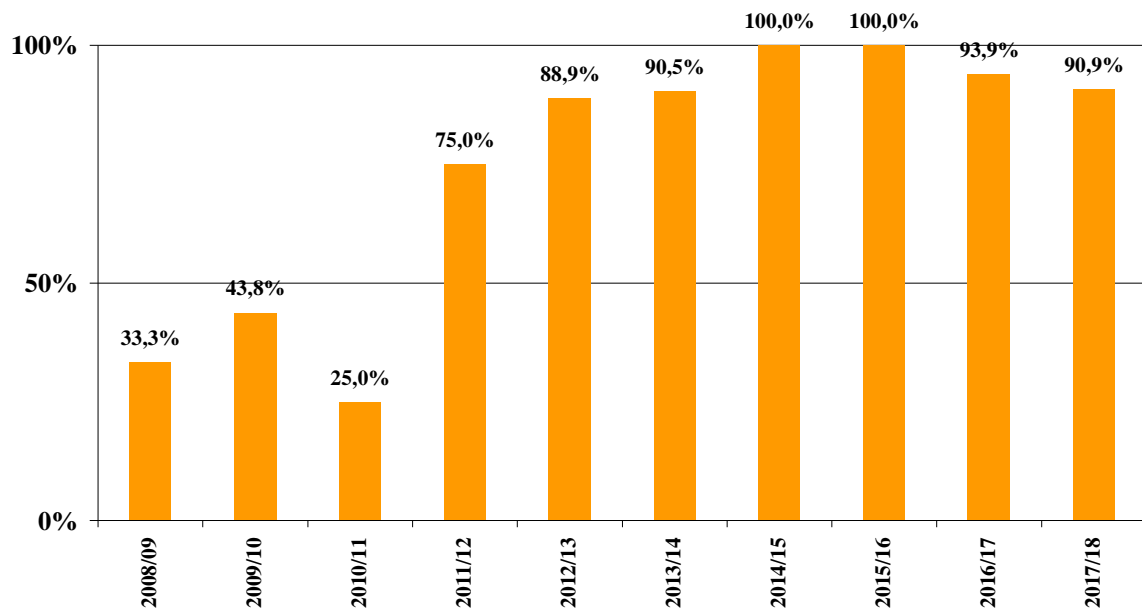
### Densità rilevate - Udg Arroscia



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Arroscia



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Arroscia



## Unità di gestione Argentina

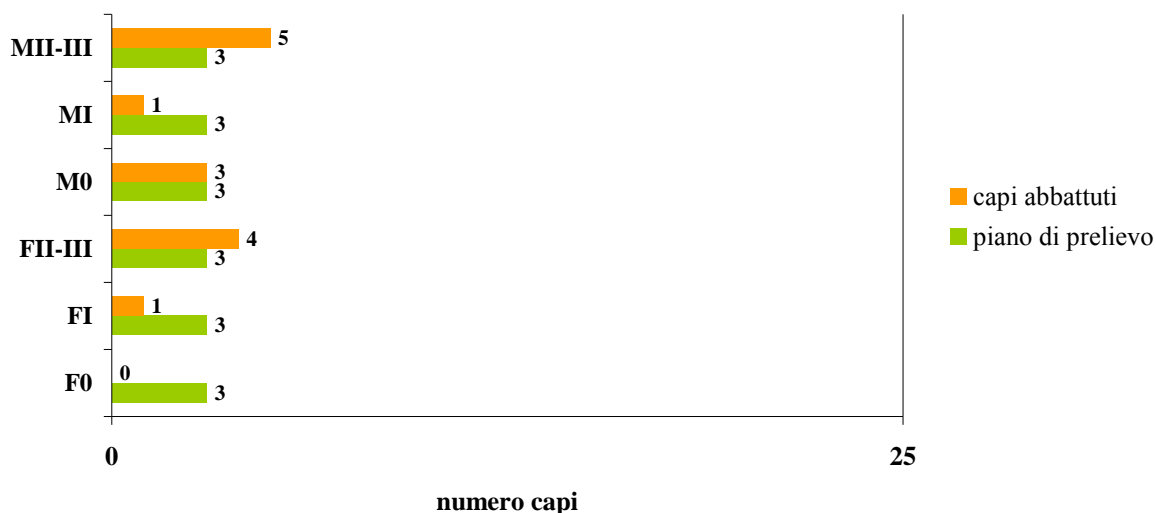
Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Argentina" l'abbattimento di 18 capi.

Con l'abbattimento di 14 capi, nell'Unità di gestione "Argentina" **il piano di prelievo è stato completato al 77,78%**, con squilibri tra le classi di sesso ed età e minori abbattimenti per le classi F I-II-III.

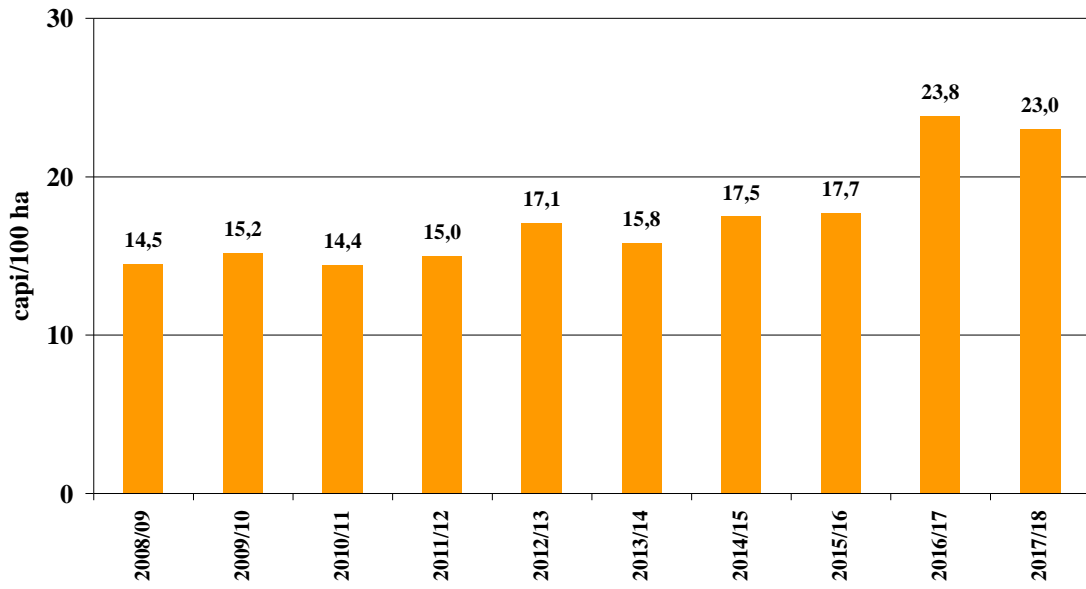
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	3	3	3	3	3	3	18
capi abbattuti	0	1	4	3	1	5	14
percentuale prelievo	0,00%	33,33%	133,33%	100,00%	33,33%	166,67%	77,78%

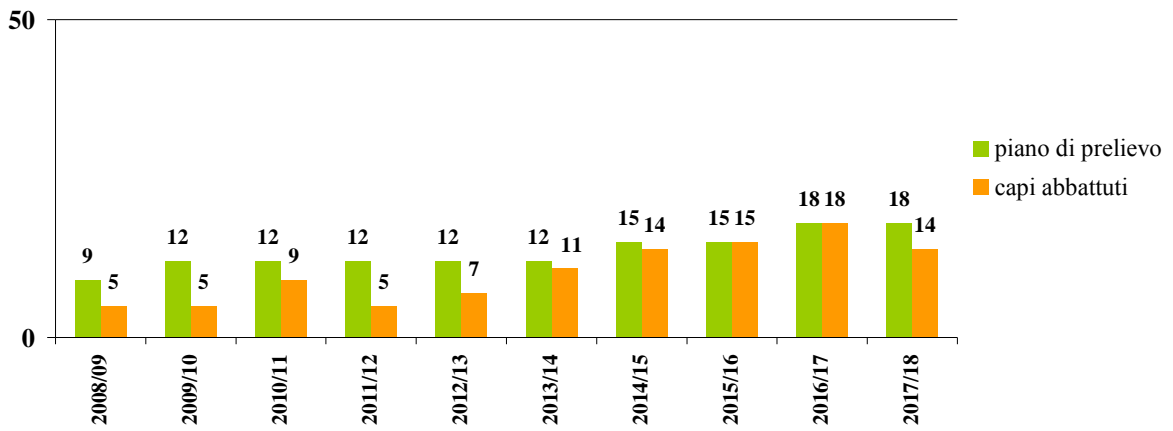
Poiché nel piano proposto erano accorpate le classi M0 con F0, nonché FI con FII-III, nella tabella soprastante le stesse, per rendere possibile il confronto con le classi di sesso ed età riscontrate nei capi abbattuti e per garantire omogeneità nell'esposizione dei dati regionali, sono state suddivise a posteriori seguendo le indicazioni dell'ISPRA sulla ripartizione strutturale del prelievo (Raganella Pelliccioni E., Riga F., Toso S., 2013 – Linee guida per la gestione degli ungulati – Cervidi e Bovidi. ISPRA, Manuali e Linee Guida, 91/2013). Pertanto, è stato superato il numero dei capi disponibili al prelievo solo per la classe MII-III.



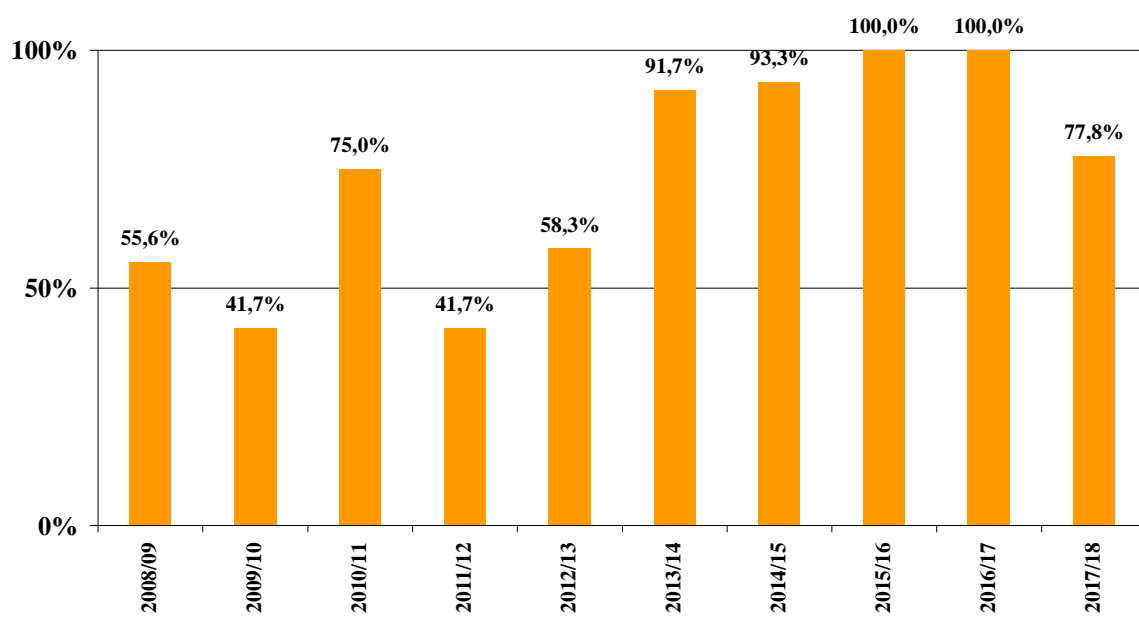
### Densità rilevate - Udg Argentina



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Argentina



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Argentina





## Unità di gestione Nervia

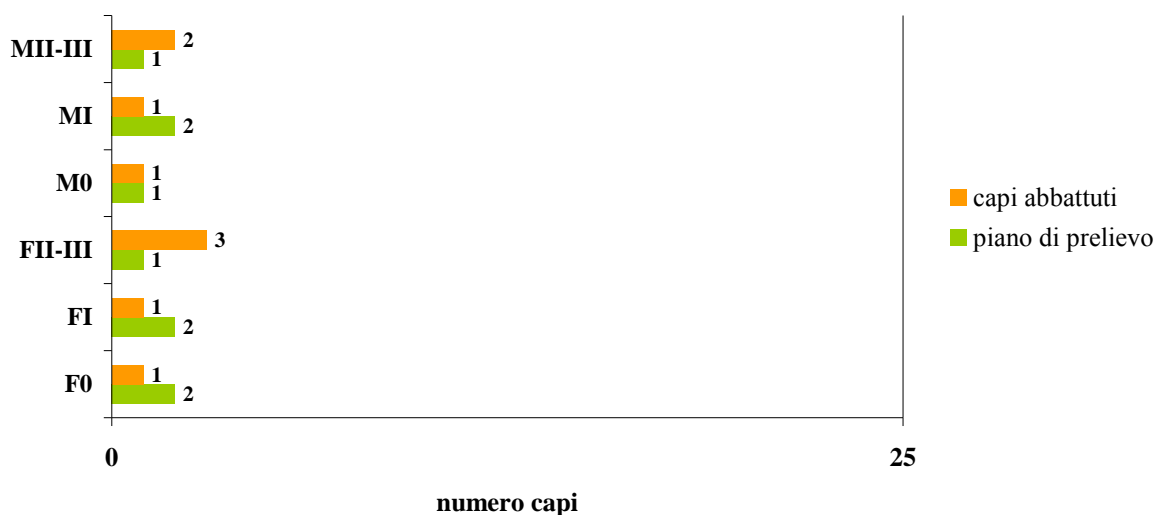
Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Nervia" l'abbattimento di 9 capi.

Con l'abbattimento di 9 capi, nell'Unità di gestione "Nervia" **il piano di prelievo è stato realizzato al 100,00%**, sebbene con alcuni squilibri nell'ambito delle singole classi di sesso ed età dovuti ad errori di abbattimento.

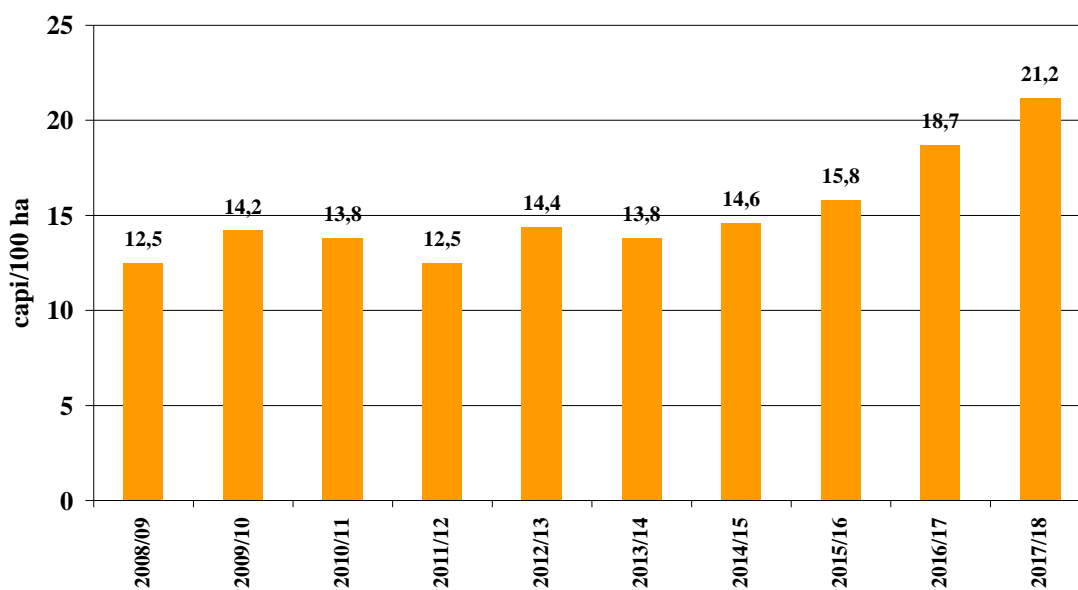
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	2	2	1	1	2	1	9
capi abbattuti	1	1	3	1	1	2	9
percentuale prelievo	50,00%	50,00%	300,00%	100,00%	50,00%	200,00%	100,00%

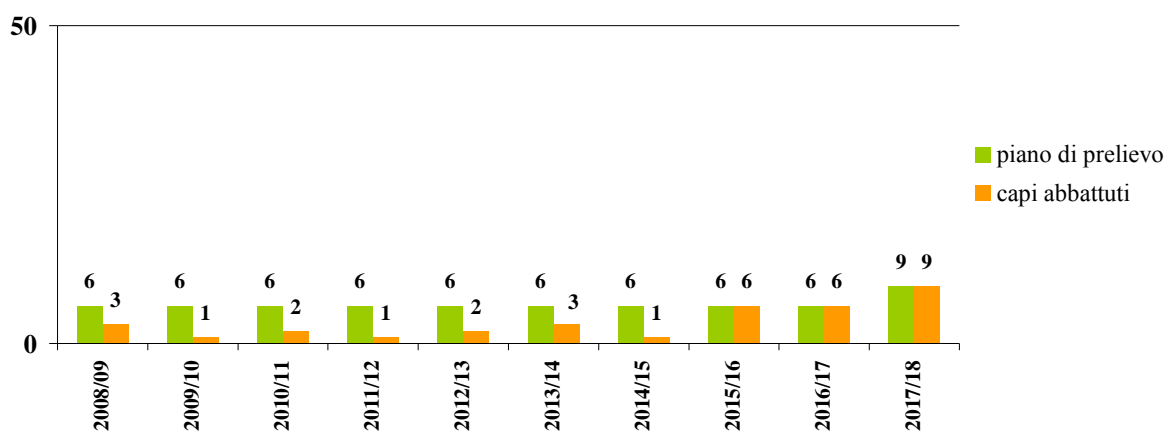
Poiché nel piano proposto erano accorpate le classi M0 con F0 nonchè FI con FII-III, nella tabella soprastante le stesse, per rendere possibile il confronto con le classi di sesso ed età riscontrate nei capi abbattuti e per garantire omogeneità nell'esposizione dei dati regionali, sono state suddivise a posteriori seguendo le indicazioni dell'ISPRA sulla ripartizione strutturale del prelievo (Raganella Pelliccioni E., Riga F., Toso S., 2013 – Linee guida per la gestione degli ungulati – Cervidi e Bovidi. ISPRA, Manuali e Linee Guida, 91/2013).



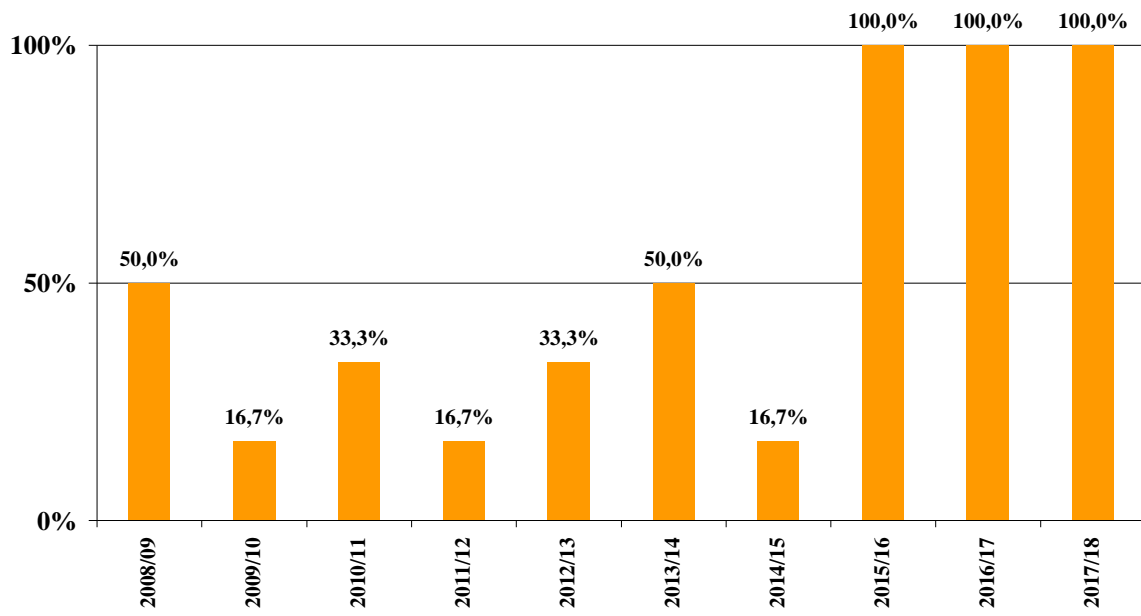
### Densità rilevate - Udg Nervia



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Nervia



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Nervia



## ATC SV I

### Unità di gestione Pontinvrea - Sassello

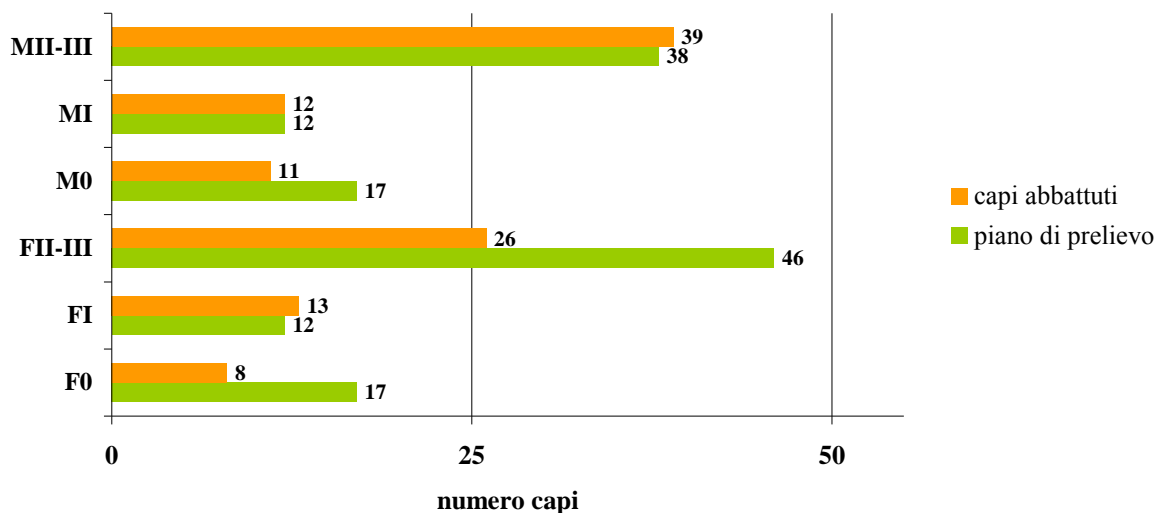
Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Pontinvrea - Sassello" l'abbattimento di 142 capi.

Con l'abbattimento di 109 capi, nell'Unità di gestione "Pontinvrea - Sassello" **il piano di prelievo è stato completato al 76,76%**.

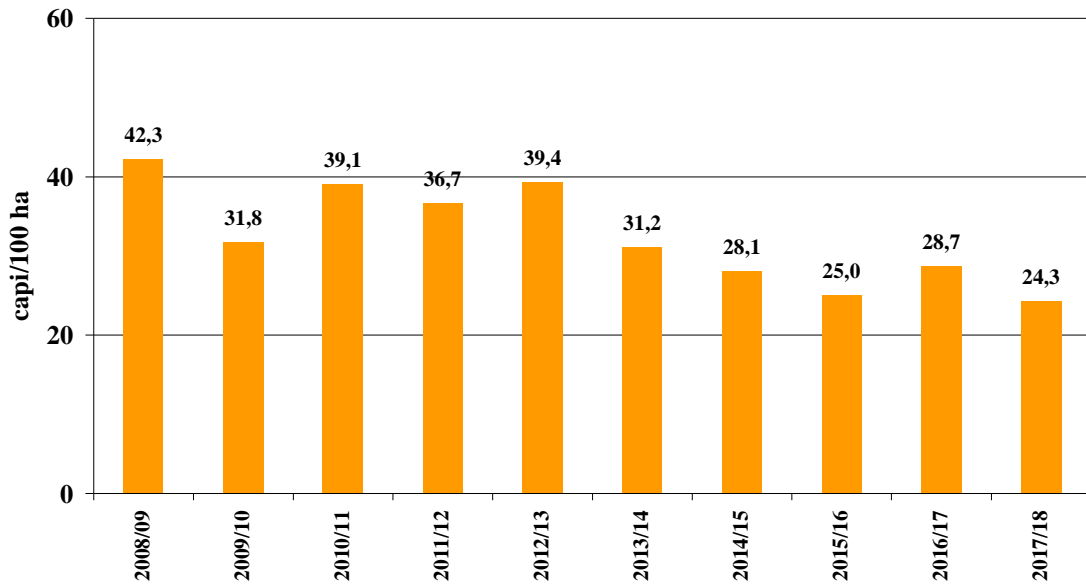
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	17	12	46	17	12	38	142
capi abbattuti	8	13	26	11	12	39	109
percentuale prelievo	47,06%	108,33%	56,52%	64,71%	100,00%	102,63%	76,76%

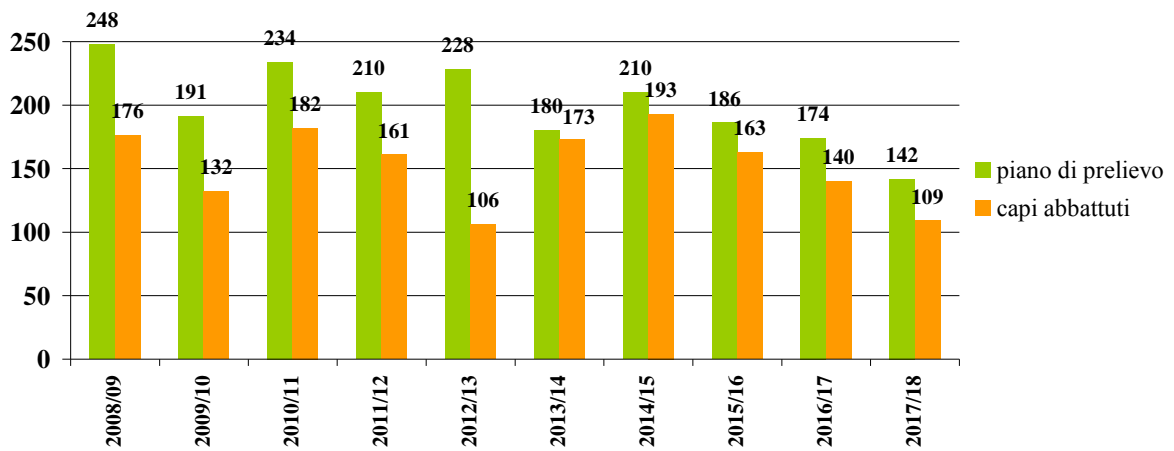
Il piano non è stato realizzato in modo equilibrato: i risultati degli abbattimenti mostrano uno sbilanciamento a favore degli esemplari di sesso maschile rispetto a quelli di sesso femminile, nonché il superamento, per FI e MII-III, della quota di capi disponibili.



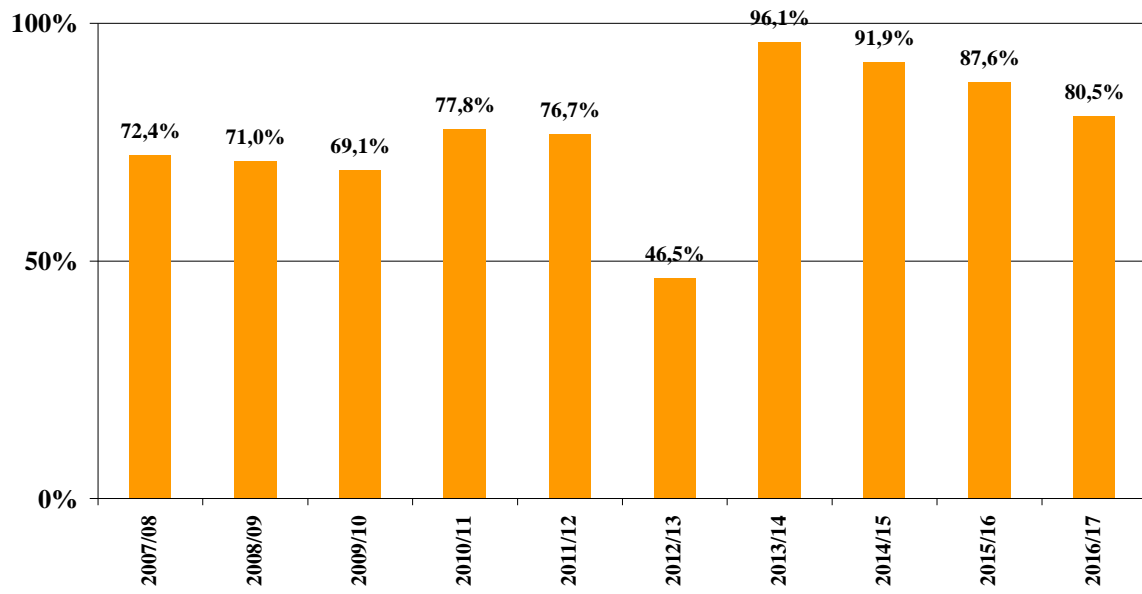
### Densità rilevate - Udg Pontinvrea - Sassello



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Pontinvrea - Sassello



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Pontinvrea - Sassello



## Unità di gestione Stella

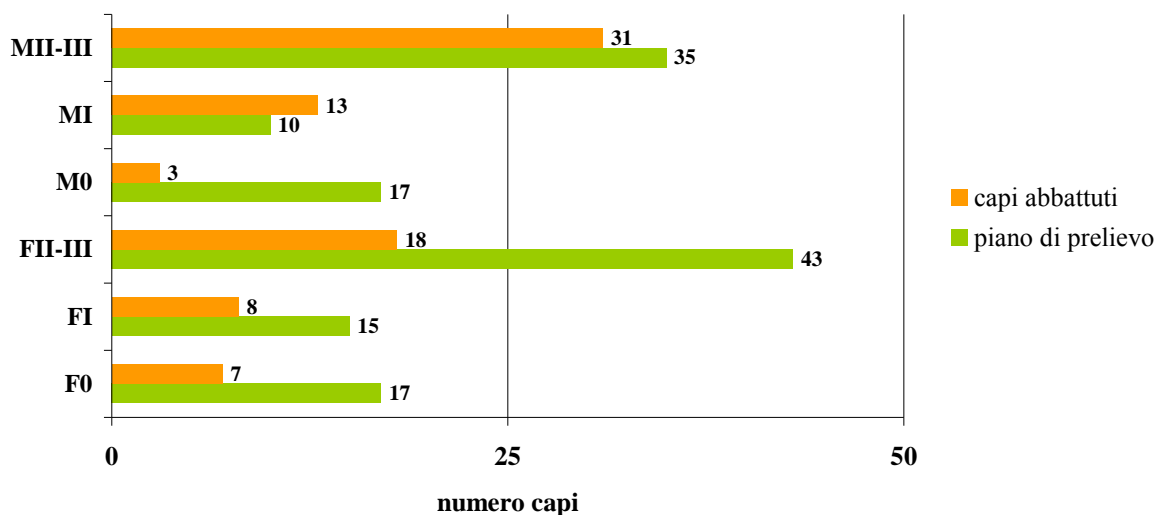
Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Stella" l'abbattimento di 137 capi.

Con l'abbattimento di 80 capi, nell'Unità di gestione "Stella" **il piano di prelievo è stato completato al 58,39%**, con notevoli squilibri nell'ambito delle singole classi di sesso ed età.

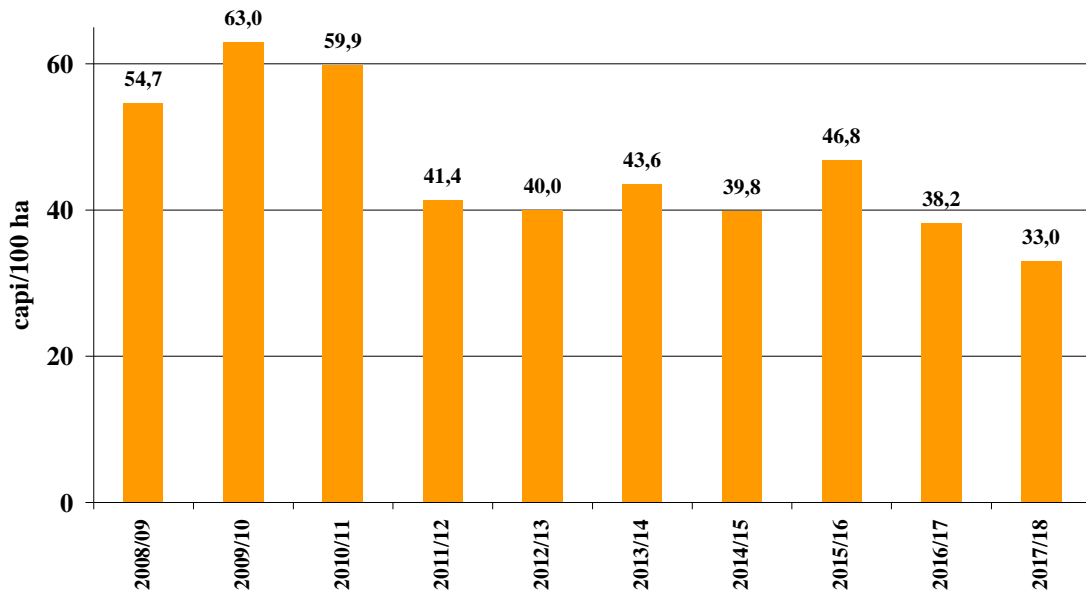
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	17	15	43	17	10	35	137
capi abbattuti	7	8	18	3	13	31	80
percentuale prelievo	41,18%	53,33%	41,86%	17,65%	130,00%	88,57%	58,39%

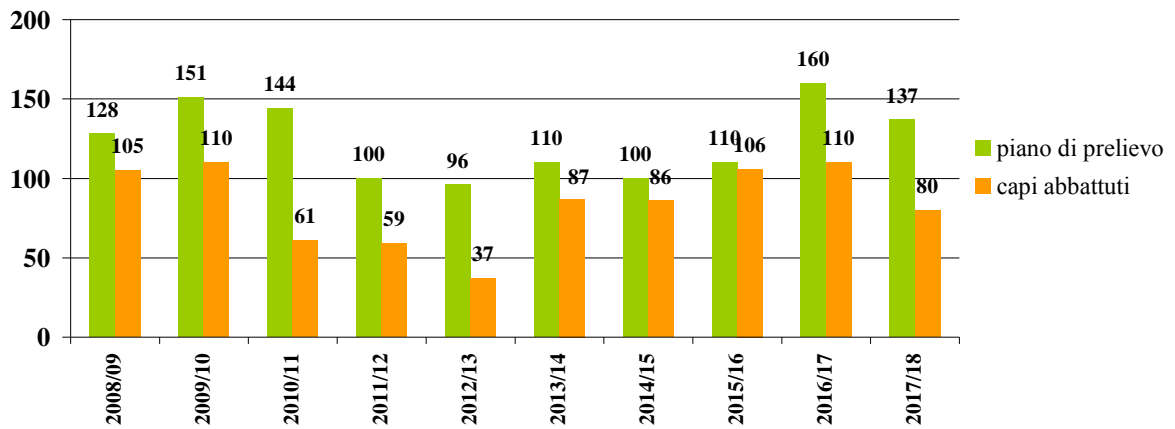
Sul piano qualitativo, i risultati degli abbattimenti mostrano il consueto sbilanciamento a favore degli esemplari di sesso maschile rispetto a quelli di sesso femminile.



### Densità rilevate - Udg Stella

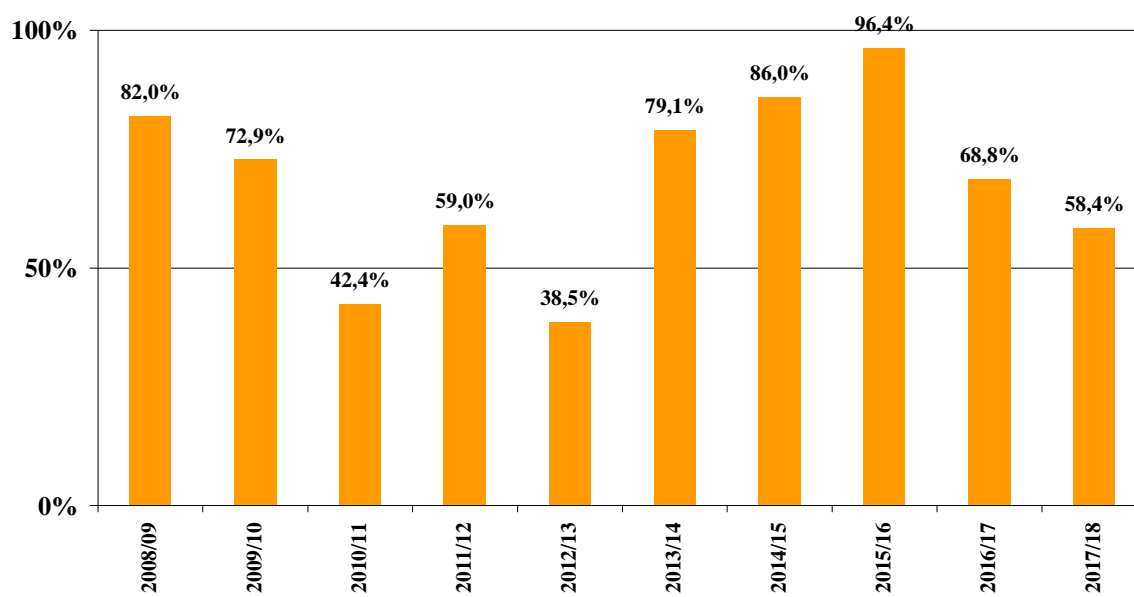


### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Stella





### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Stella



## Unità di gestione Cadibona - Naso di Gatto

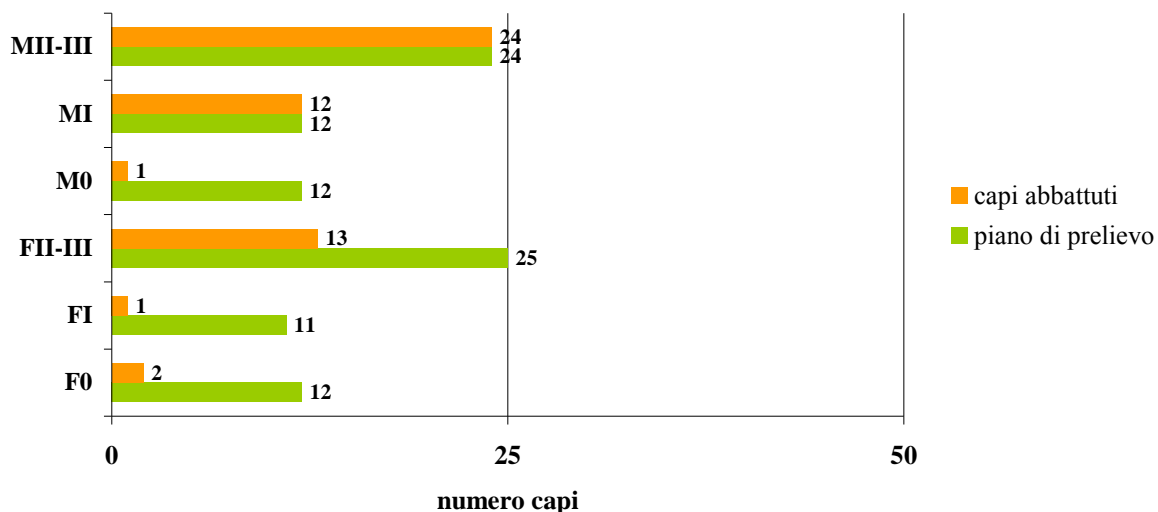
Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Cadibona – Naso di Gatto" l'abbattimento di 96 capi.

Con l'abbattimento di 53 capi, nell'Unità di gestione "Cadibona – Naso di Gatto" **il piano di prelievo è stato completato al 55,21%**.

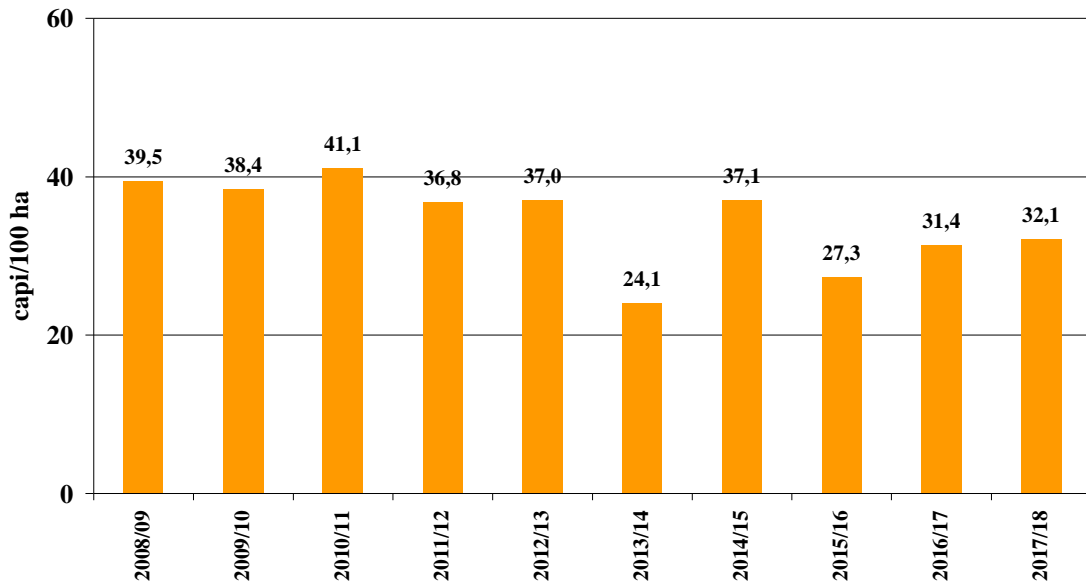
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	12	11	25	12	12	24	96
capi abbattuti	2	1	13	1	12	24	53
percentuale prelievo	16,67%	9,09%	52,00%	8,33%	100,00%	100,00%	55,21%

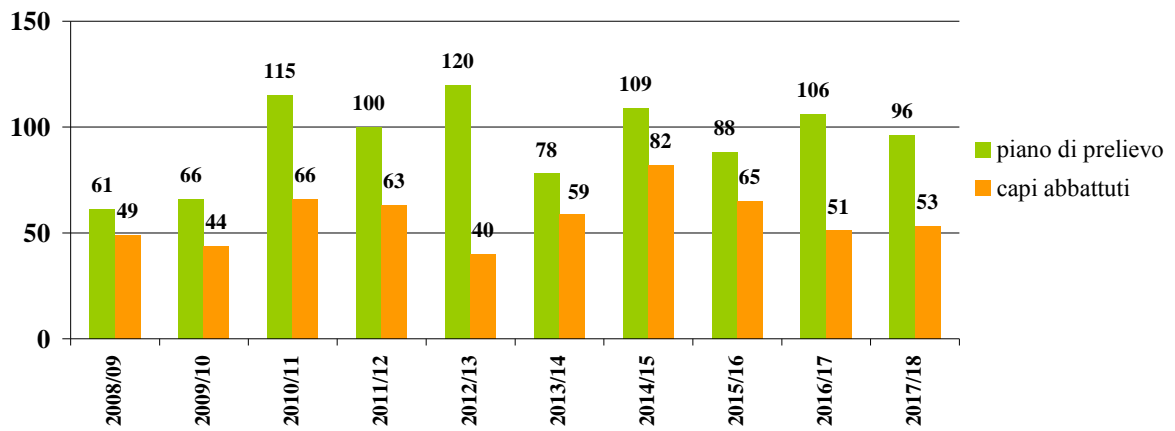
Oltre che sul piano quantitativo, il piano mostra un'insufficiente esecuzione anche sul piano qualitativo, con un prelievo particolarmente sbilanciato per i capi di sesso maschile, abbattuti in modo completo, rispetto a femmine e piccoli dell'anno, prelevati in misura limitata.



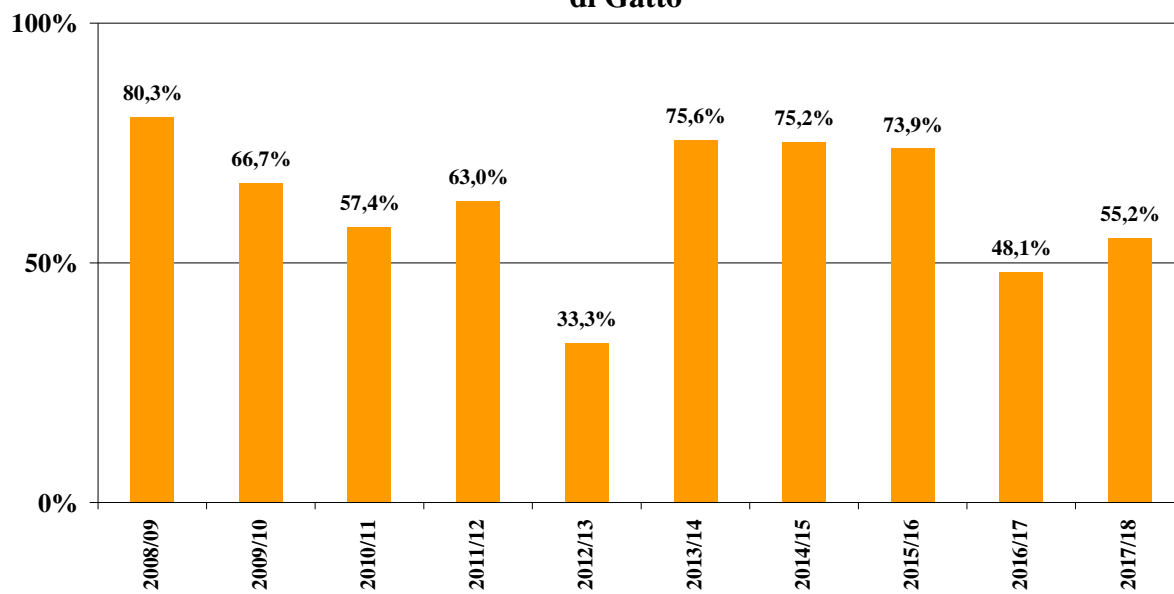
### Densità rilevate - Udg Cadibona - Naso di Gatto



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Cadibona - Naso di Gatto



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Cadibona - Naso di Gatto



### Unità di gestione Dario Ferrando

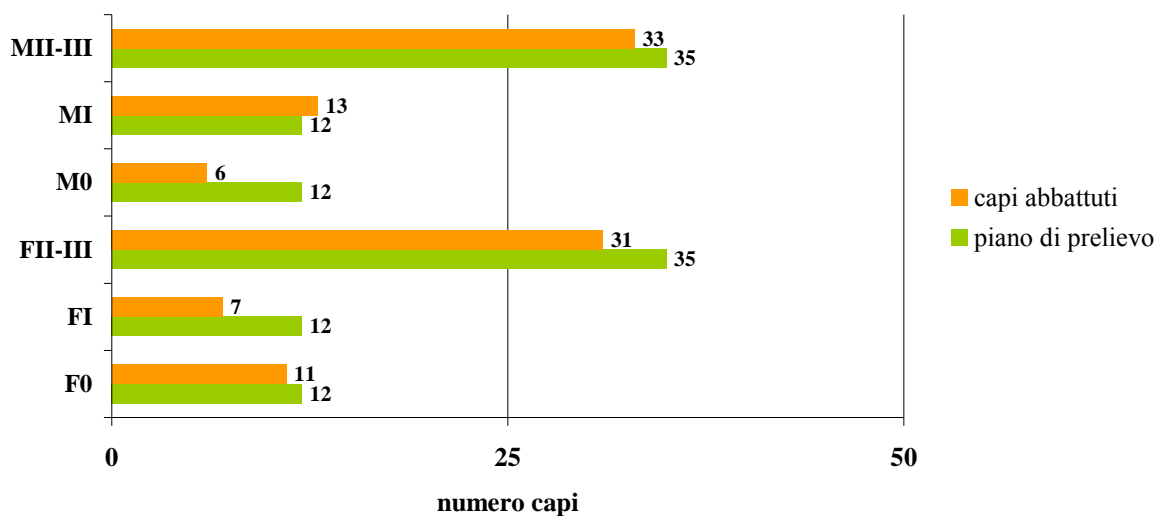
Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Dario Ferrando" l'abbattimento di 118 capi.

Con l'abbattimento di 101 capi, nell'Unità di gestione "Dario Ferrando" **il piano di prelievo è stato realizzato all'85,59%**.

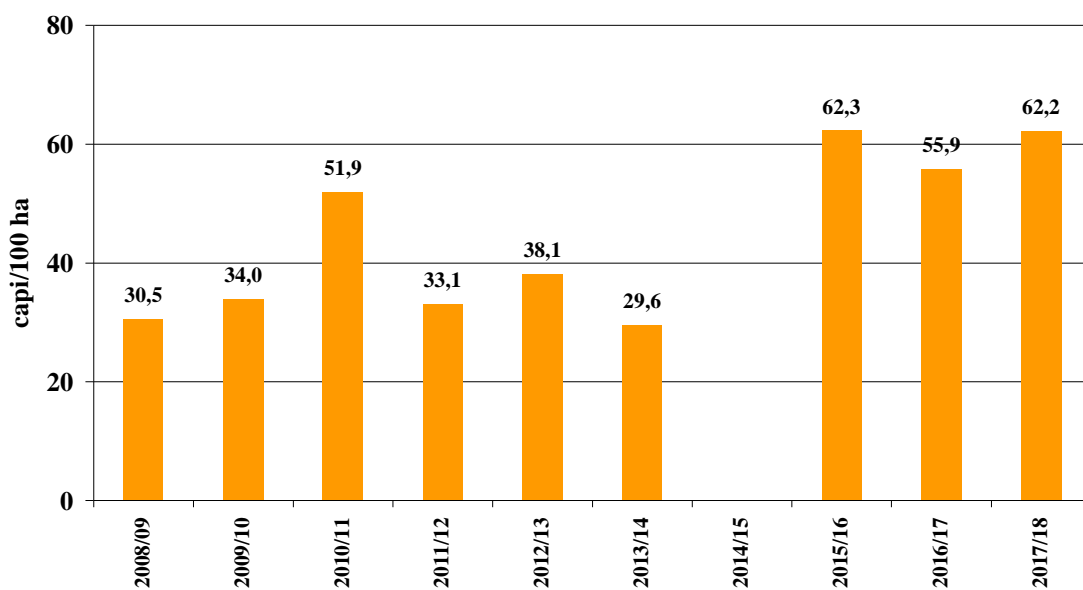
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	12	12	35	12	12	35	118
capi abbattuti	11	7	31	6	13	33	101
percentuale prelievo	91,67%	58,33%	88,57%	50,00%	108,33%	94,29%	85,59%

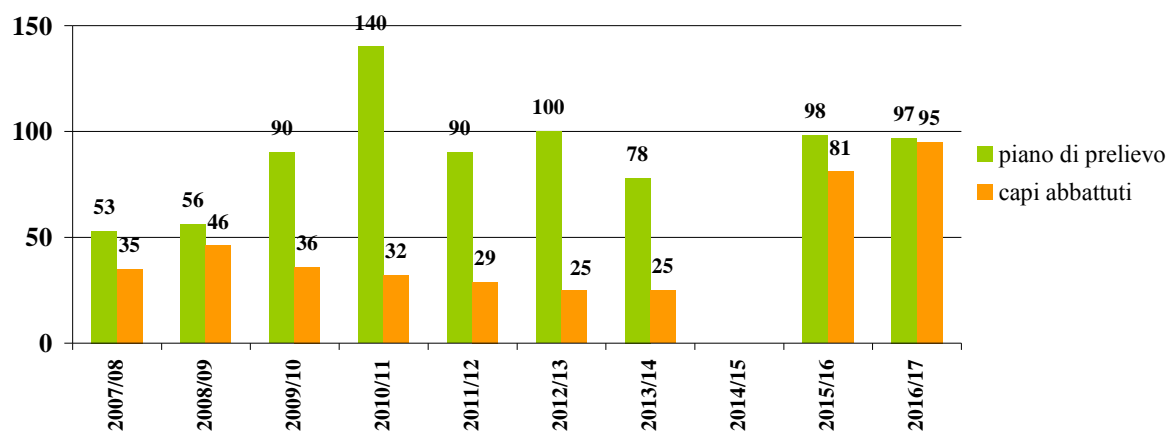
Il piano di prelievo è stato eseguito in modo non completamente equilibrato, con abbattimenti in proporzione minori per le classi FI e M0 e con il superamento della quota di esemplari disponibili per MI.



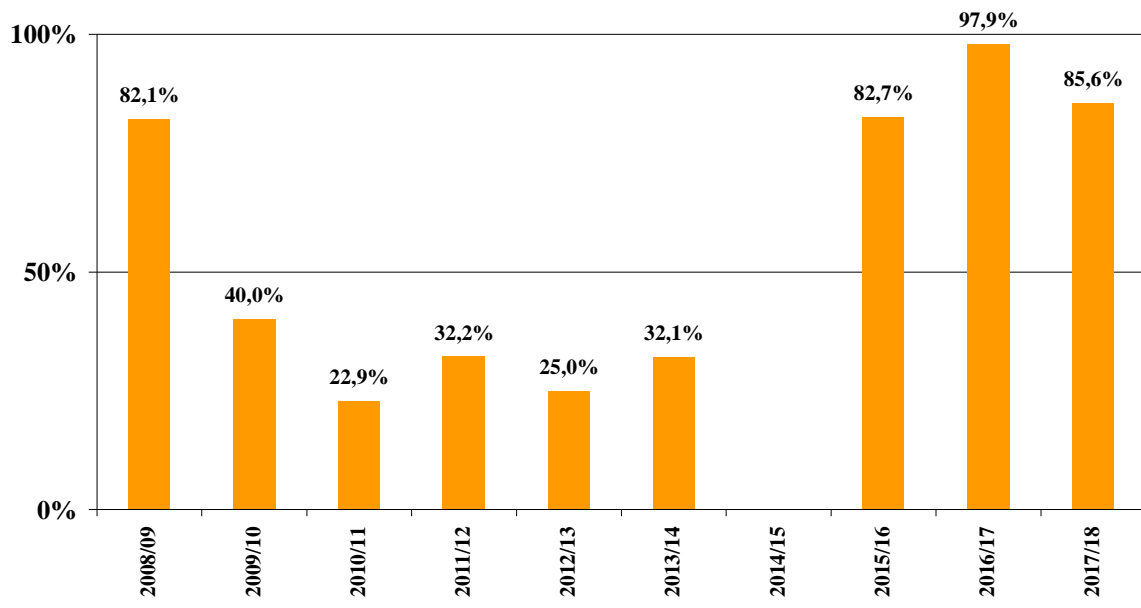
### Densità rilevate - Udg Dario Ferrando



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Dario Ferrando



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Dario Ferrando



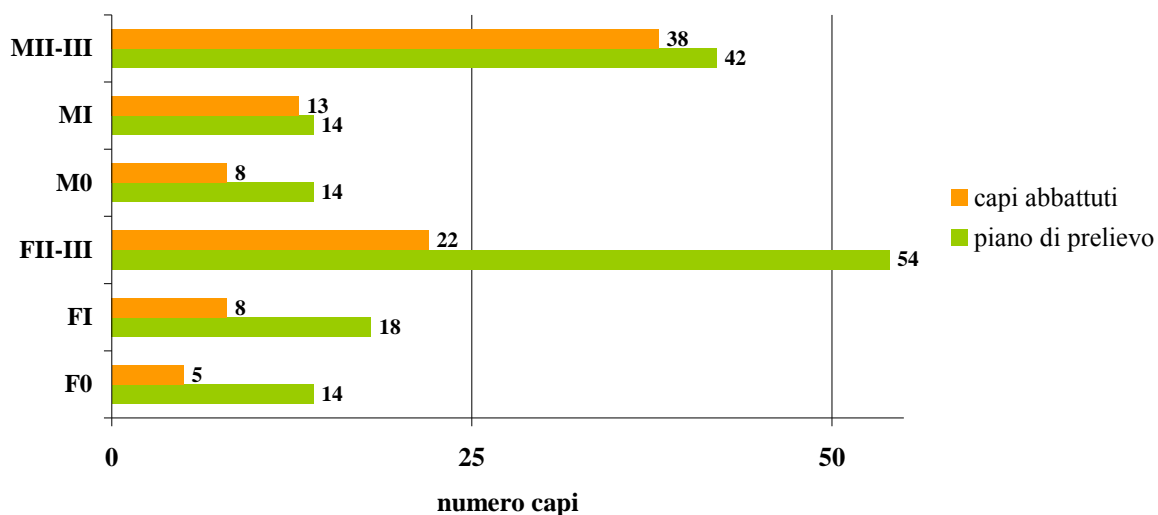
## Unità di gestione Rocchetta

Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Rocchetta" l'abbattimento di 156 capi.

Con l'abbattimento di 94 capi, nell'Unità di gestione "Rocchetta" **il piano di prelievo è stato completato al 60,26%**, con un marcato sbilanciamento dovuto al minore prelievo delle femmine e dei giovani dell'anno.

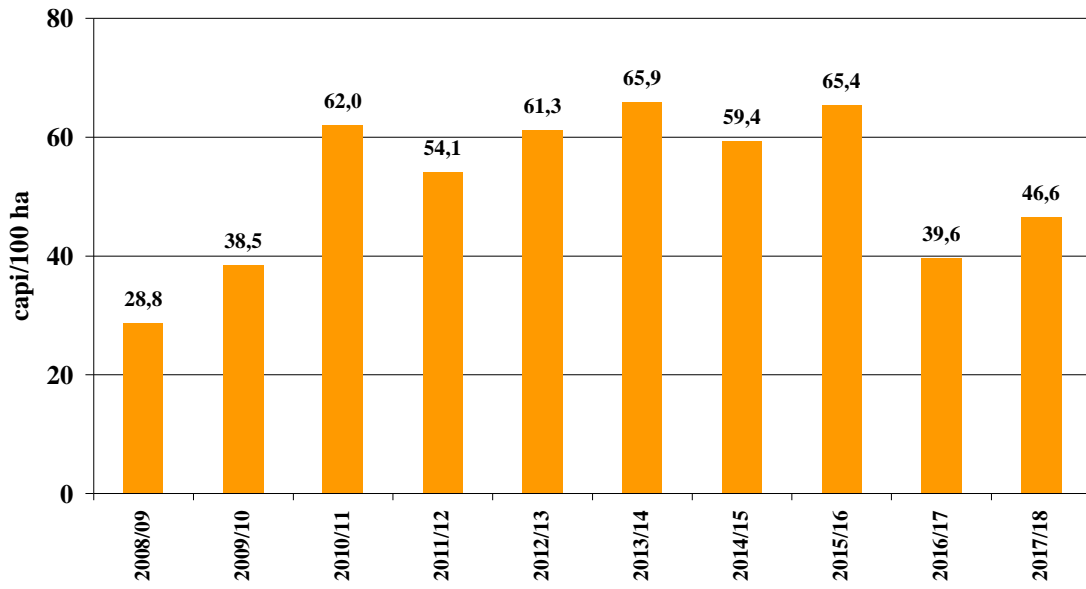
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	14	18	54	14	14	42	156
capi abbattuti	5	8	22	8	13	38	94
percentuale prelievo	35,71%	44,44%	40,74%	57,14%	92,86%	90,48%	60,26%

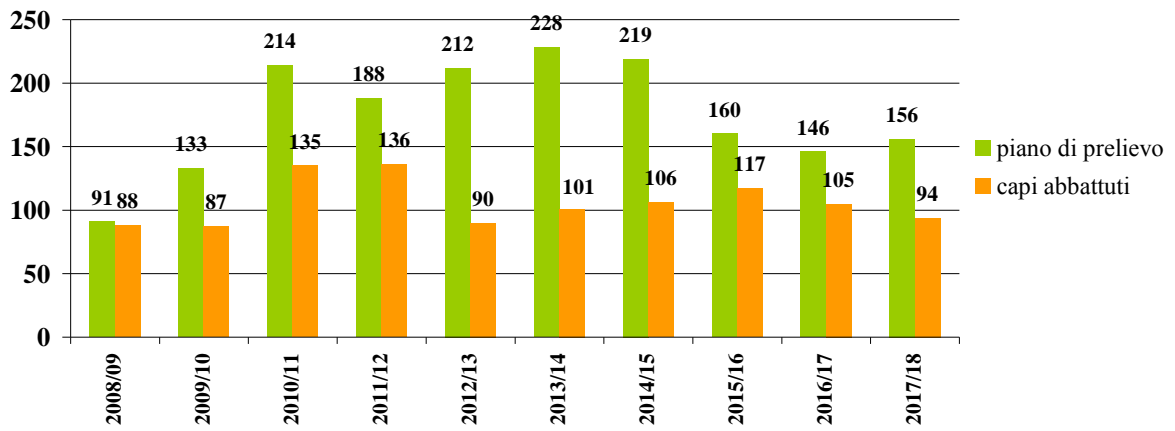




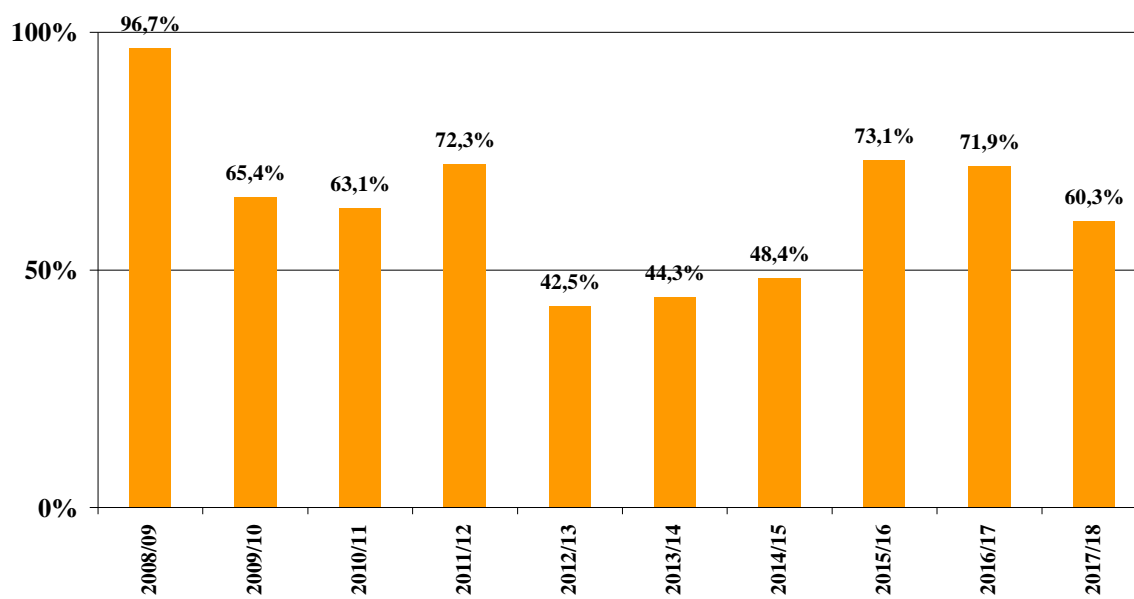
### Densità rilevate - Udg Rocchetta



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Rocchetta



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Rocchetta



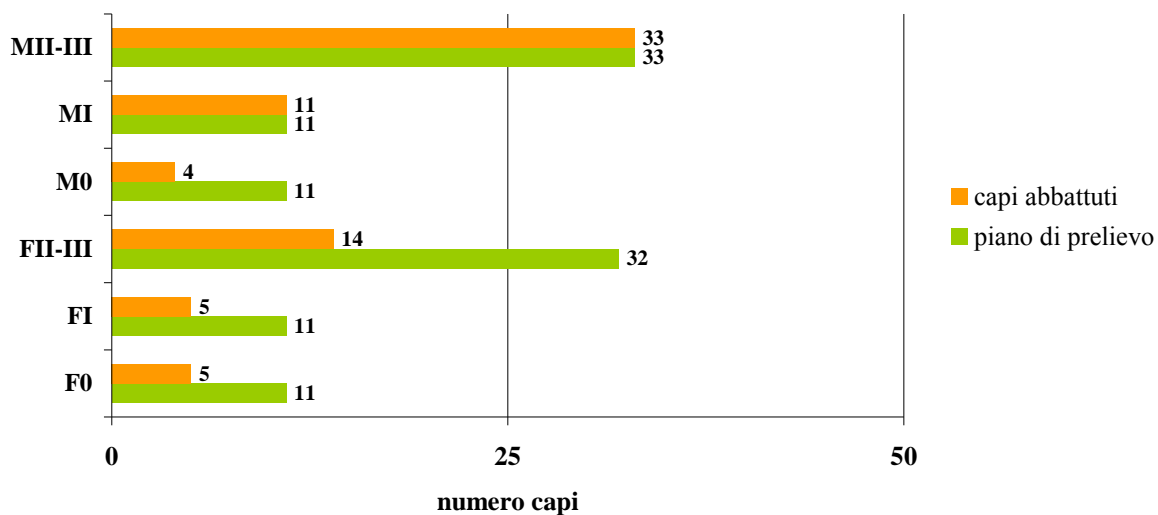
## Unità di gestione Scravaion

Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Scravaion" l'abbattimento di 109 capi.

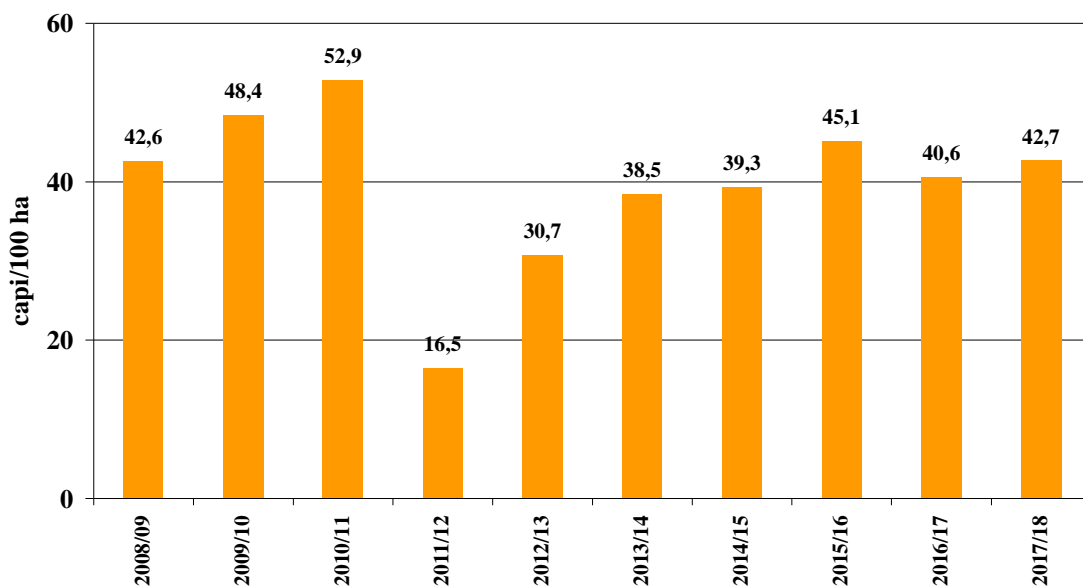
Con l'abbattimento di 72 capi, nell'Unità di gestione "Scravaion" **il piano di prelievo è stato completato al 66,06%**, con un marcato sbilanciamento dovuto al minore prelievo delle femmine e dei giovani dell'anno.

Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

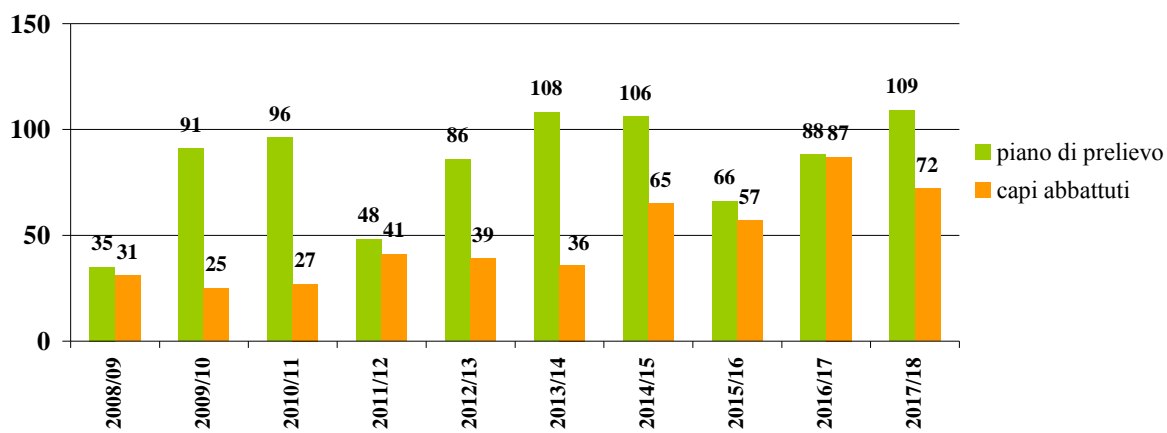
	<b>F0</b>	<b>FI</b>	<b>FII-III</b>	<b>M0</b>	<b>MI</b>	<b>MII-III</b>	<b>totale</b>
piano di prelievo	11	11	32	11	11	33	109
capi abbattuti	5	5	14	4	11	33	72
percentuale prelievo	45,45%	45,45%	43,75%	36,36%	100,00%	100,00%	66,06%



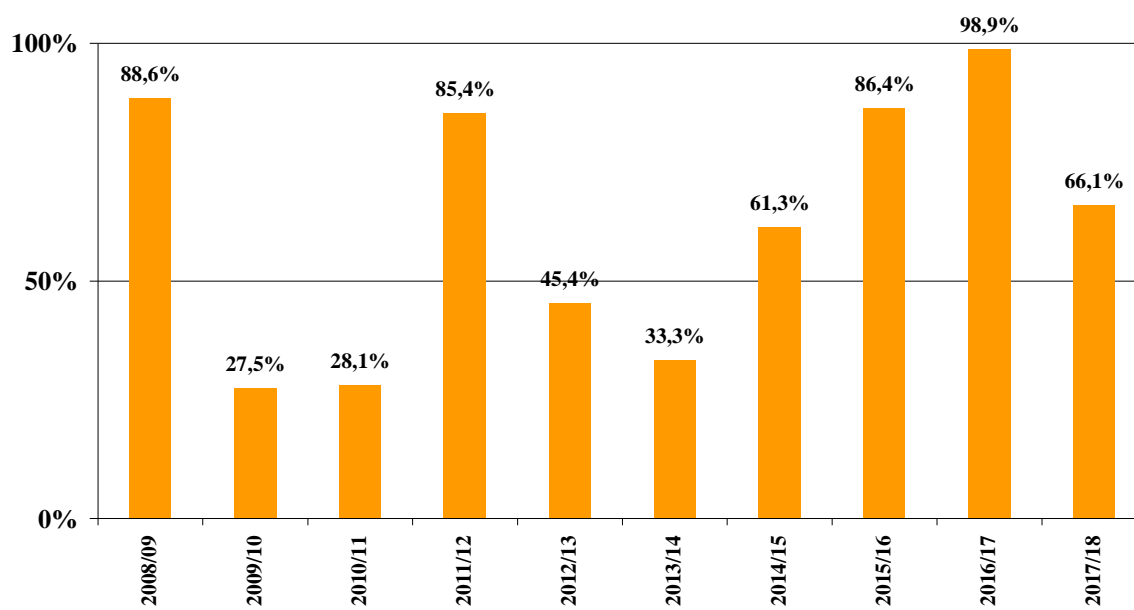
### Densità rilevate - Udg Scravaion



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Scravaion



## Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Scravaion



## Unità di gestione Melogno

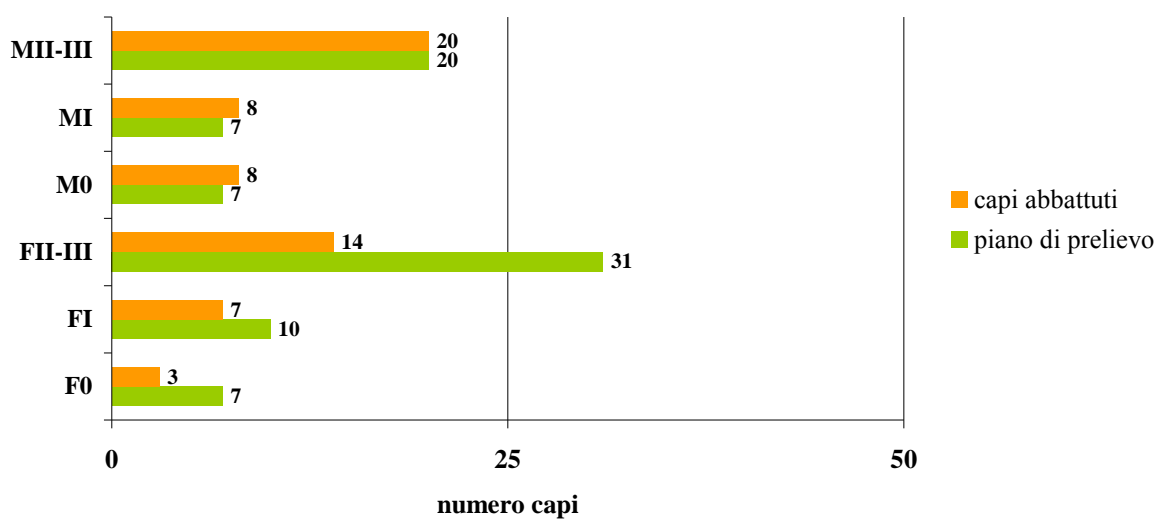
Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Melogno" l'abbattimento di 82 capi.

Con l'abbattimento di 60 capi, nell'Unità di gestione "Melogno" **il piano di prelievo è stato realizzato al 73,17%**.

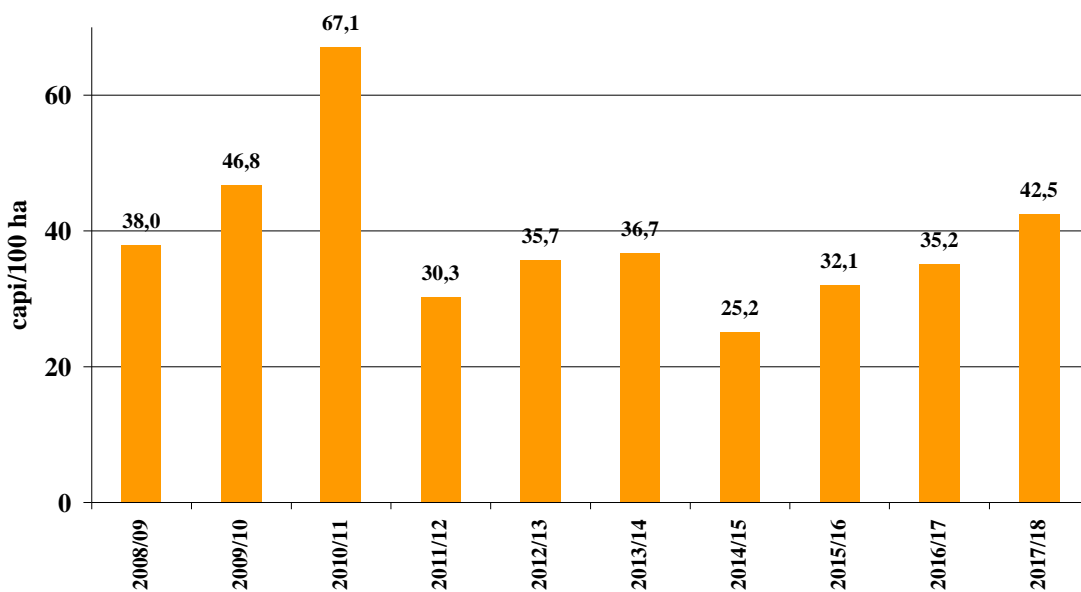
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	<b>F0</b>	<b>FI</b>	<b>FII-III</b>	<b>M0</b>	<b>MI</b>	<b>MII-III</b>	<b>totale</b>
piano di prelievo	7	10	31	7	7	20	82
capi abbattuti	3	7	14	8	8	20	60
percentuale prelievo	42,86%	70,00%	45,16%	114,29%	114,29%	100,00%	73,17%

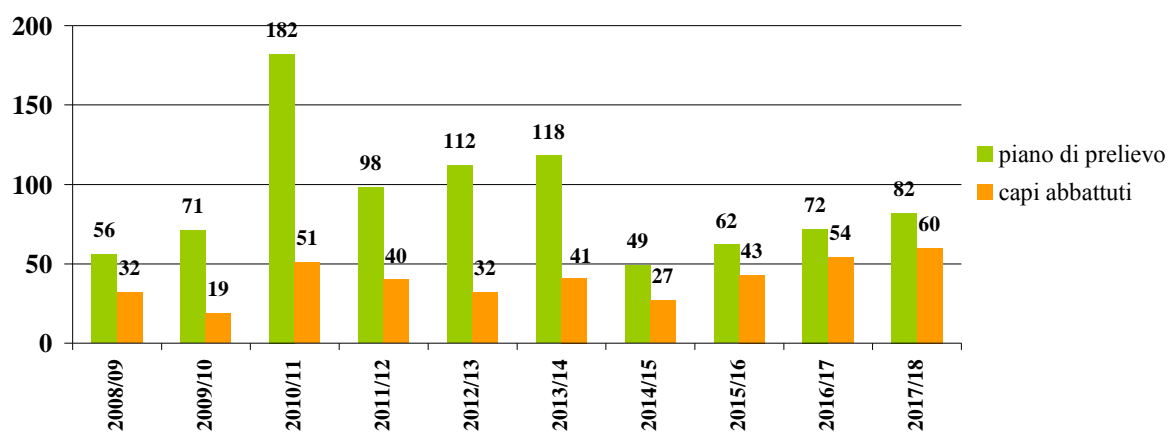
Si rileva uno squilibrio dovuto al minore prelievo dei capi di sesso femminile, a fronte del completamento di MII-III e del superamento, per una unità, della quota di esemplari disponibili per MI (l'analoga percentuale mostrata dalla classe M0 è invece casuale, dal momento che i capi dell'anno sono assegnati senza distinzione di sesso).



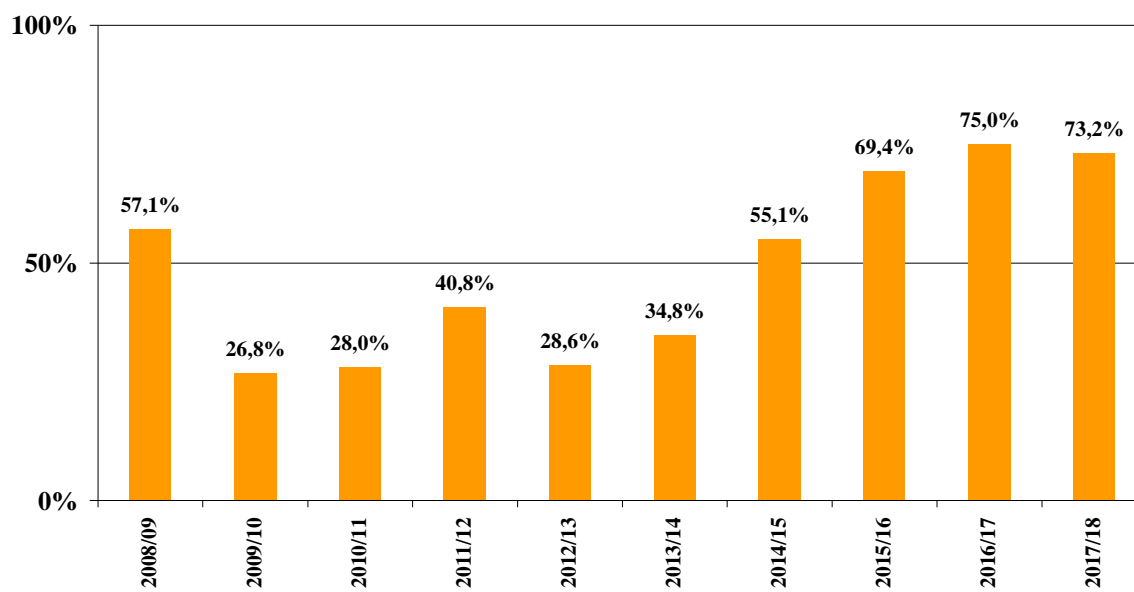
### Densità rilevate - Udg Melogno



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Melogno



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Melogno





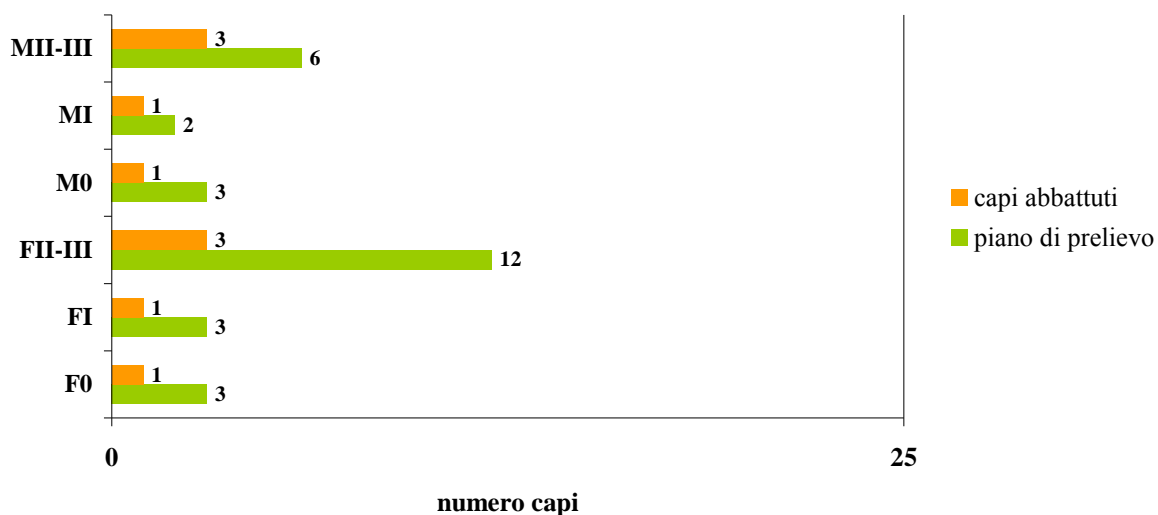
## Unità di gestione Bric Veriusa

Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Bric Veriusa" l'abbattimento di 29 capi.

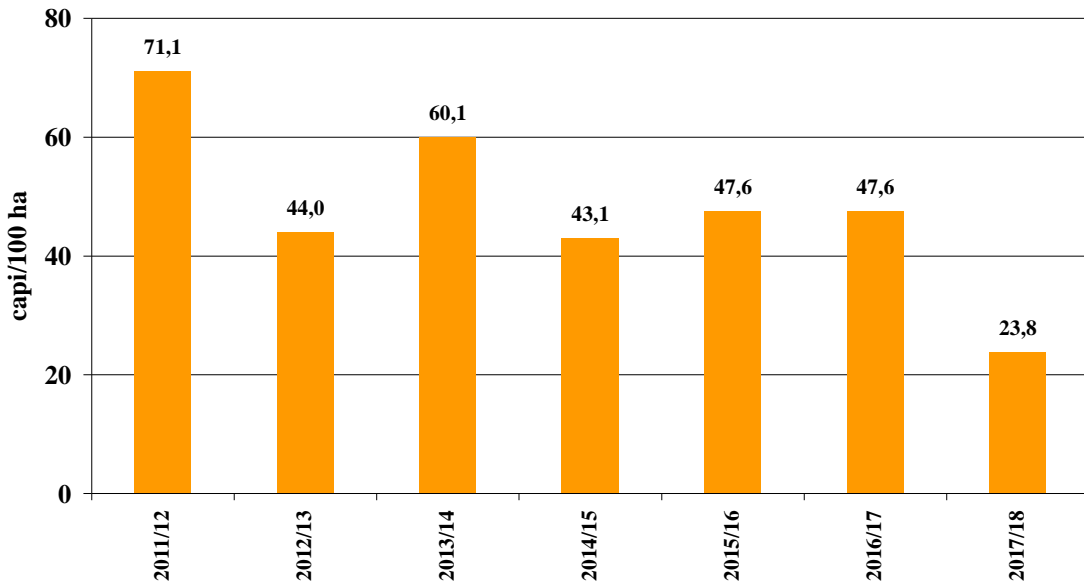
Con l'abbattimento di 10 capi, nell'Unità di gestione "Bric Veriusa" **il piano di prelievo è stato completato al 34,48%**, con uno sbilanciamento dovuto al minore prelievo di femmine e piccoli dell'anno.

Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

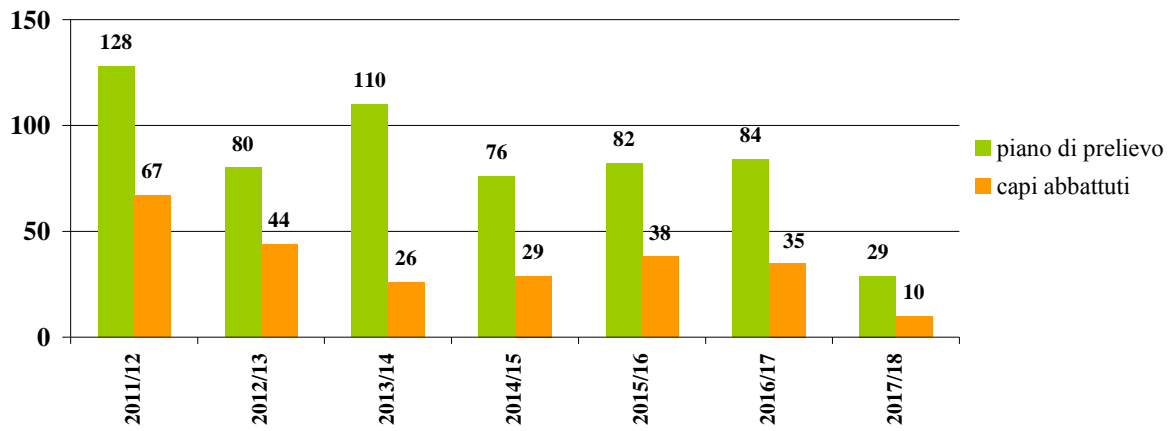
	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	3	3	12	3	2	6	29
capi abbattuti	1	1	3	1	1	3	10
percentuale prelievo	33,33%	33,33%	25,00%	33,33%	50,00%	50,00%	34,48%



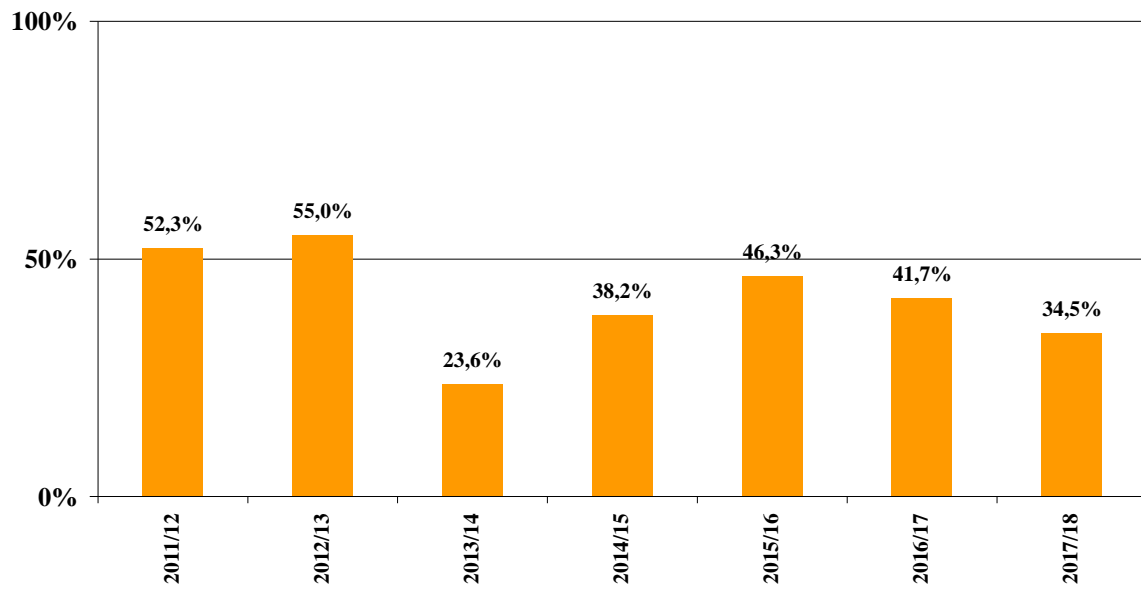
### Densità rilevate - Udg Bric Veriusa



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Bric Veriusa



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Bric Veriusa



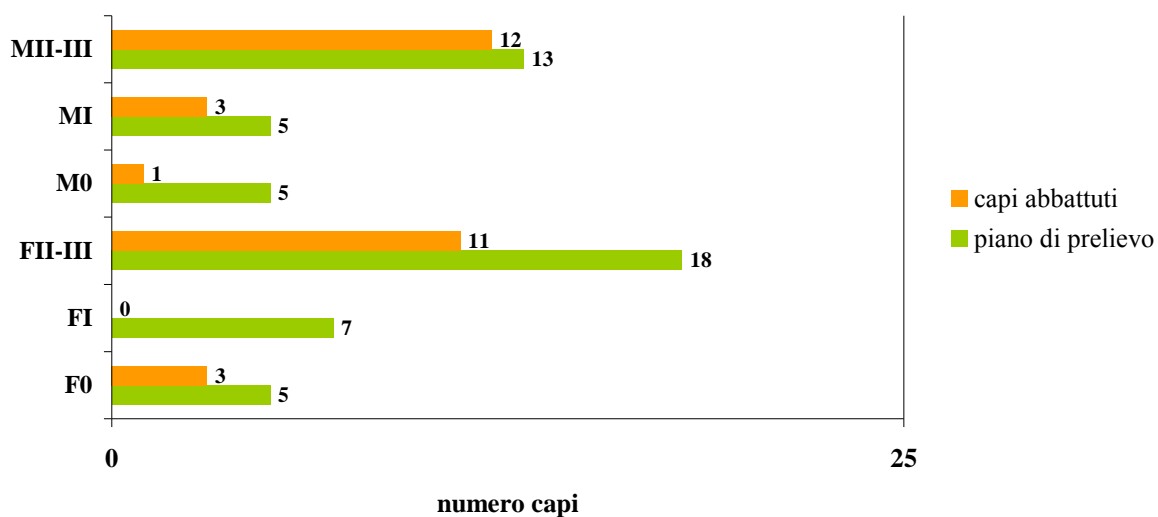
## Unità di gestione Montenero

Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Montenero" l'abbattimento di 53 capi.

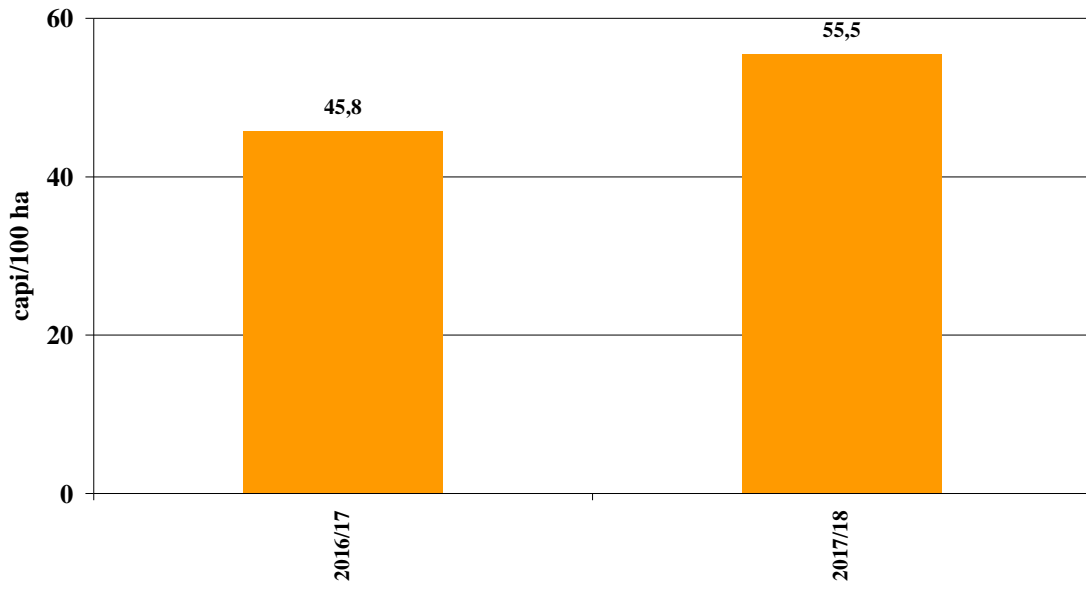
Con l'abbattimento di 30 capi, nell'Unità di gestione "Montenero" **il piano di prelievo è stato completato al 56,60%**, con uno sbilanciamento a favore degli esemplari di sesso maschile rispetto a quelli di sesso femminile e degli esemplari adulti nei confronti delle classi giovanili.

Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

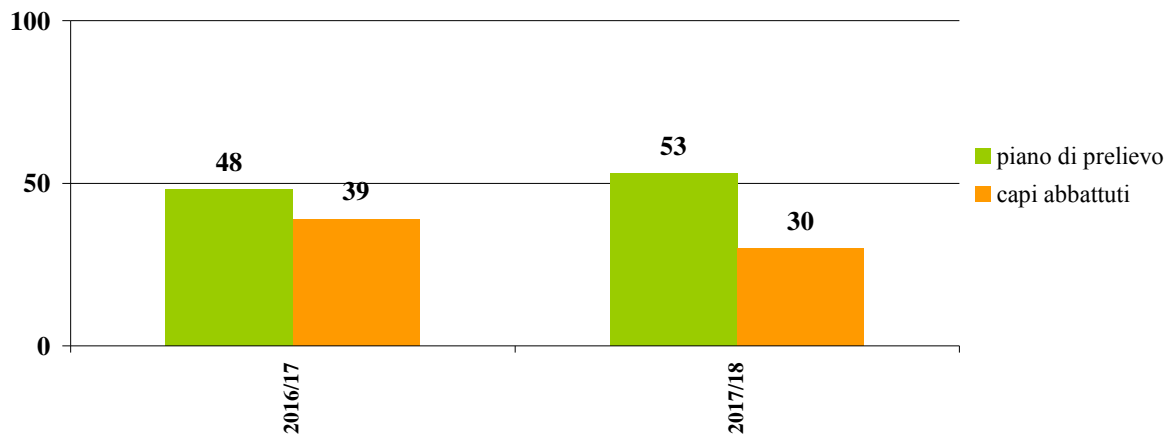
	<b>F0</b>	<b>FI</b>	<b>FII-III</b>	<b>M0</b>	<b>MI</b>	<b>MII-III</b>	<b>totale</b>
piano di prelievo	5	7	18	5	5	13	53
capi abbattuti	3	0	11	1	3	12	30
percentuale prelievo	60,00%	0,00%	61,11%	20,00%	60,00%	92,31%	56,60%



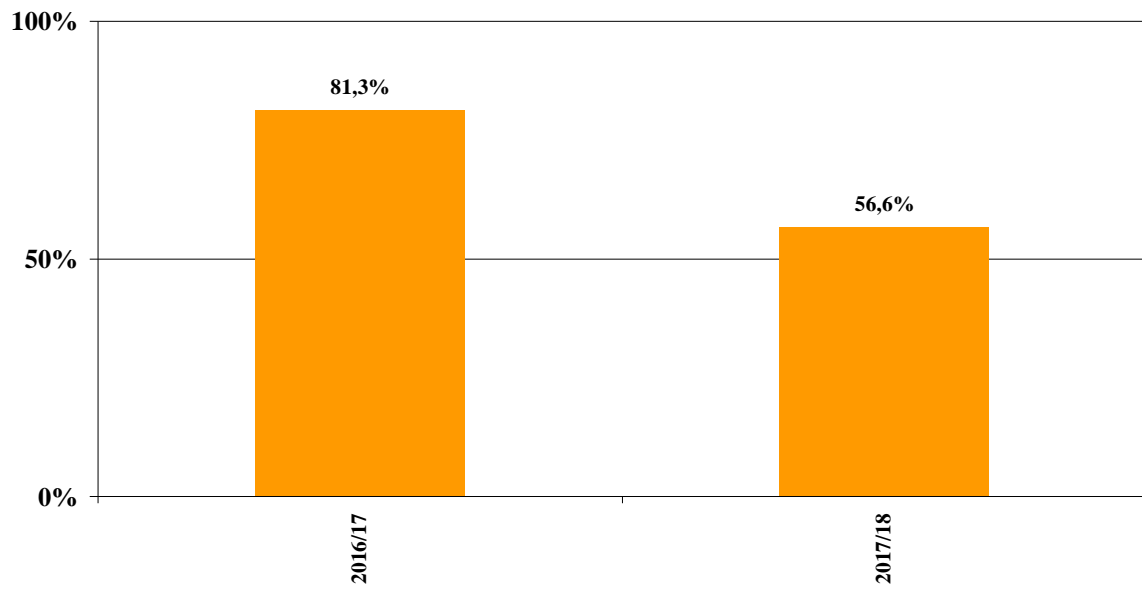
### Densità rilevate - Udg Montenero



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Montenero



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Montenero



## ATC SV 3

### Unità di gestione Le Rocche - Marghero

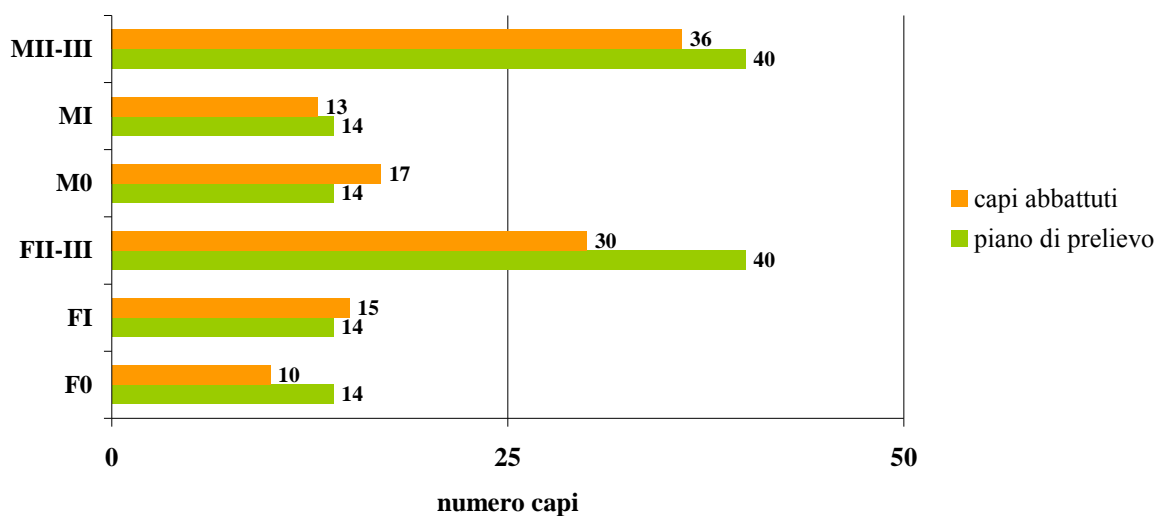
Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Le Rocche - Marghero" l'abbattimento di 136 capi.

Con l'abbattimento di 121 capi, nell'Unità di gestione "Le Rocche - Marghero" **il piano di prelievo è stato completato all'88,97%**.

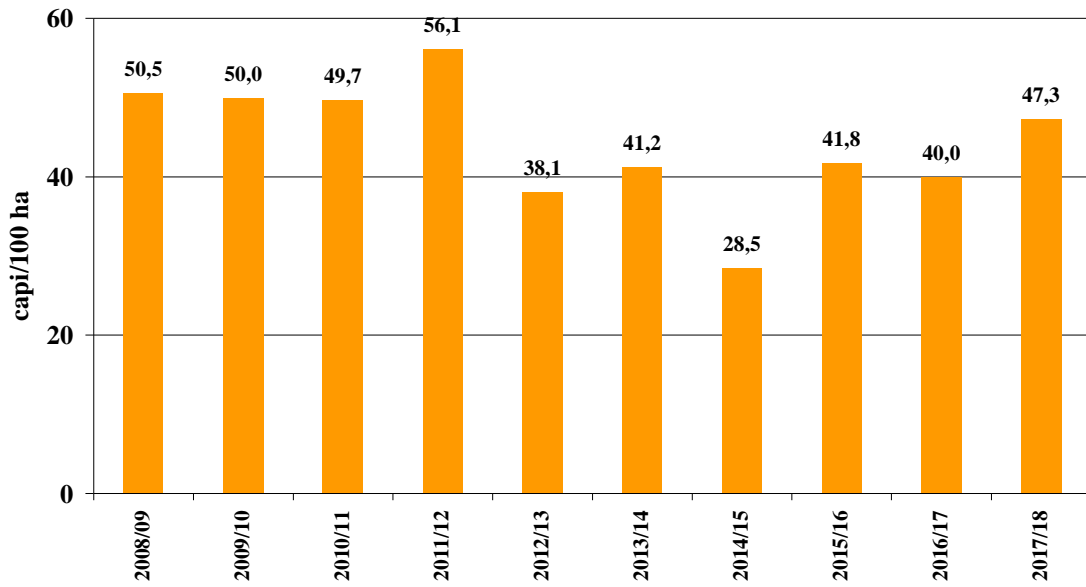
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	<b>F0</b>	<b>FI</b>	<b>FII-III</b>	<b>M0</b>	<b>MI</b>	<b>MII-III</b>	<b>totale</b>
piano di prelievo	14	14	40	14	14	40	136
capi abbattuti	10	15	30	17	13	36	121
percentuale prelievo	71,43%	107,14%	75,00%	121,43%	92,86%	90,00%	88,97%

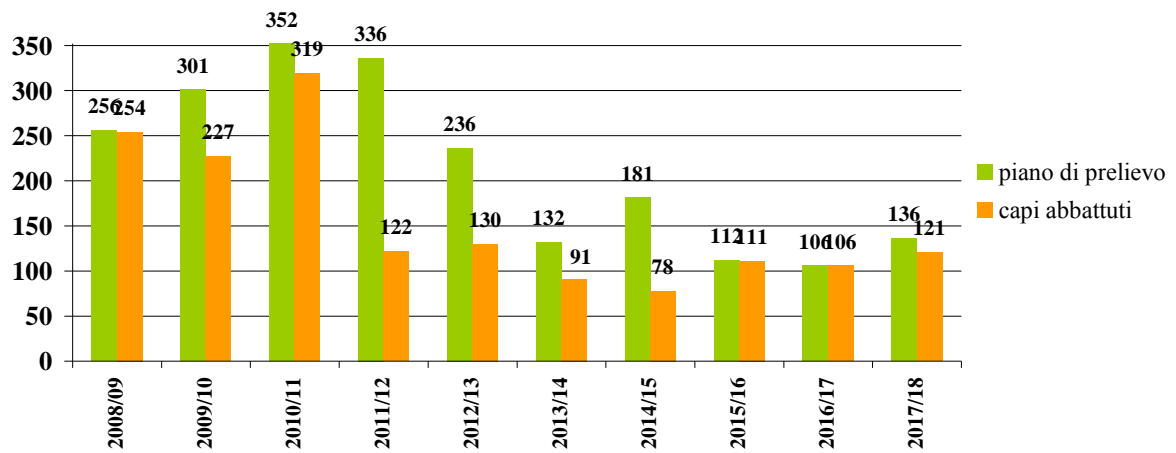
L'esecuzione del piano di prelievo mostra un numero di abbattimenti proporzionalmente minore per la classe FII-III ed il superamento, per una unità, del numero di capi disponibili per la classe FI (l'analoga percentuale mostrata dalla classe M0 è invece casuale, dal momento che i capi dell'anno sono assegnati senza distinzione di sesso).



### Densità rilevate - Udg Le Rocche - Marghero

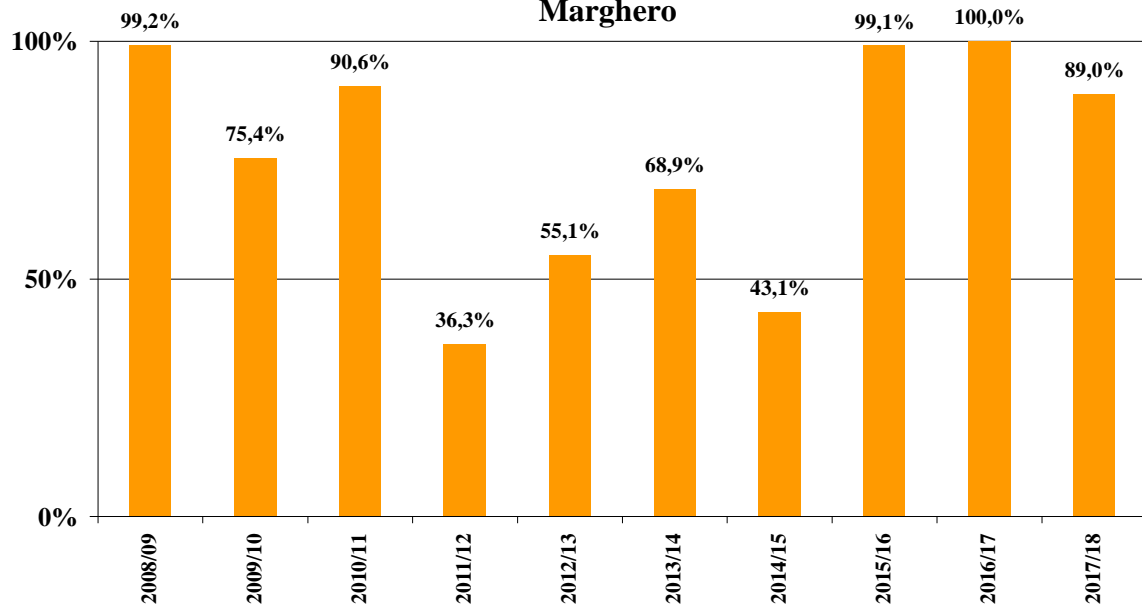


### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Le Rocche - Marghero





**Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Le Rocche -  
Marghero**



## Unità di gestione I Monti

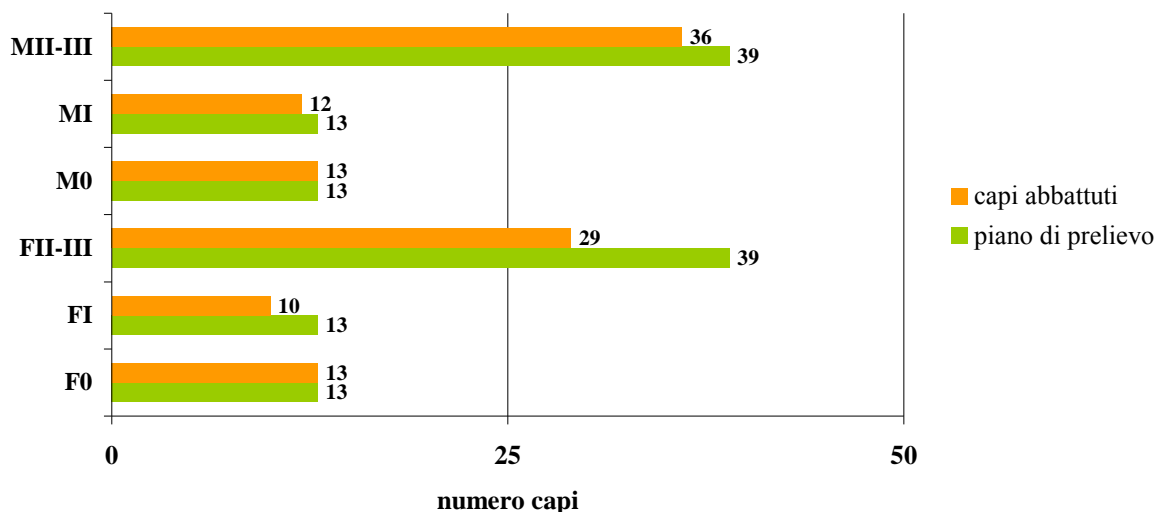
Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "I Monti" l'abbattimento di 130 capi.

Con l'abbattimento di 113 capi, nell'Unità di gestione "I Monti" **il piano di prelievo è stato completato all'86,92%**.

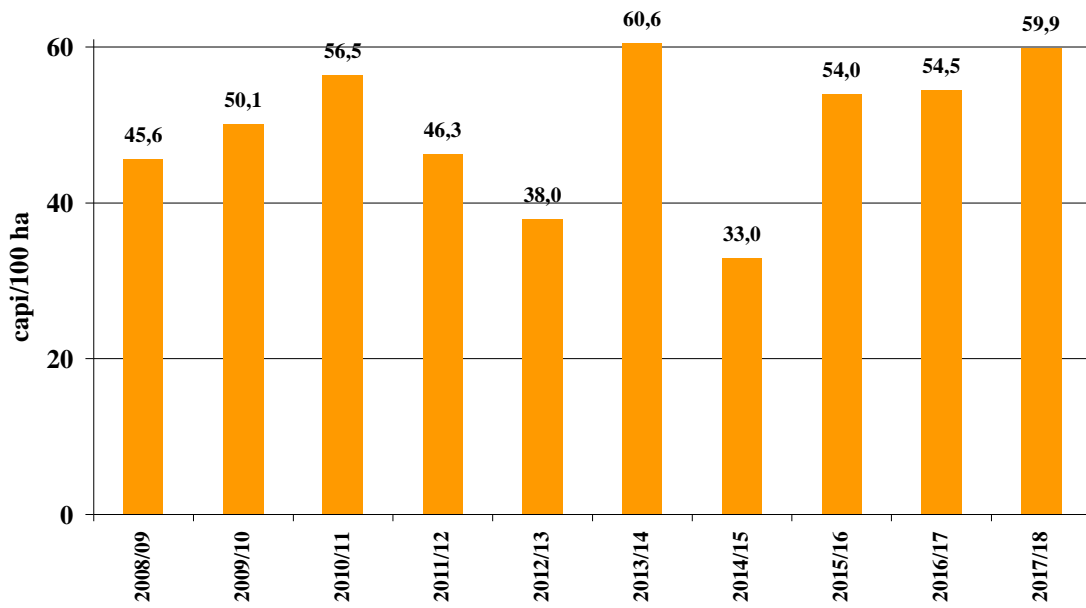
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	<b>F0</b>	<b>FI</b>	<b>FII-III</b>	<b>M0</b>	<b>MI</b>	<b>MII-III</b>	<b>totale</b>
piano di prelievo	13	13	39	13	13	39	130
capi abbattuti	13	10	29	13	12	36	113
percentuale prelievo	100,00%	76,92%	74,36%	100,00%	92,31%	92,31%	86,92%

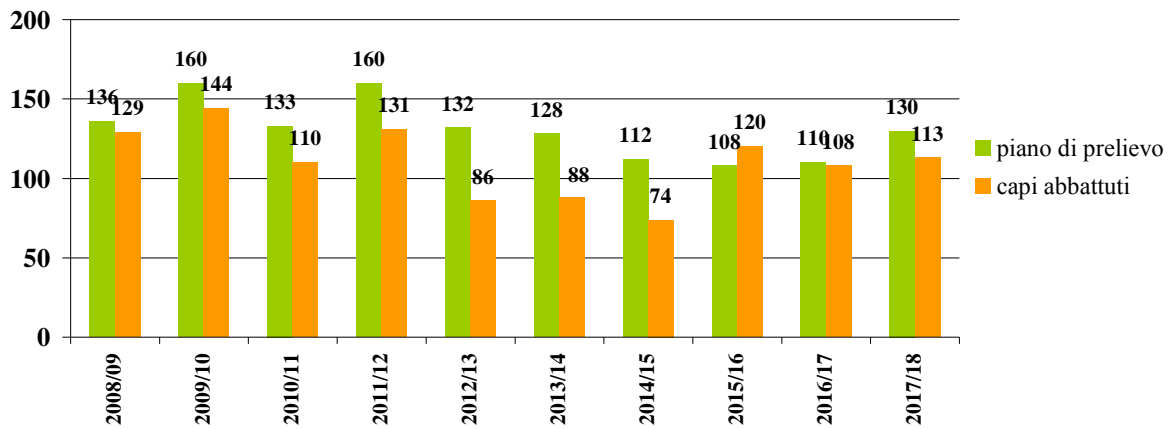
L'esecuzione del piano di prelievo mostra uno squilibrio per le classi FII-III e FI, abbattute in misura percentualmente minore rispetto alle altre.



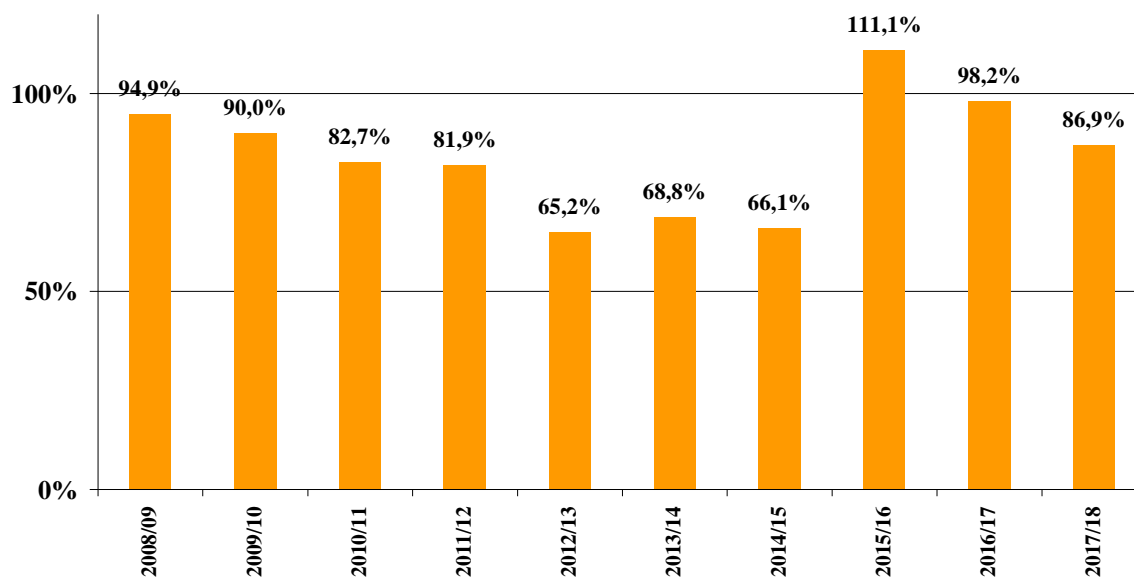
### Densità rilevate - Udg I Monti



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg I Monti



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg I Monti



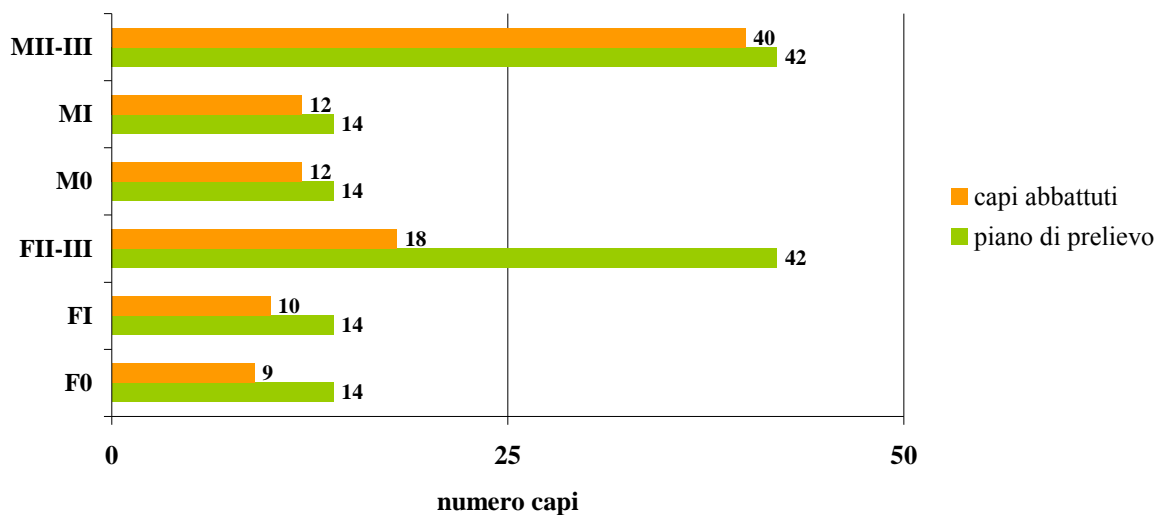
## Unità di gestione La Colla

Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "La Colla" l'abbattimento di 140 capi.

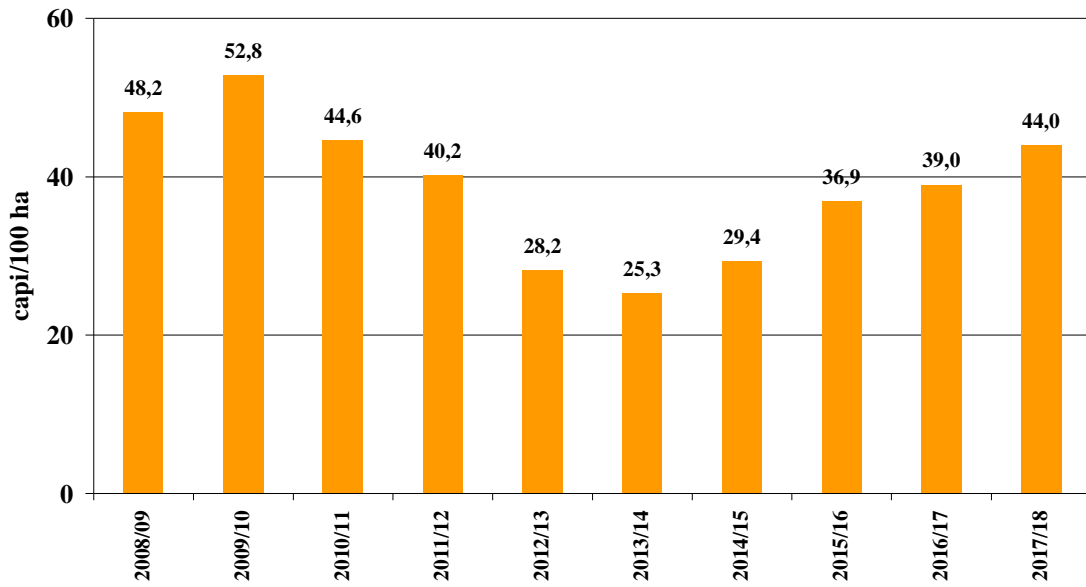
Con l'abbattimento di 101 capi, nell'Unità di gestione "La Colla" **il piano di prelievo è stato realizzato al 72,14%**, con uno sbilanciamento dovuto al mancato prelievo di femmine, in particolare FII-III.

Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

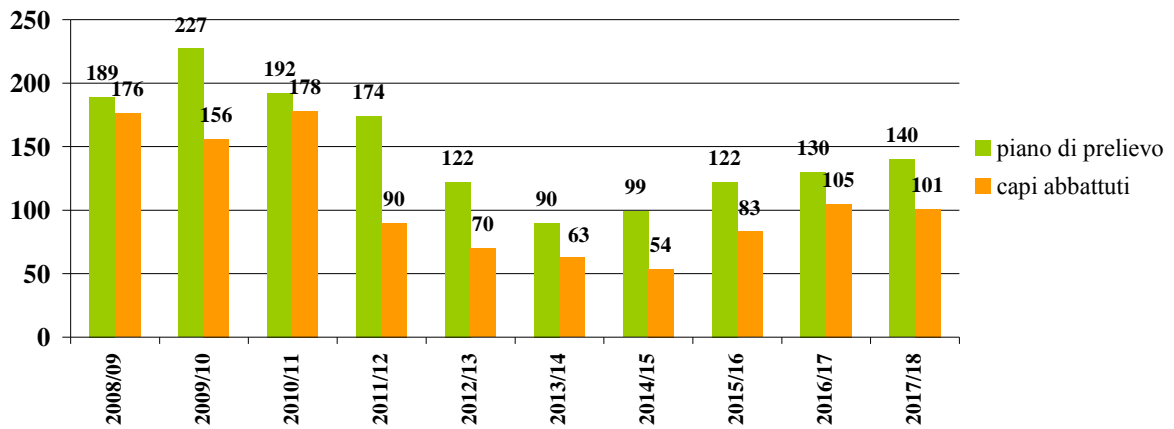
	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	14	14	42	14	14	42	140
capi abbattuti	9	10	18	12	12	40	101
percentuale prelievo	64,29%	71,43%	42,86%	85,71%	85,71%	95,24%	72,14%



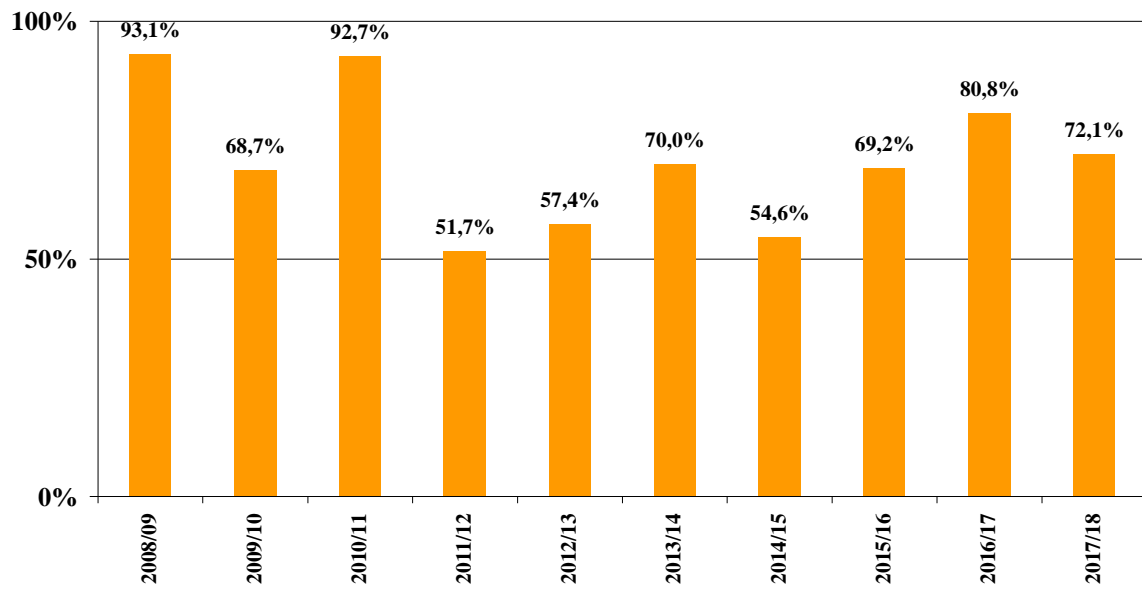
### Densità rilevate - Udg La Colla



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg La Colla



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg La Colla



## CA SV 4

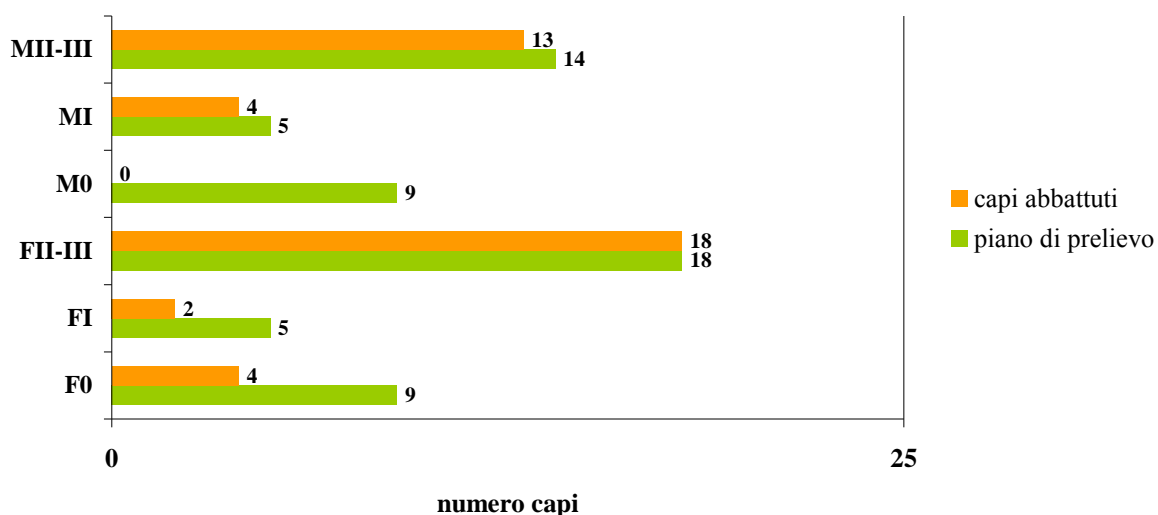
### Unità di gestione Monte Galero

Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Monte Galero" l'abbattimento di 60 capi.

Con l'abbattimento di 41 capi, nell'Unità di gestione "Monte Galero" **il piano di prelievo è stato completato al 68,33%**, con squilibri dovuti al limitato prelievo di capi di classe FI e C0.

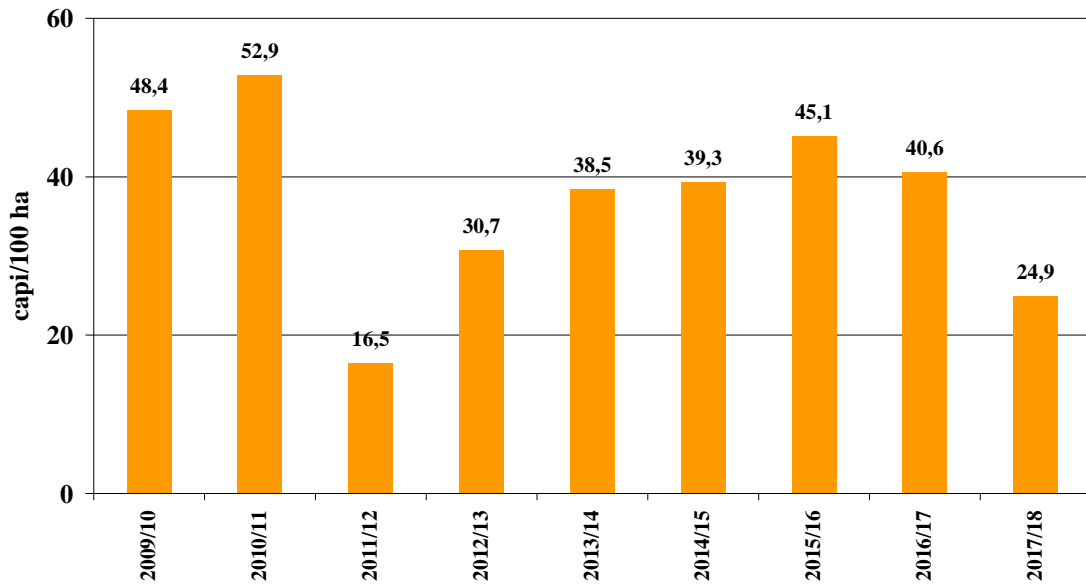
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	9	5	18	9	5	14	60
capi abbattuti	4	2	18	0	4	13	41
percentuale prelievo	44,44%	40,00%	100,00%	0,00%	80,00%	92,86%	68,33%

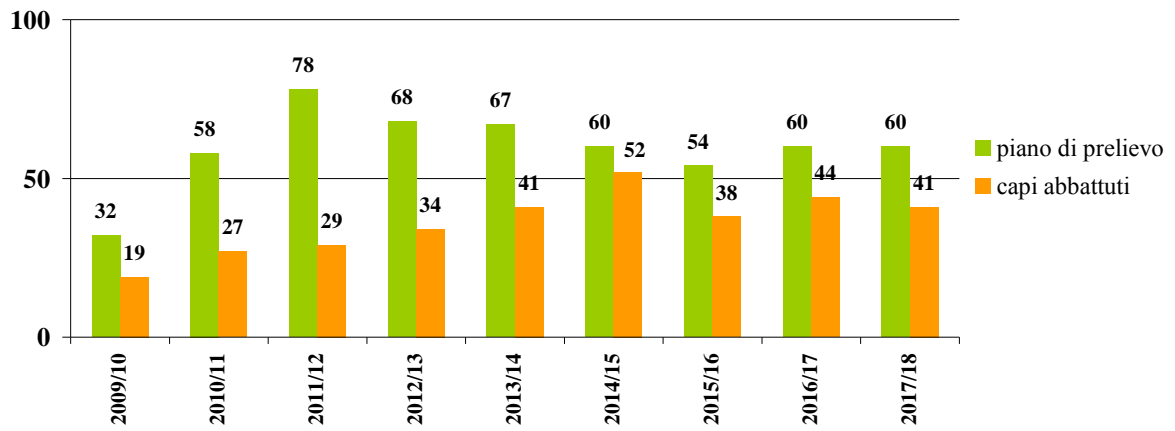




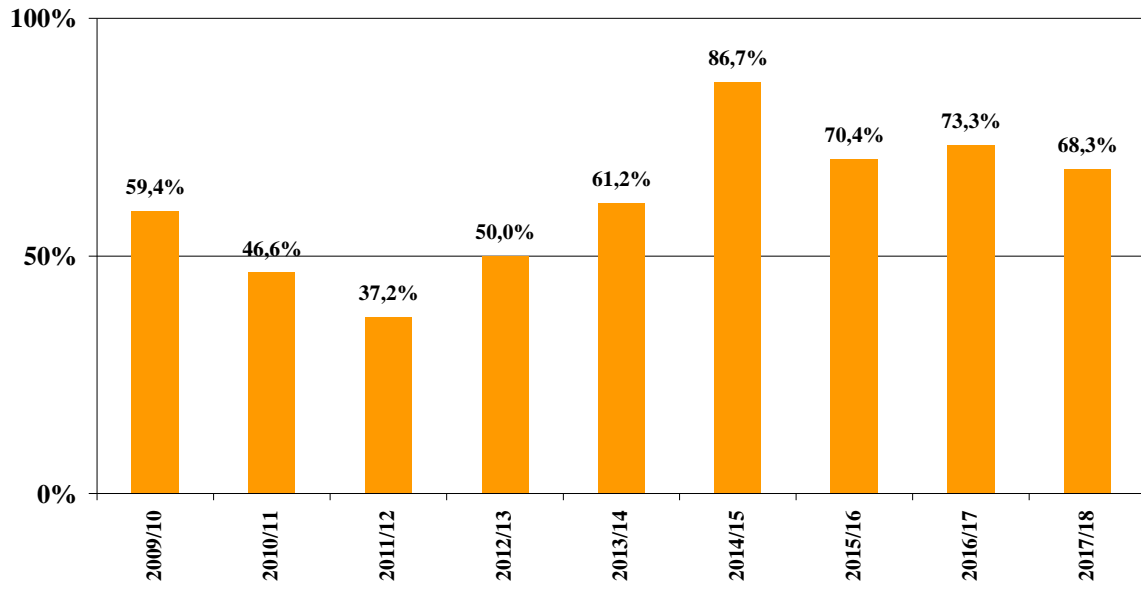
### Densità rilevate - Udg Monte Galero



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Monte Galero



## Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Monte Galero



## ATC GE 1

### Unità di gestione Masone

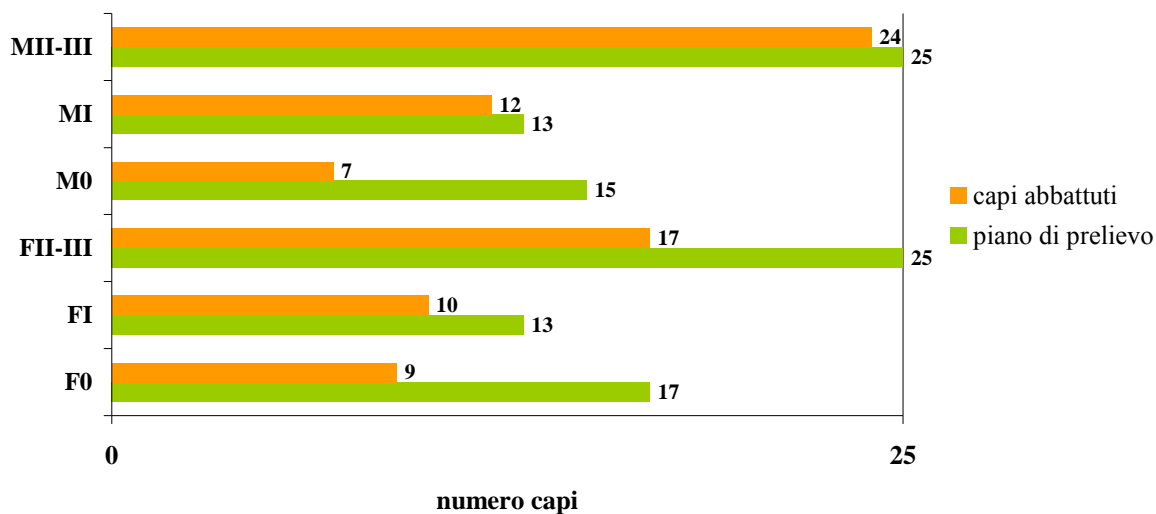
Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Masone" l'abbattimento di 108 capi.

Con l'abbattimento di 79 capi, nell'Unità di gestione "Masone" **il piano di prelievo è stato completato al 73,15%**.

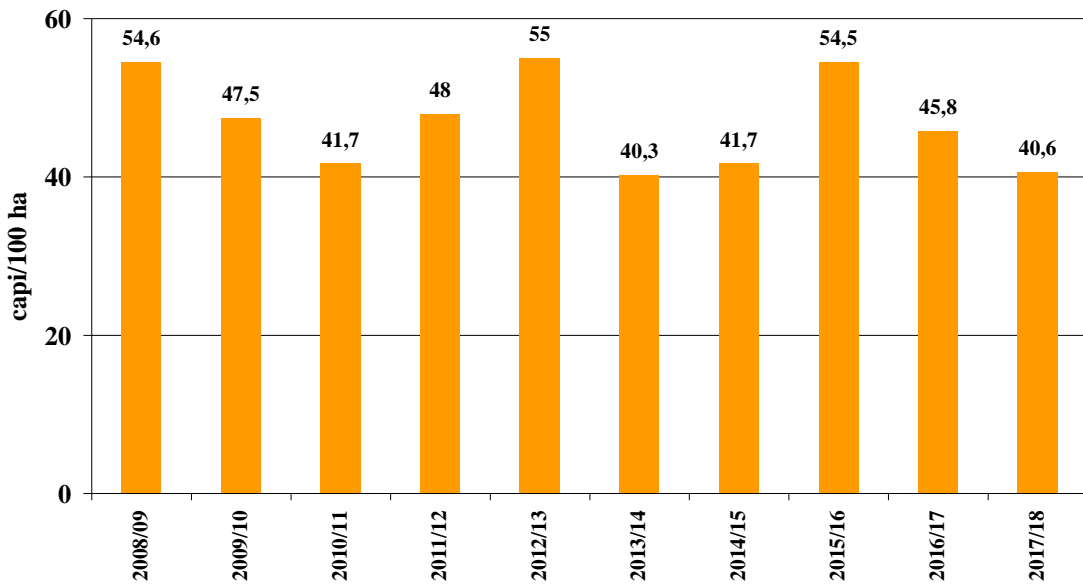
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	17	13	25	15	13	25	108
capi abbattuti	9	10	17	7	12	24	79
percentuale prelievo	52,94%	76,92%	68,00%	46,67%	92,31%	96,00%	73,15%

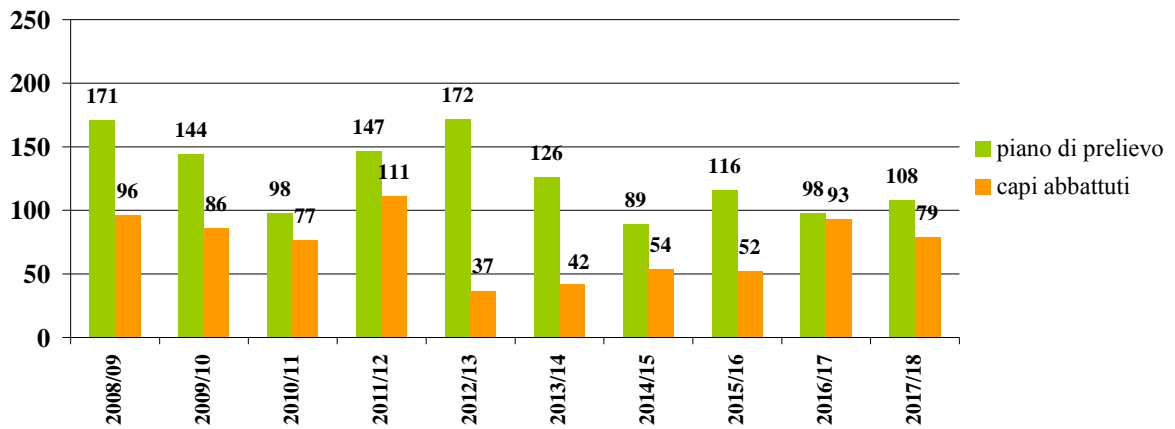
Sul piano qualitativo, i risultati degli abbattimenti mostrano uno sbilanciamento a favore degli esemplari di sesso maschile rispetto a quelli di sesso femminile ed un ancor più limitato prelievo dei capi di classe 0.



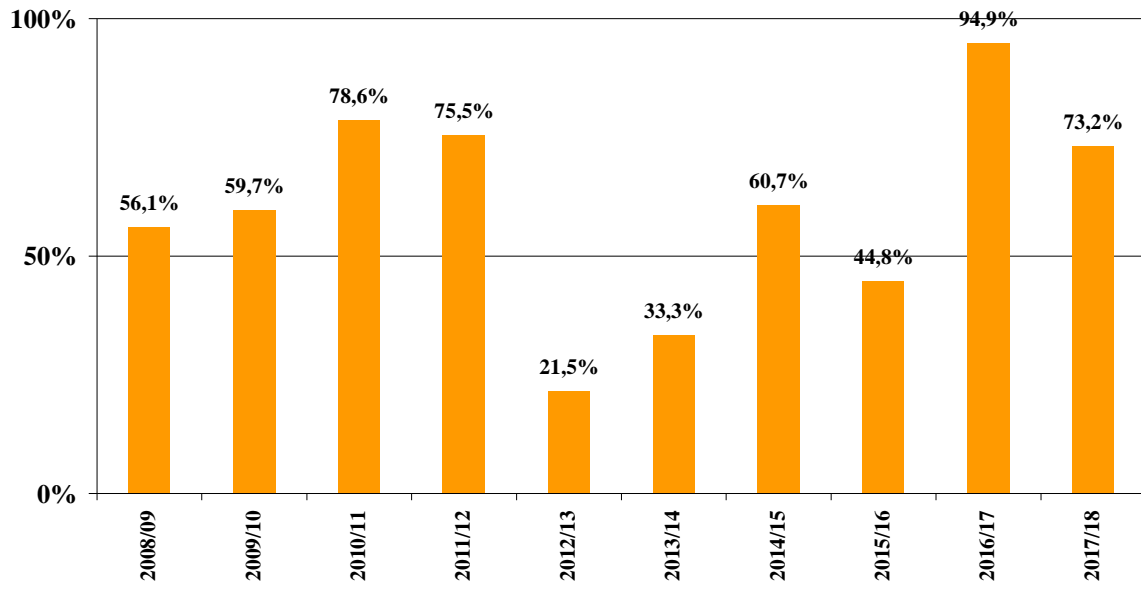
### Densità rilevate - Udg Masone



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Masone



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Masone



## Unità di gestione Bocchetta

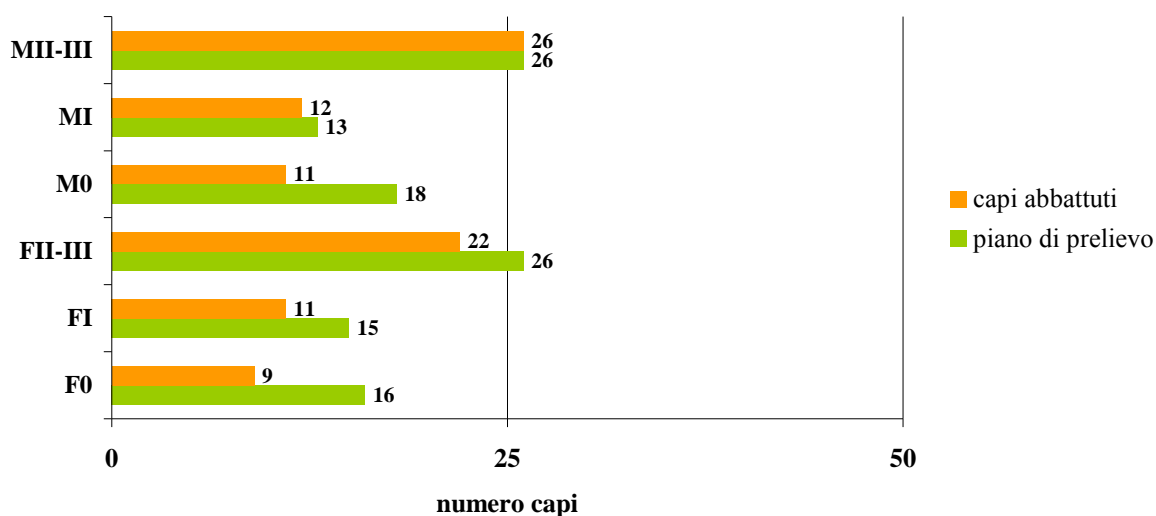
Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Bocchetta" l'abbattimento di 114 capi.

Con l'abbattimento di 91 capi, nell'Unità di gestione "Bocchetta" **il piano di prelievo è stato completato al 79,82%**.

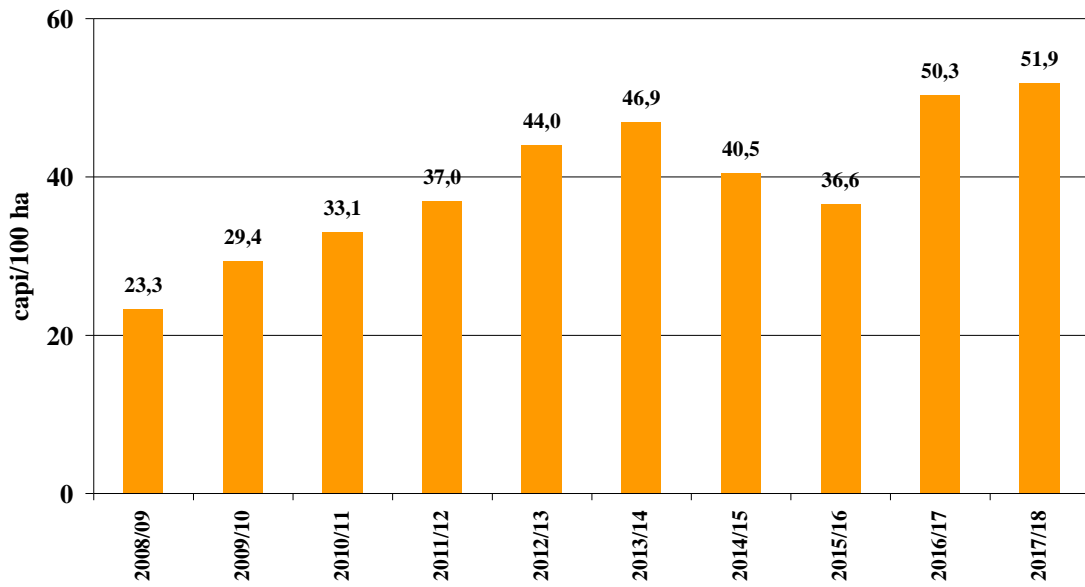
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	16	15	26	18	13	26	114
capi abbattuti	9	11	22	11	12	26	90
percentuale prelievo	56,25%	73,33%	84,62%	61,11%	92,31%	100,00%	79,82%

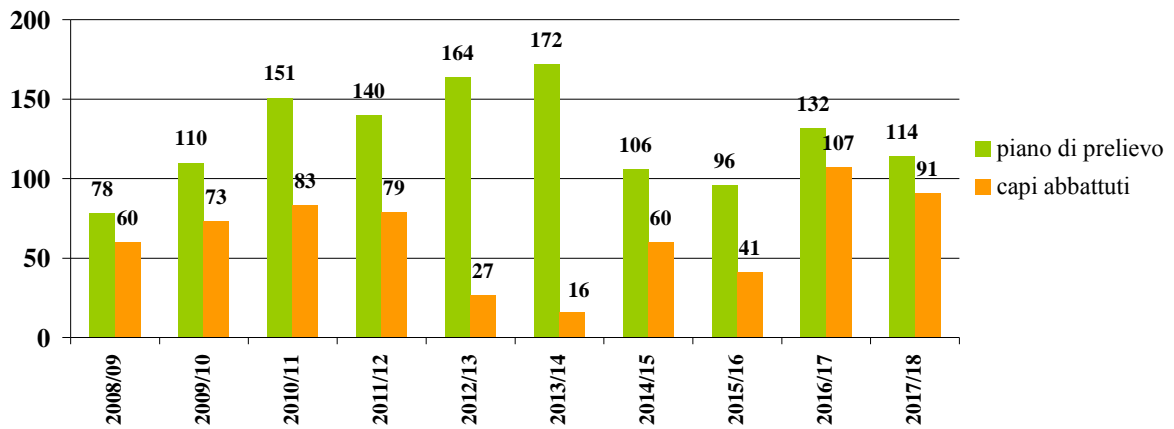
I risultati degli abbattimenti mostrano uno sbilanciamento a favore degli esemplari di sesso maschile rispetto a quelli di sesso femminile ed un ancor più limitato prelievo dei capi di classe 0.



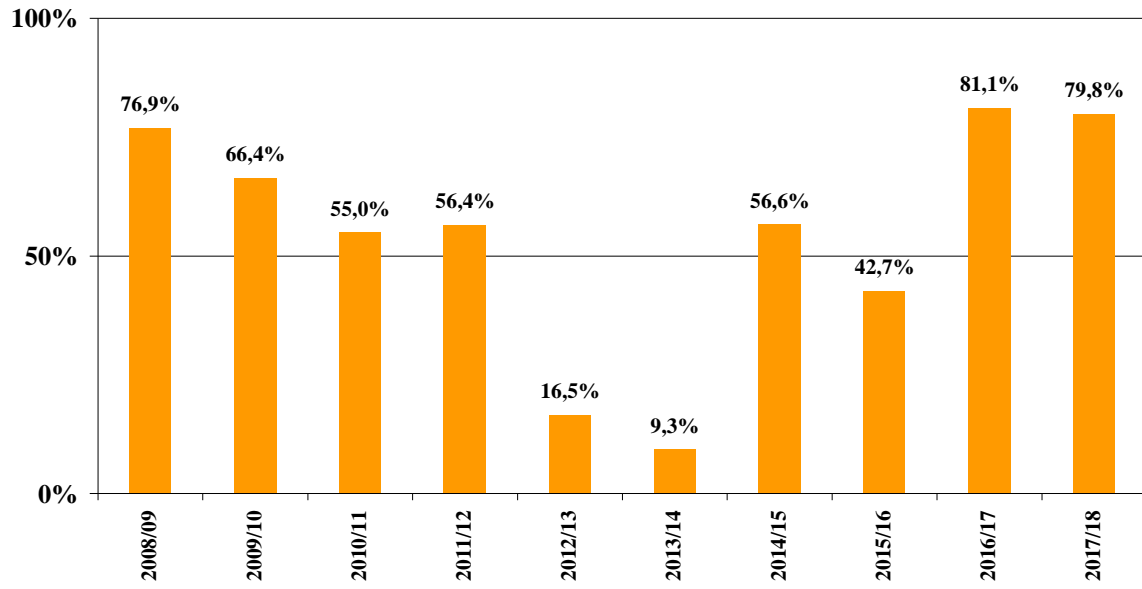
### Densità rilevate - Udg Bocchetta



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Bocchetta



## Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Bocchetta





## Unità di gestione Mele

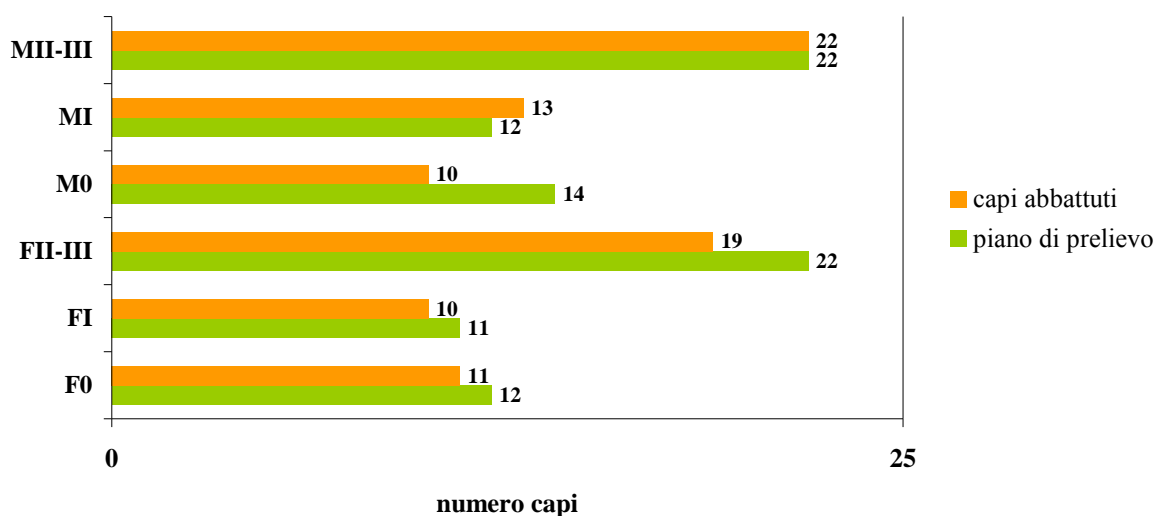
Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Mele" l'abbattimento di 93 capi.

Con l'abbattimento di 85 capi, nell'Unità di gestione "Mele" **il piano di prelievo è stato completato al 91,40%**.

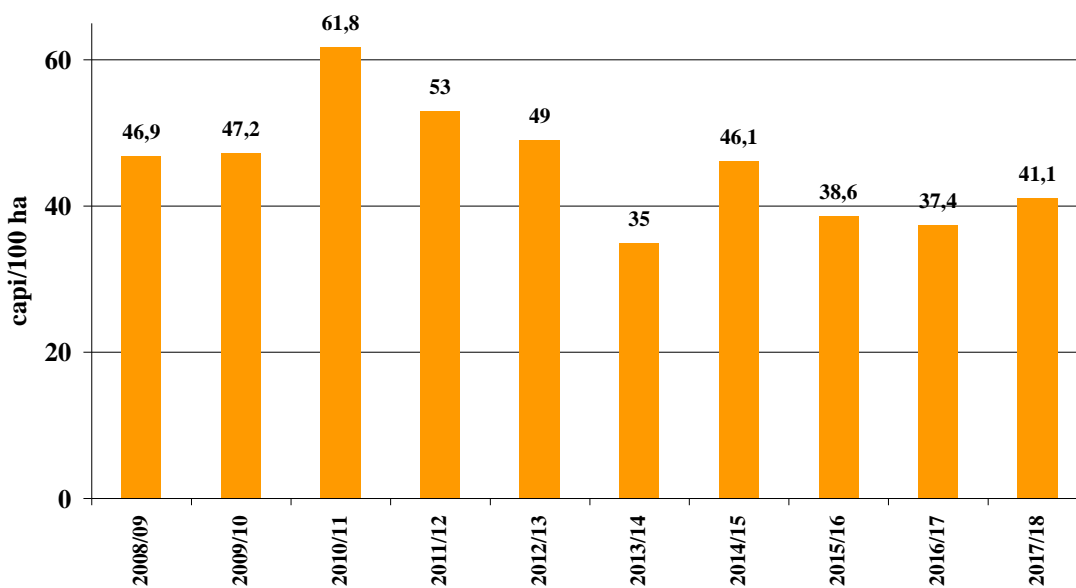
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	12	11	22	14	12	22	93
capi abbattuti	11	10	19	10	13	22	85
percentuale prelievo	91,67%	90,91%	86,36%	71,43%	108,33%	100,00%	91,40%

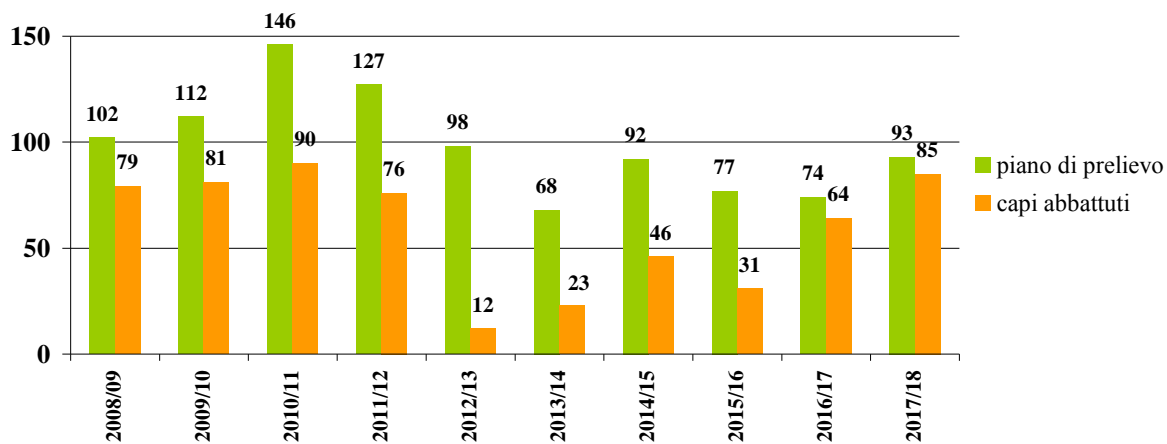
Si evidenzia il superamento del numero di capi abbattibili di MI, in un contesto di lieve sbilanciamento nell'esecuzione del piano a causa di minori abbattimenti di femmine e piccoli dell'anno.



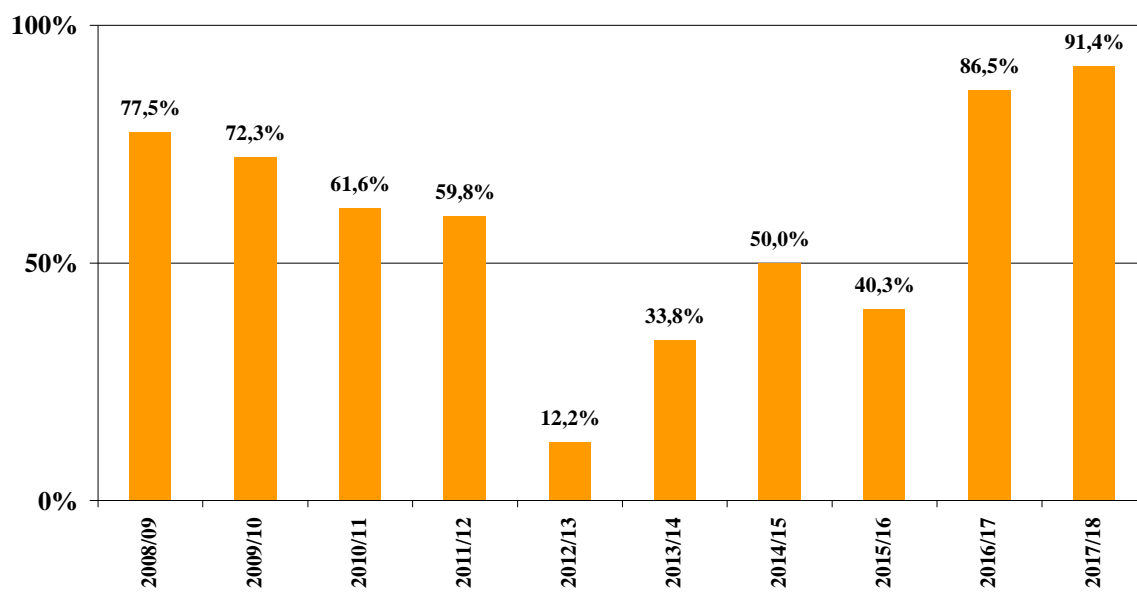
### Densità rilevate - Udg Mele



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Mele



## Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Mele



## Unità di gestione Ronco

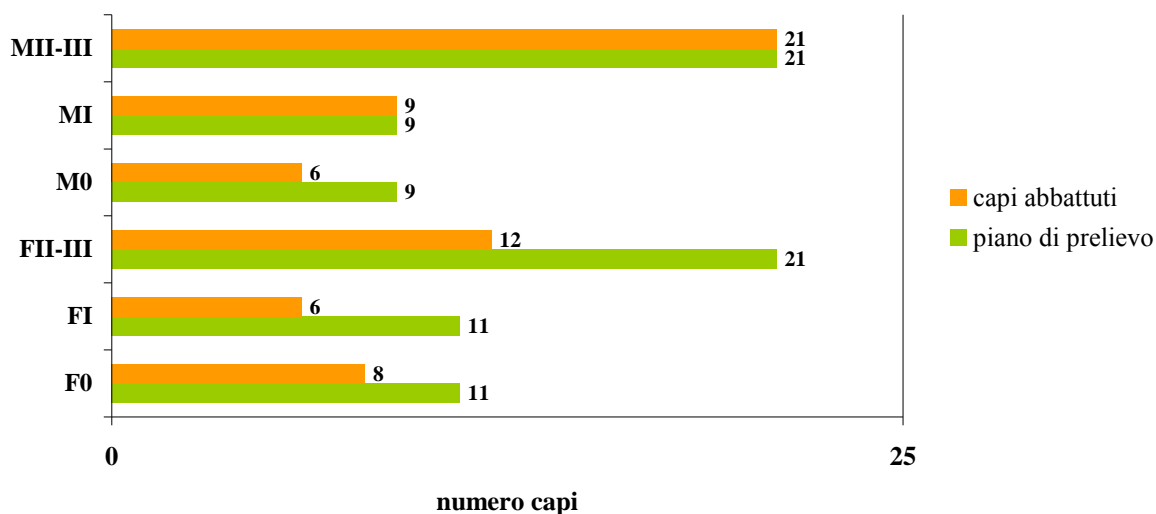
Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Ronco" l'abbattimento di 82 capi.

Con l'abbattimento di 62 capi, nell'Unità di gestione "Ronco" **il piano di prelievo è stato completato al 75,61%**.

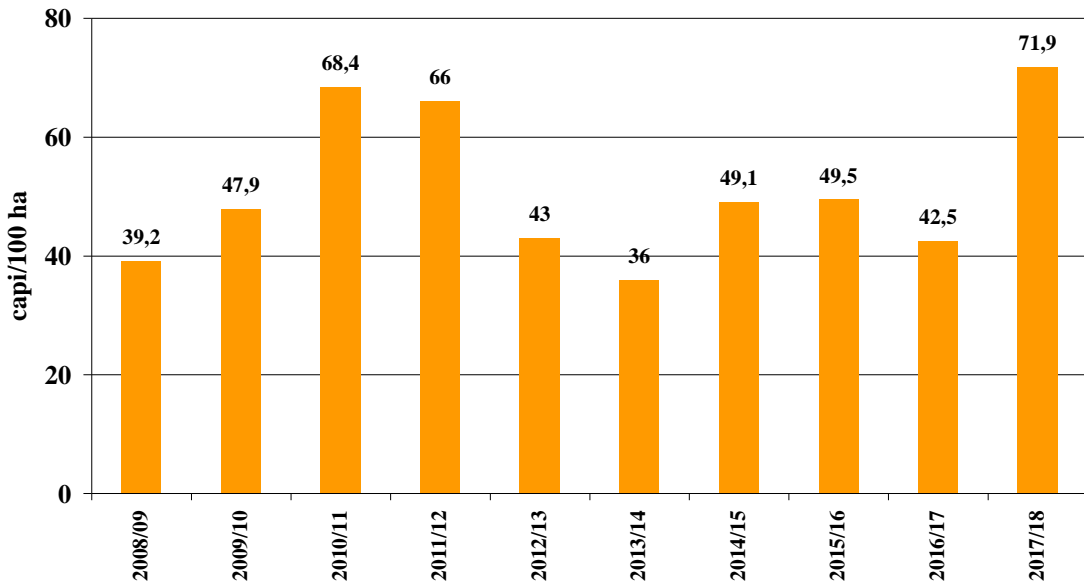
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	11	11	21	9	9	21	82
capi abbattuti	8	6	12	6	9	21	62
percentuale prelievo	72,73%	54,55%	57,14%	66,67%	100,00%	100,00%	75,61%

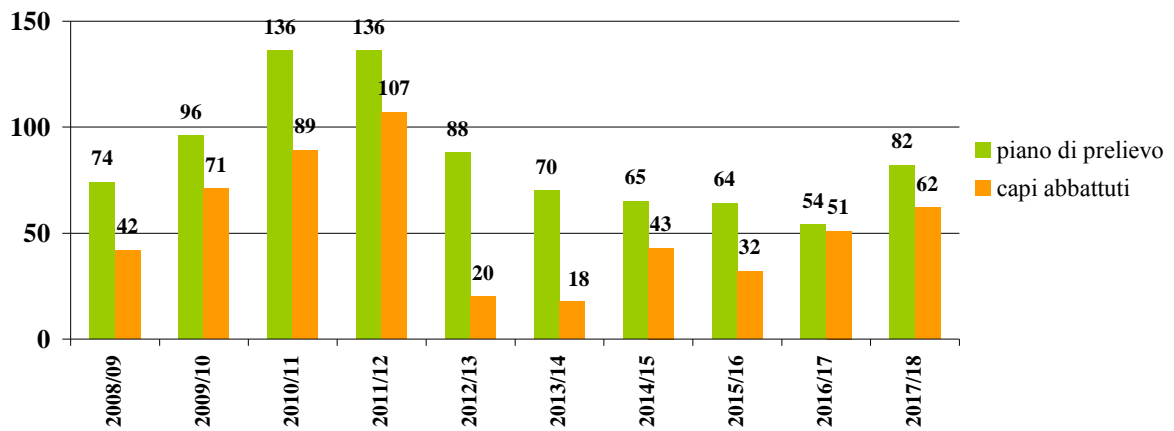
Il piano non è stato realizzato in modo equilibrato: sono stati abbattuti tutti i maschi disponibili, pochi piccoli dell'anno e ancor meno femmine.



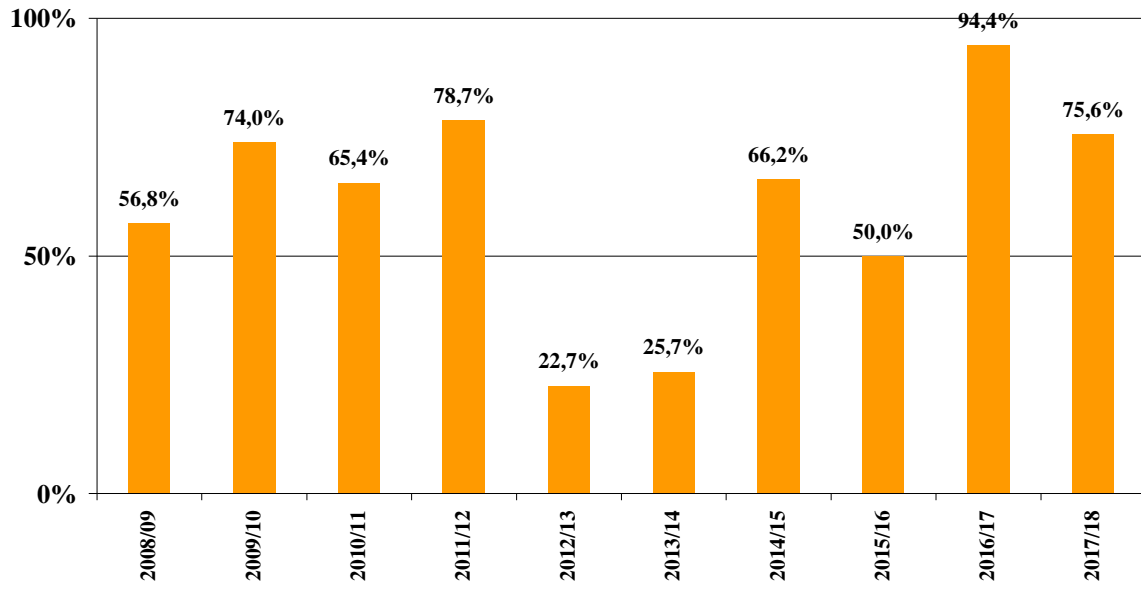
### Densità rilevate - Udg Ronco



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Ronco



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Ronco



## Unità di gestione Valle Stura

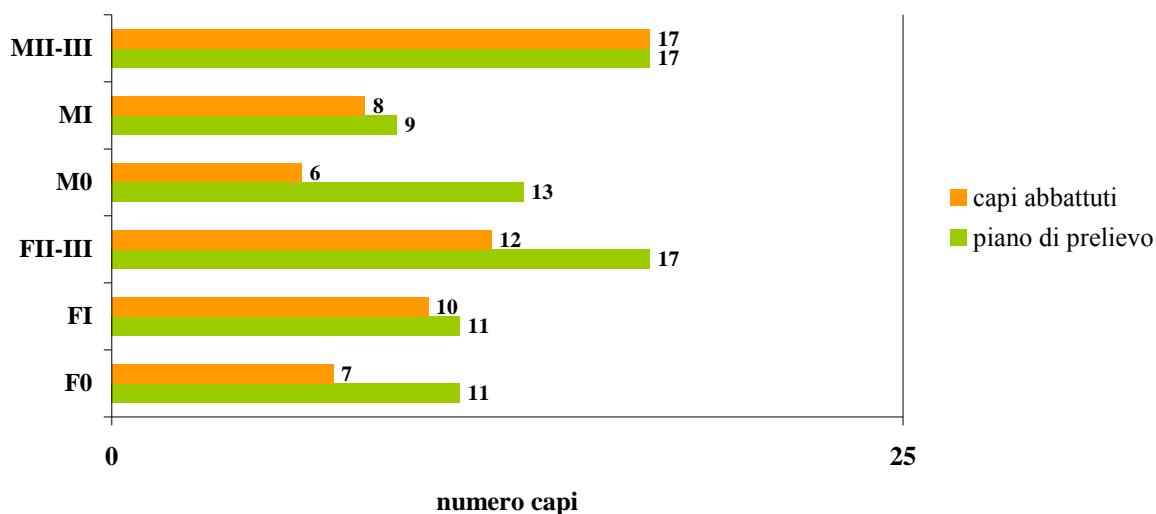
Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Valle Stura" l'abbattimento di 78 capi.

Con l'abbattimento di 49 capi, nell'Unità di gestione "Valle Stura" **il piano di prelievo è stato completato al 76,92%**.

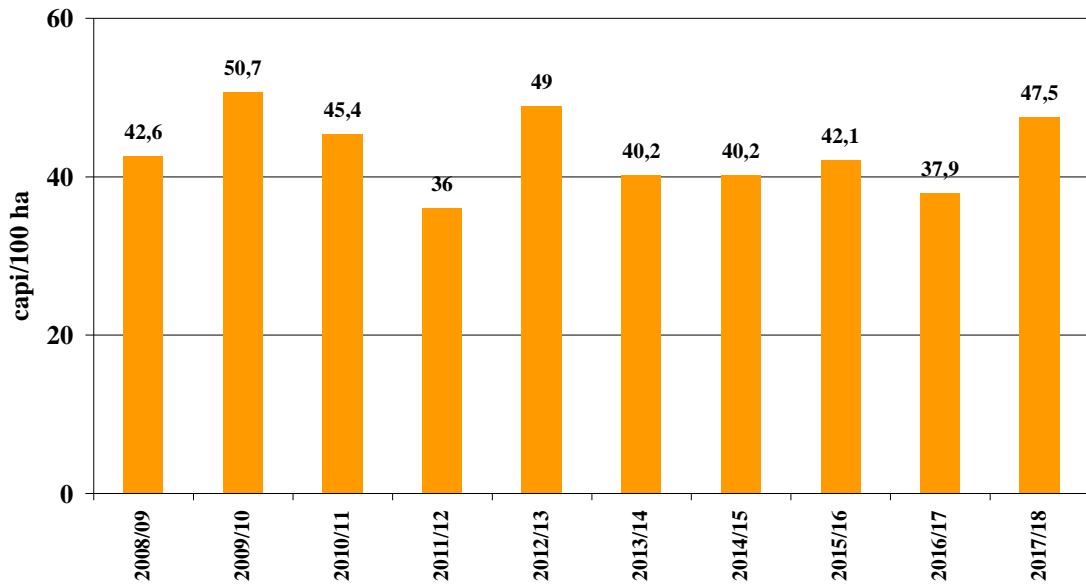
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	11	11	17	13	9	17	78
capi abbattuti	7	10	12	6	8	17	60
percentuale prelievo	63,64%	90,91%	70,59%	46,15%	88,89%	100,00%	76,92%

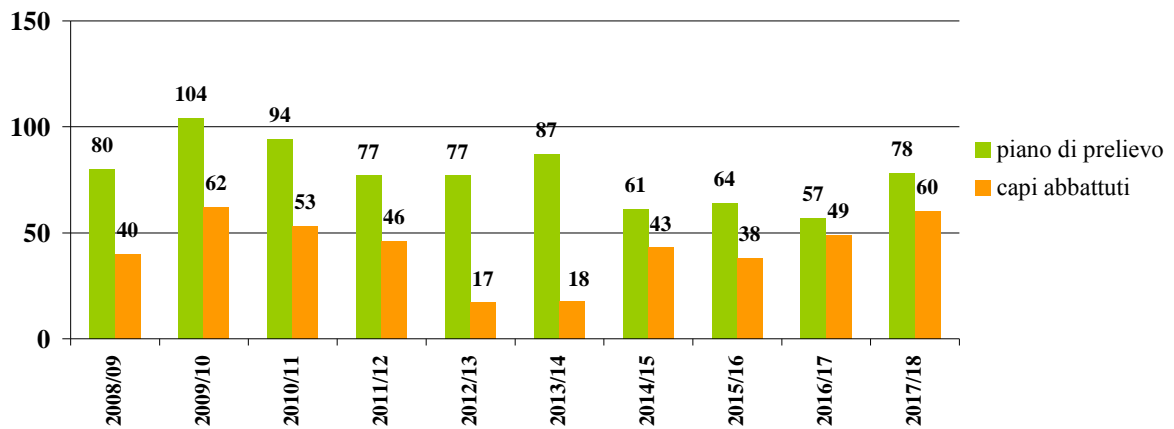
I risultati degli abbattimenti mostrano uno sbilanciamento a sfavore di FII-III e C0, prelevati in misura inferiore rispetto alle altre classi.



### Densità rilevate - Udg Valle Stura

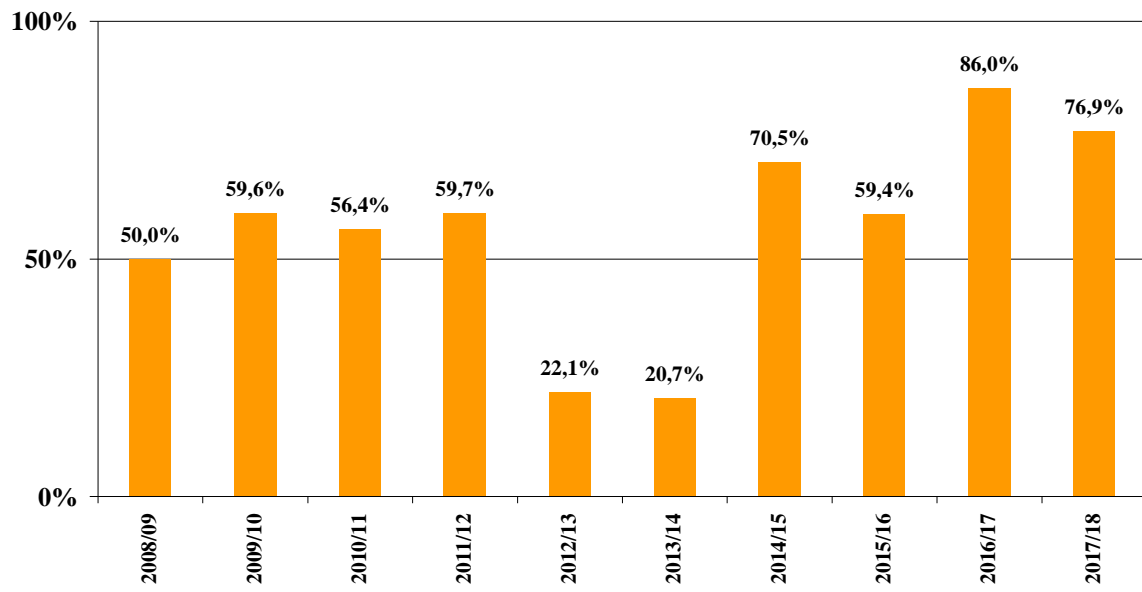


### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Valle Stura





## Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Valle Stura



## Unità di gestione Pegli

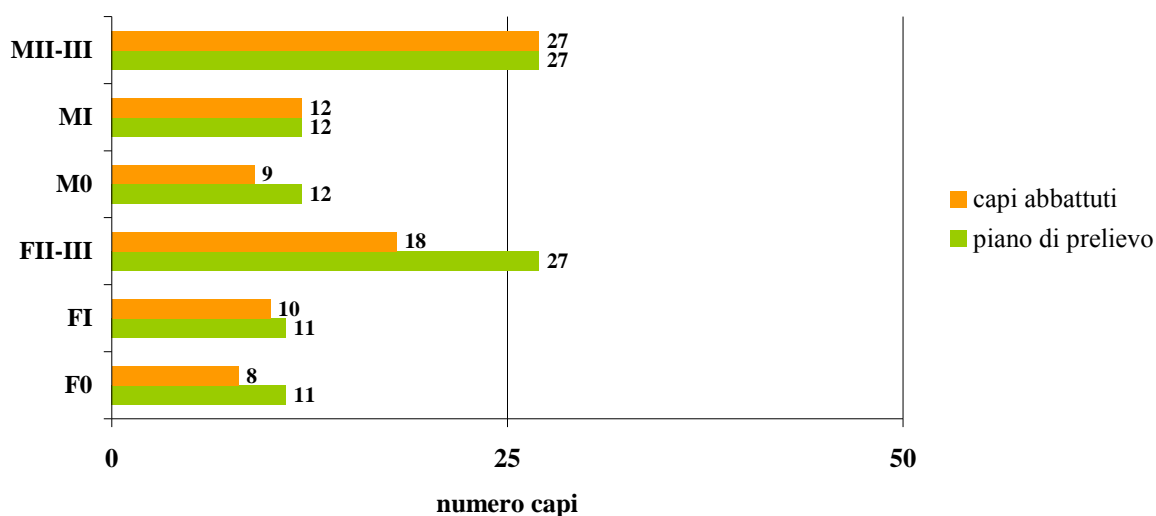
Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Pegli" l'abbattimento di 100 capi.

Con l'abbattimento di 84 capi, nell'Unità di gestione "Pegli" **il piano di prelievo è stato completato all'84,00%**.

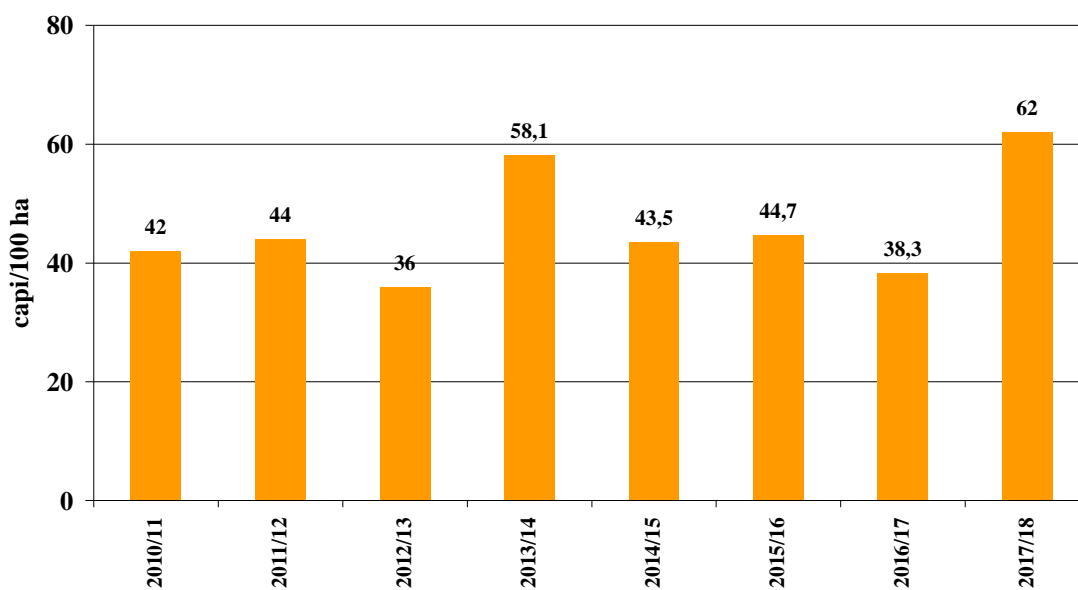
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	11	11	27	12	12	27	100
capi abbattuti	8	10	18	9	12	27	84
percentuale prelievo	72,73%	90,91%	66,67%	75,00%	100,00%	100,00%	84,00%

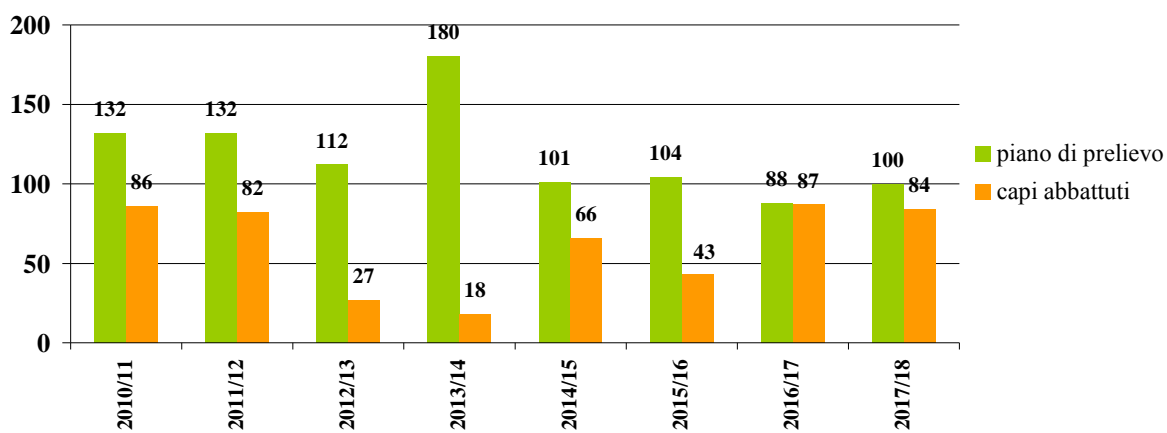
Sul piano qualitativo, i risultati degli abbattimenti mostrano uno sbilanciamento a favore degli esemplari di sesso maschile, prelevati totalmente, rispetto alle femmine (particolarmente FII-III) e ai giovani dell'anno.



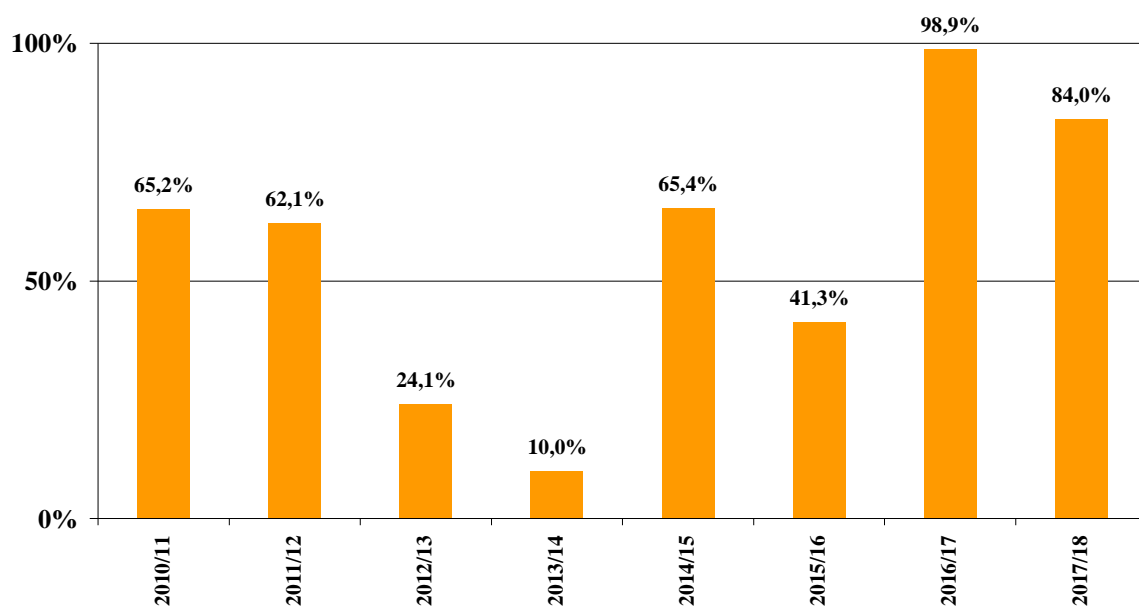
### Densità rilevate - Udg Pegli



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Pegli



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Pegli



## Unità di gestione Valle Scrivia

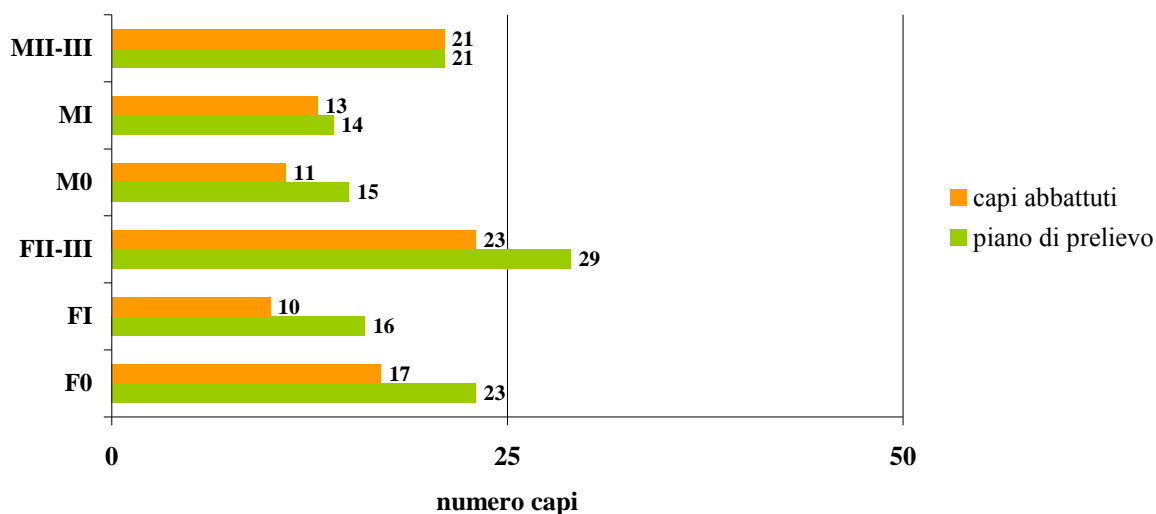
Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Valle Scrivia" l'abbattimento di 118 capi.

Con l'abbattimento di 95 capi, nell'Unità di gestione "Valle Scrivia" **il piano di prelievo è stato completato all'80,51%**.

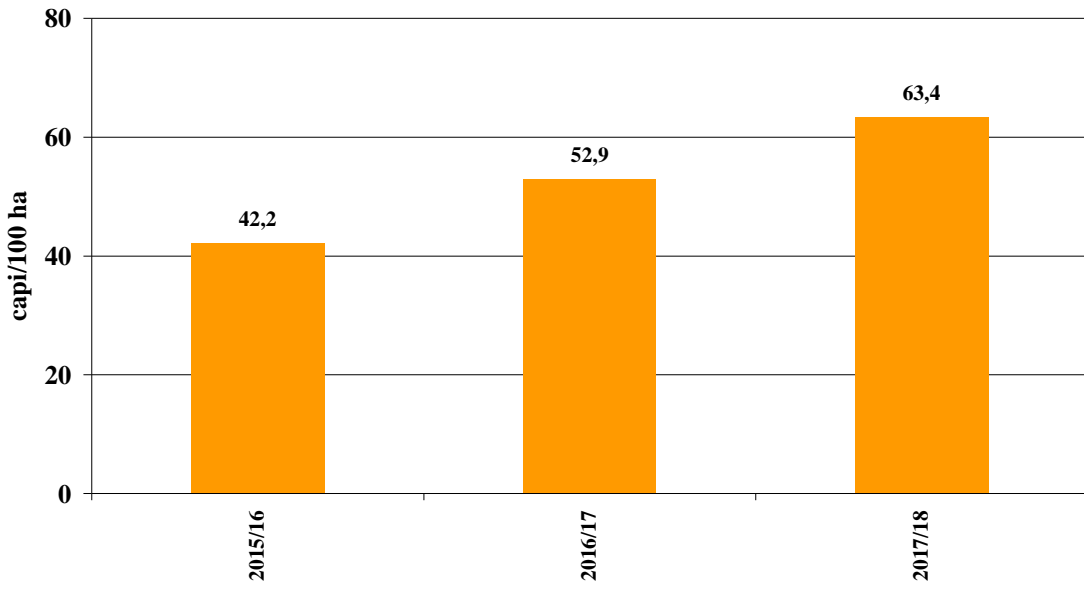
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	23	16	29	15	14	21	118
capi abbattuti	17	10	23	11	13	21	95
percentuale prelievo	73,91%	62,50%	79,31%	73,33%	92,86%	100,00%	80,51%

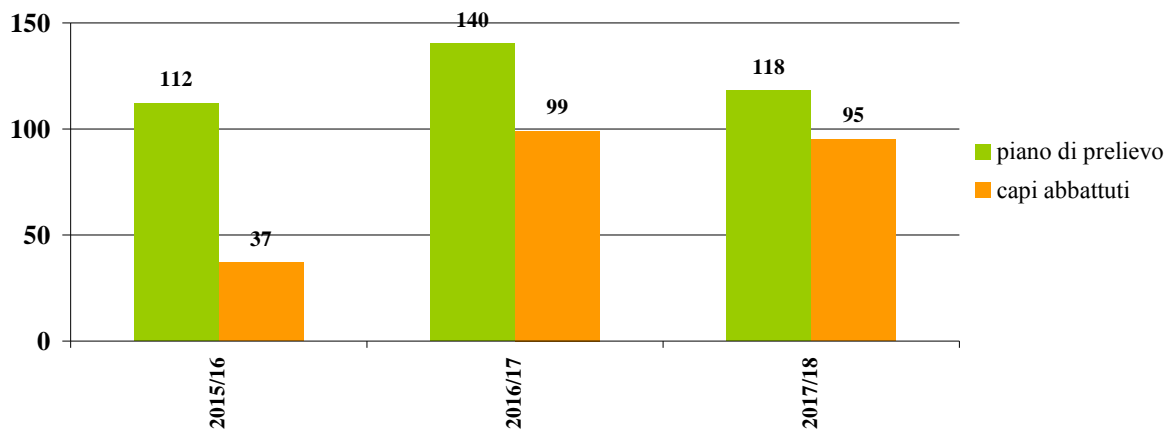
I risultati degli abbattimenti mostrano uno sbilanciamento a favore degli esemplari di sesso maschile rispetto alle femmine e ai piccoli dell'anno.



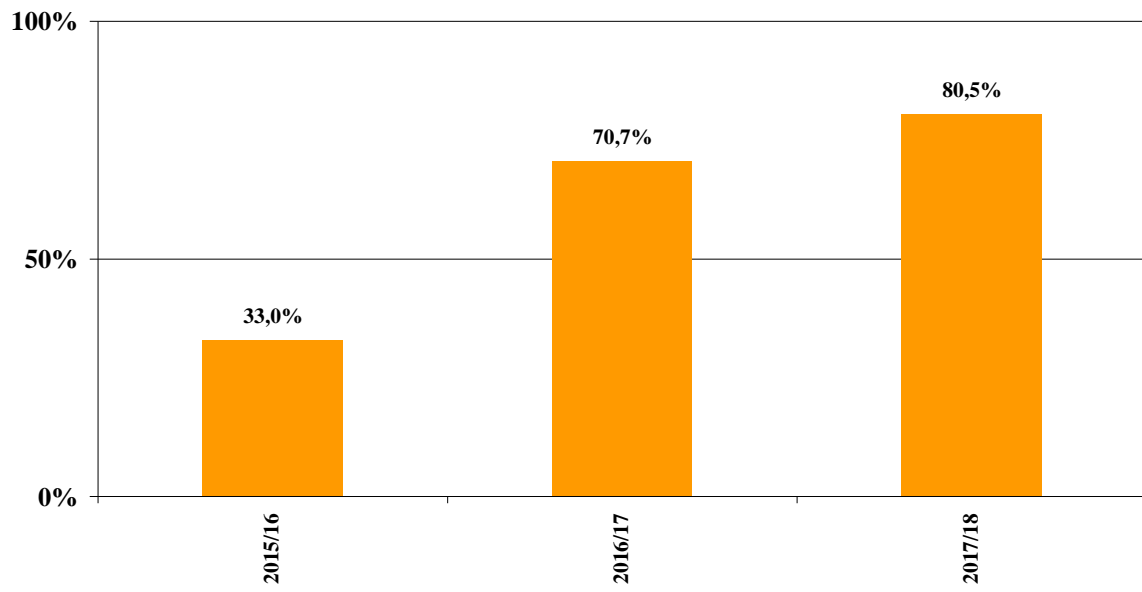
### Densità rilevate - Udg Valle Scrivia



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Valle Scrivia



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Valle Scrivia



## Unità di gestione Valbisagno

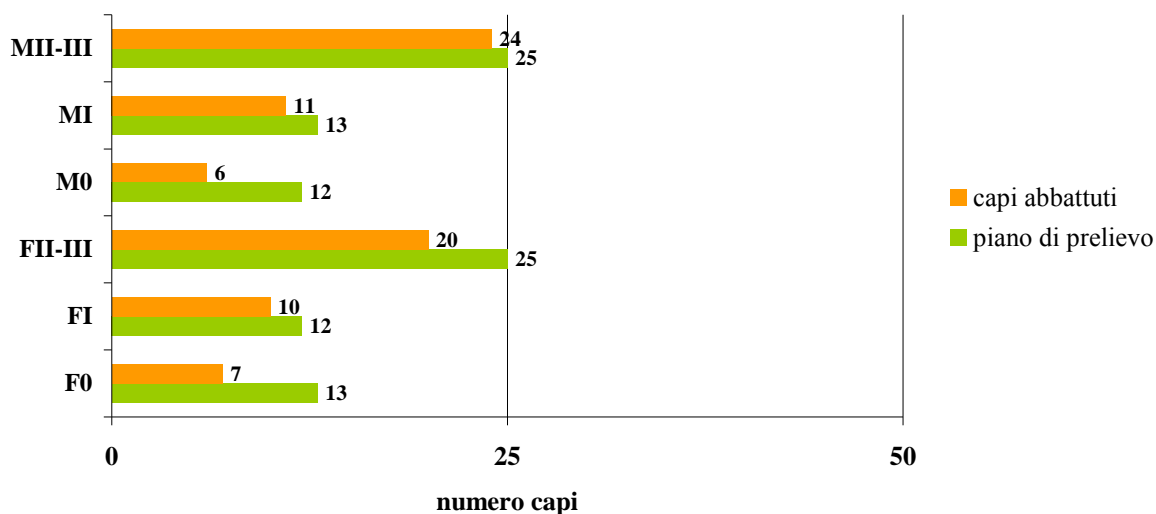
Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Valbisagno", al primo anno di attività, l'abbattimento di 100 capi.

Con l'abbattimento di 78 capi, nell'Unità di gestione "Valbisagno" **il piano di prelievo è stato realizzato al 78,00%**.

Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	13	12	25	12	13	25	100
capi abbattuti	7	10	20	6	11	24	78
percentuale prelievo	53,85%	83,33%	80,00%	50,00%	84,62%	96,00%	78,00%

Sul piano qualitativo si rileva il minore prelievo delle femmine rispetto ai maschi e, soprattutto, lo scarso numero di abbattimenti di piccoli dell'anno.





## ATC GE 2

### Unità di gestione Val d'Aveto

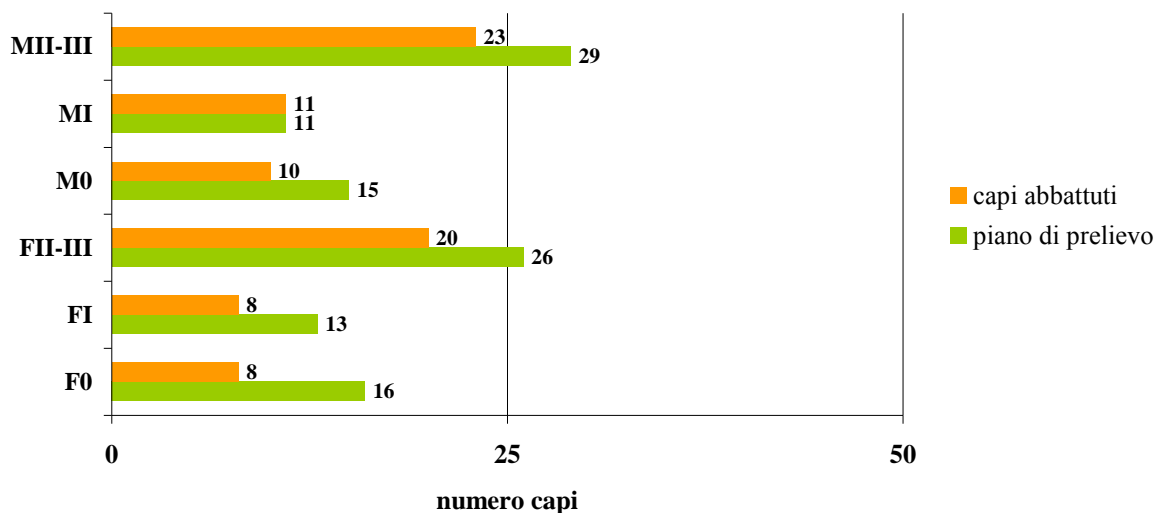
Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Val d'Aveto" l'abbattimento di 110 capi.

Con l'abbattimento di 80 capi, nell'Unità di gestione "Val d'Aveto" **il piano di prelievo è stato realizzato al 72,73%**.

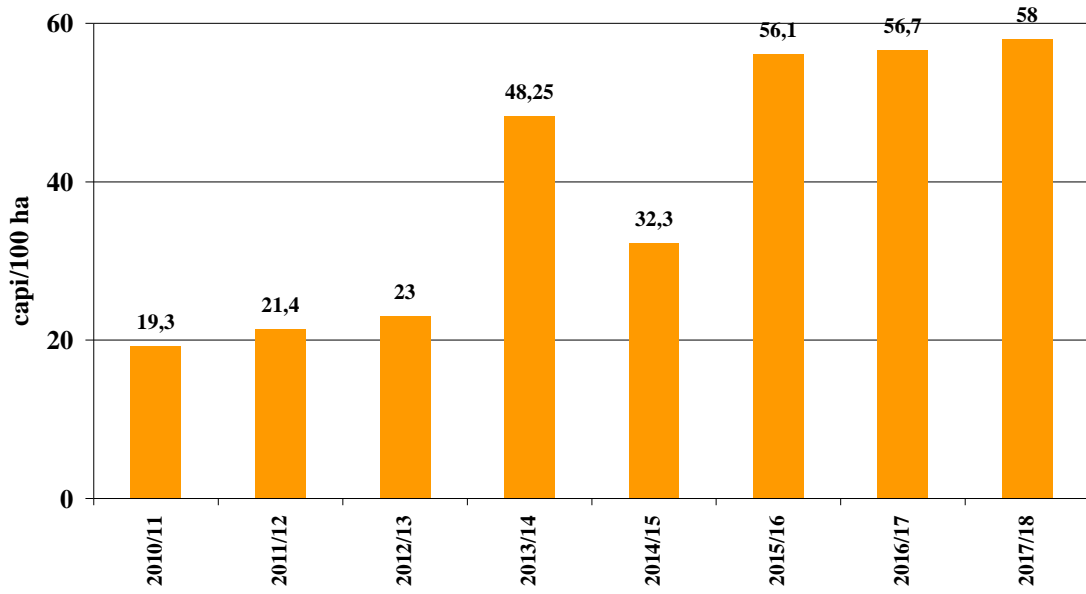
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	16	13	26	15	11	29	110
capi abbattuti	8	8	20	10	11	23	80
percentuale prelievo	50,00%	61,54%	76,92%	66,67%	100,00%	79,31%	72,73%

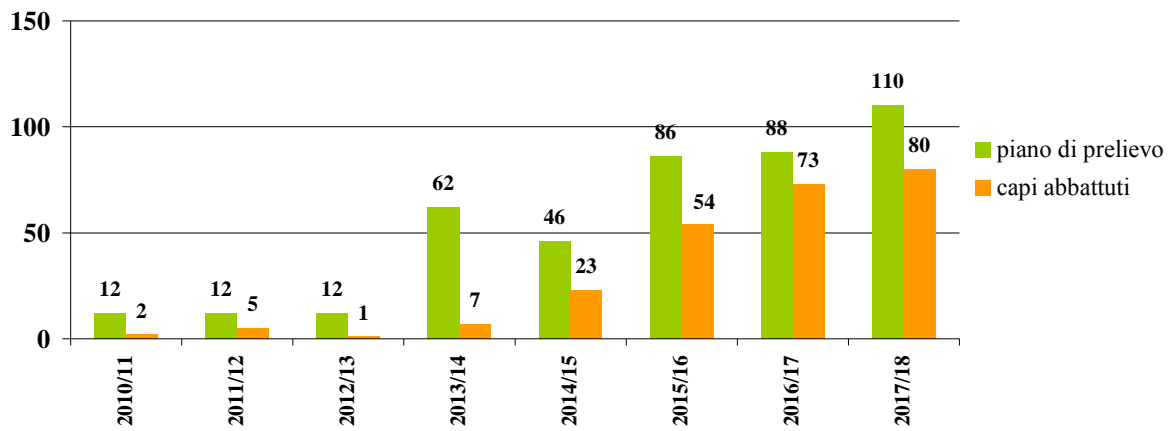
I risultati degli abbattimenti mostrano uno sbilanciamento a favore degli esemplari di sesso maschile, con gli MI prelevati totalmente, rispetto a quelli di sesso femminile ed ancor più rispetto ai capi di classe 0.



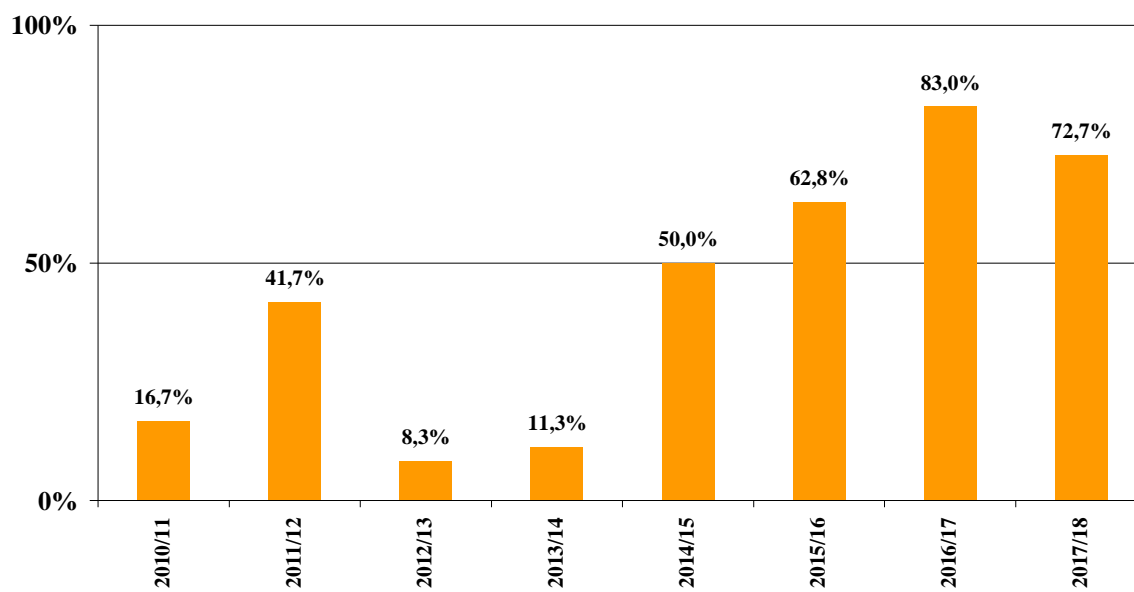
### Densità rilevate - Udg Val d'Aveto



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Val d'Aveto



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Val d'Aveto



## Unità di gestione Lame - Giacopiane

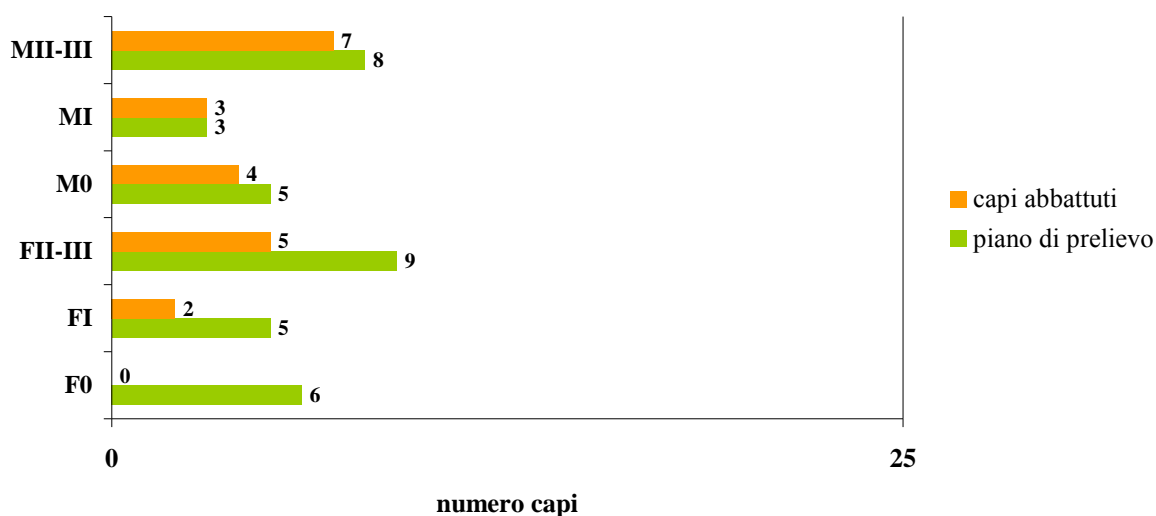
Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Lame - Giacopiane" l'abbattimento di 36 capi.

Con l'abbattimento di 21 capi, nell'Unità di gestione "Lame - Giacopiane" **il piano di prelievo è stato realizzato al 58,33%**.

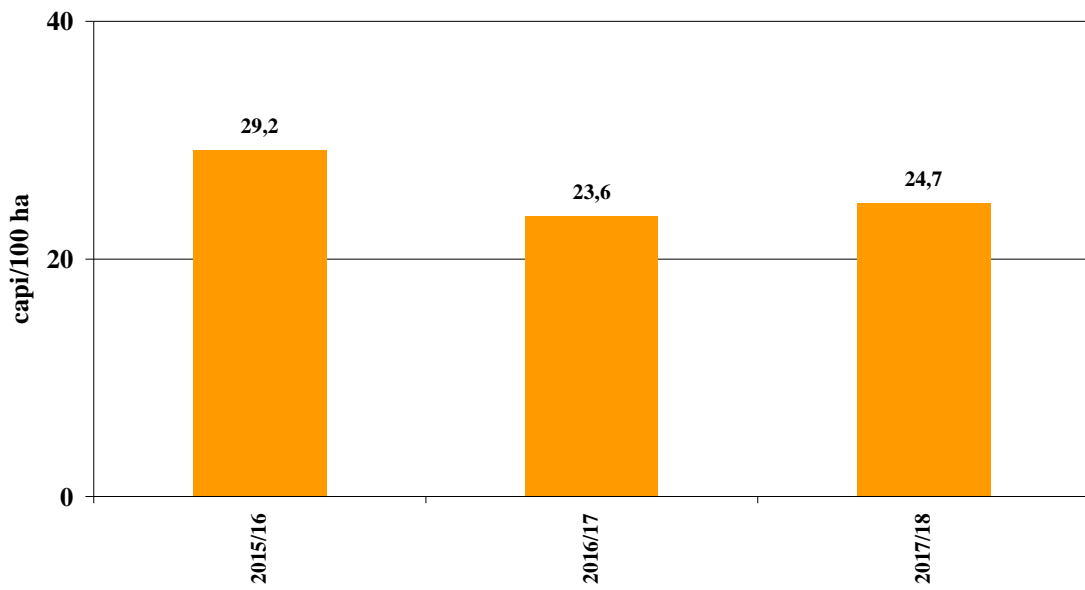
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	6	5	9	5	3	8	36
capi abbattuti	0	2	5	4	3	7	21
percentuale prelievo	0,00%	40,00%	55,56%	80,00%	100,00%	87,50%	58,33%

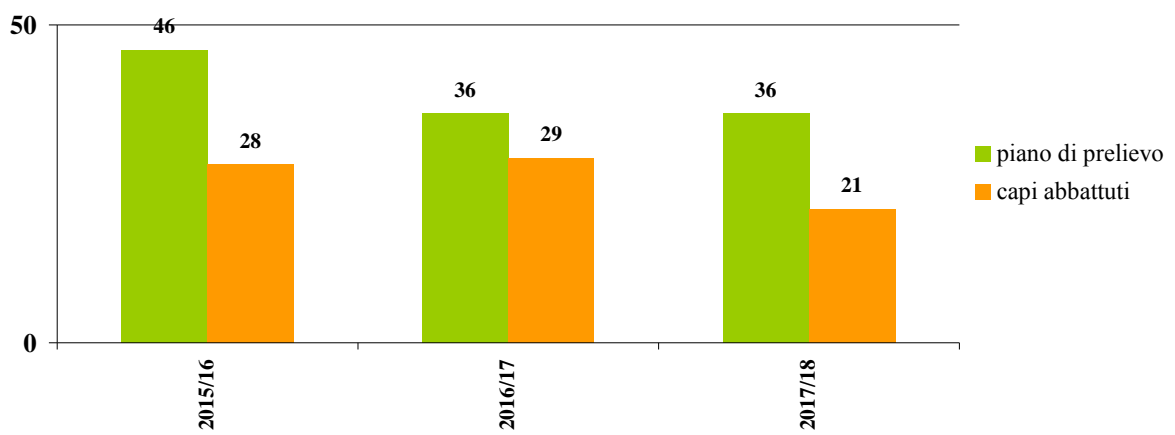
Il piano è stato attuato in modo sensibilmente sbilanciato a favore degli esemplari di sesso maschile, con gli MI prelevati totalmente, rispetto a quelli di sesso femminile e ai capi di classe 0.



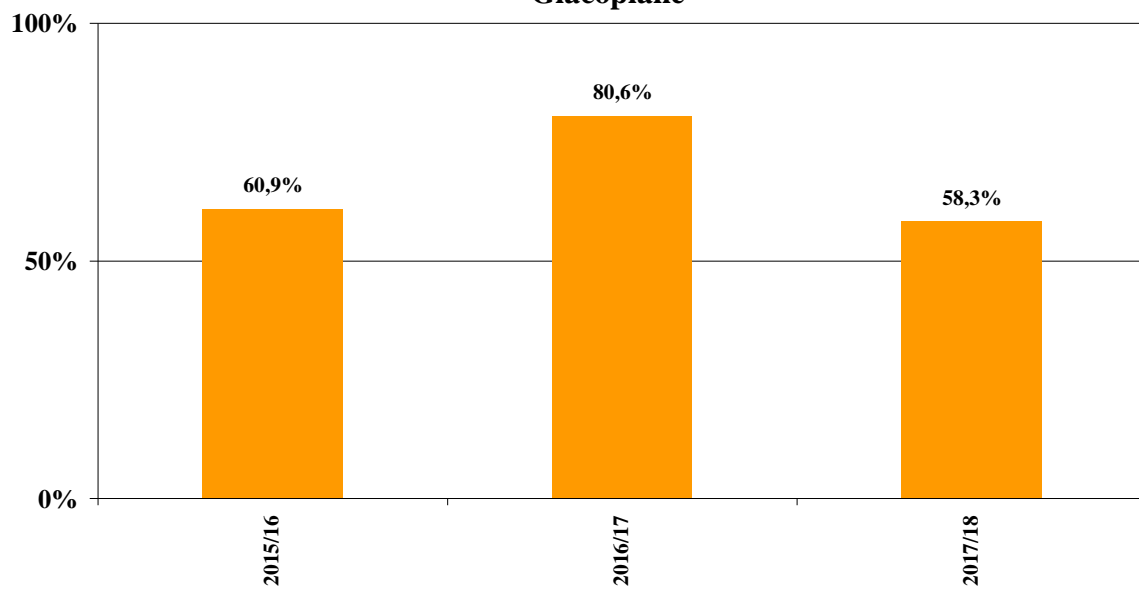
### Densità rilevate - Udg Lama - Giacopiane



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Lama - Giacopiane



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Lame - Giacopiane



## Unità di gestione Val Petronio

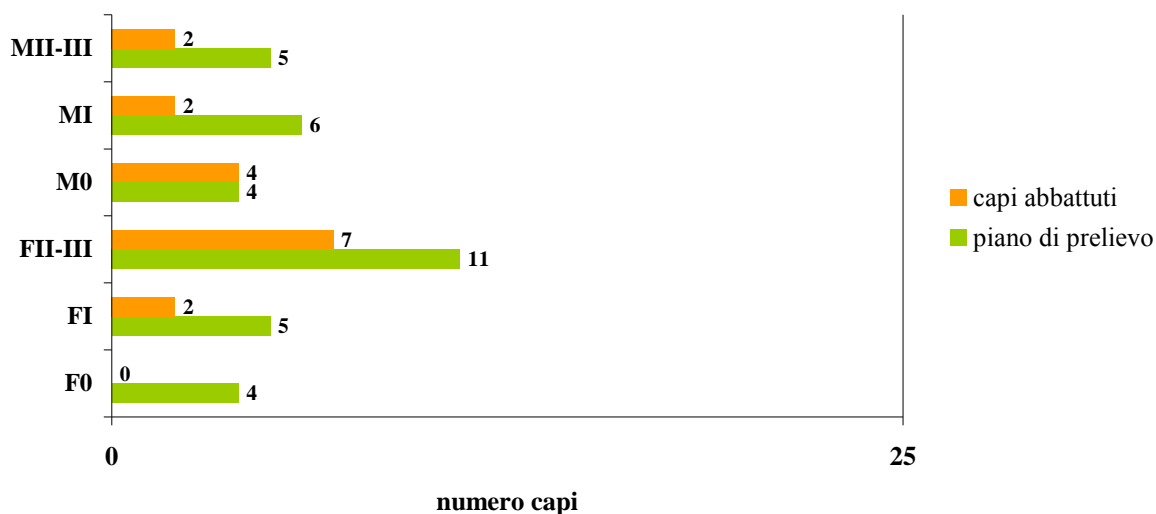
Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Val Petronio" l'abbattimento di 35 capi.

Con l'abbattimento di 17 capi, nell'Unità di gestione "Val Petronio" **il piano di prelievo è stato realizzato al 48,57%.**

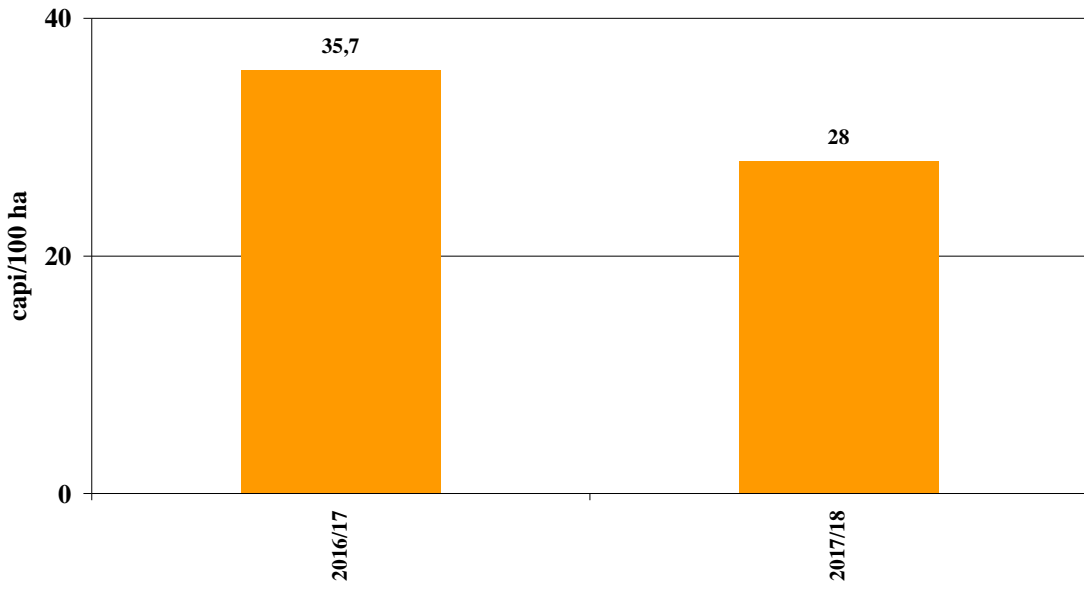
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	4	5	11	4	6	5	35
capi abbattuti	0	2	7	4	2	2	17
percentuale prelievo	0,00%	40,00%	63,64%	100,00%	33,33%	40,00%	48,57%

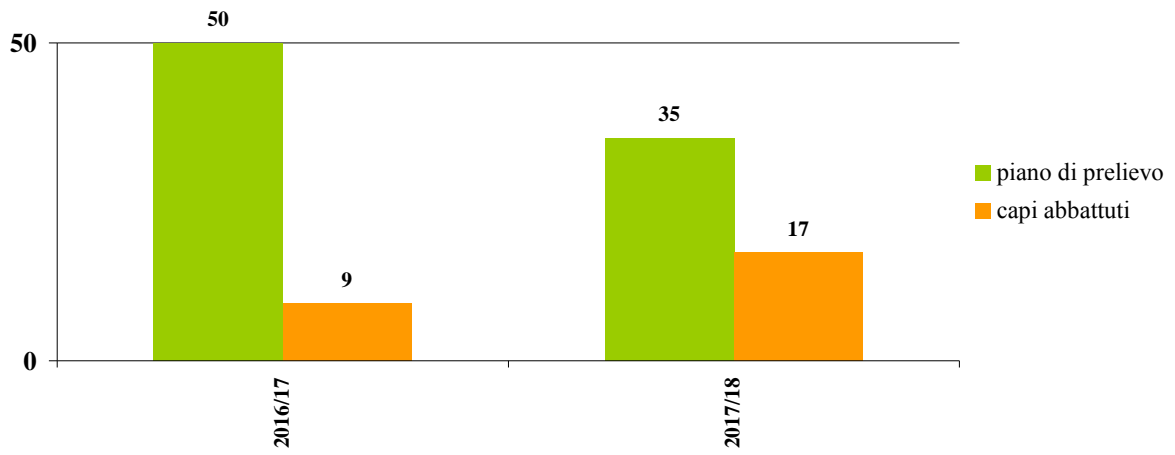
Sul piano qualitativo, si rileva il maggior prelievo esercitato su FII-III rispetto alle altre classi (ricordando che i C0 sono assegnati senza distinzione di sesso).



### Densità rilevate - Udg Val Petronio

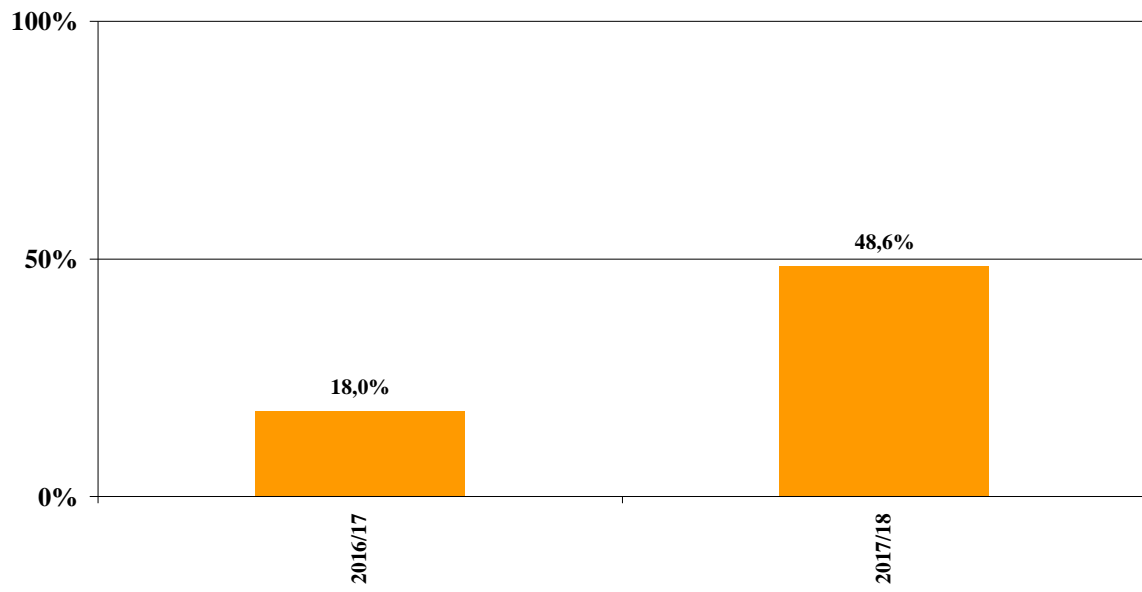


### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Val Petronio





### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Val Petronio



## Unità di gestione Genova-Bargagli

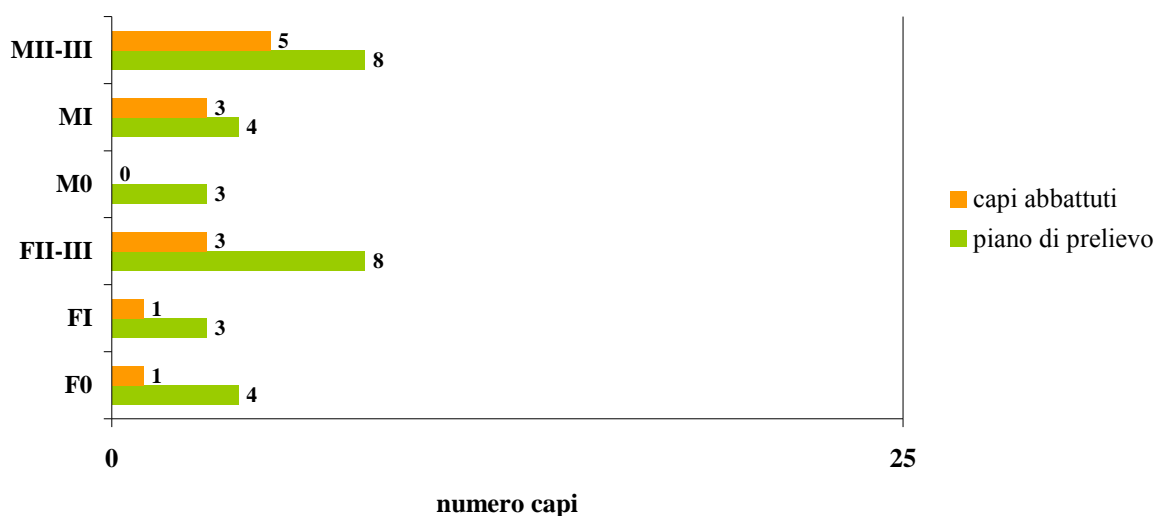
Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Genova-Bargagli", al primo anno di attività, l'abbattimento di 30 capi.

Con l'abbattimento di 13 capi, nell'Unità di gestione "Genova-Bargagli" **il piano di prelievo è stato realizzato al 43,33%**.

Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	4	3	8	3	4	8	30
capi abbattuti	1	1	3	0	3	5	13
percentuale prelievo	25,00%	33,33%	37,50%	0,00%	75,00%	62,50%	43,33%

Sul piano qualitativo, i risultati degli abbattimenti mostrano uno squilibrio a favore degli esemplari di sesso maschile rispetto a quelli di sesso femminile e ancor più rispetto ai piccoli dell'anno.



## ATC SP

### Unità di gestione 1 Varese Ligure/Casago

Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "1 Varese Ligure - Casago" l'abbattimento di 104 capi.

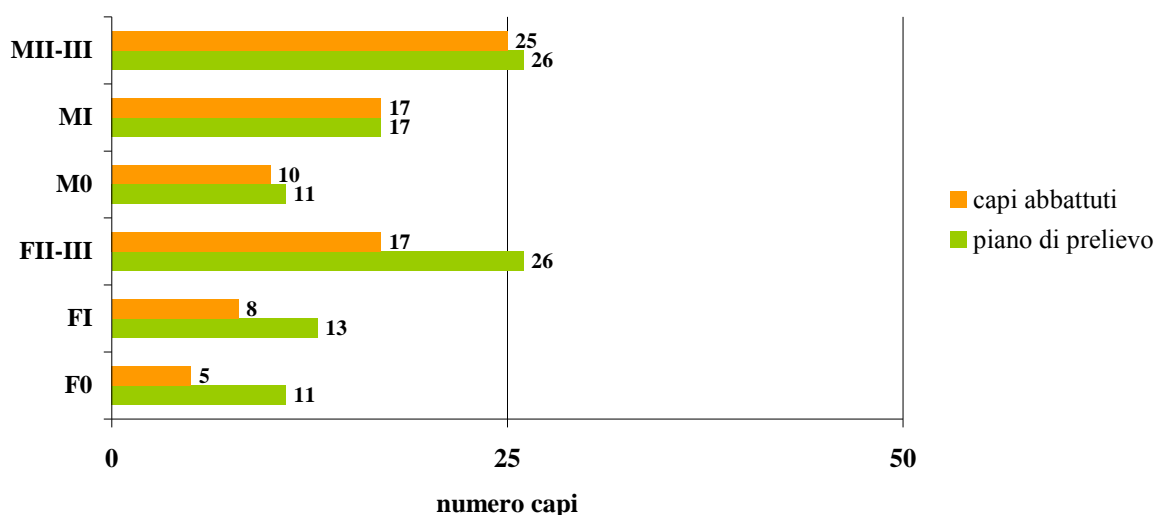
Con l'abbattimento di 82 capi, nell'Unità di gestione "1 Varese Ligure - Casago" **il piano di prelievo è stato realizzato al 78,85%**.

Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

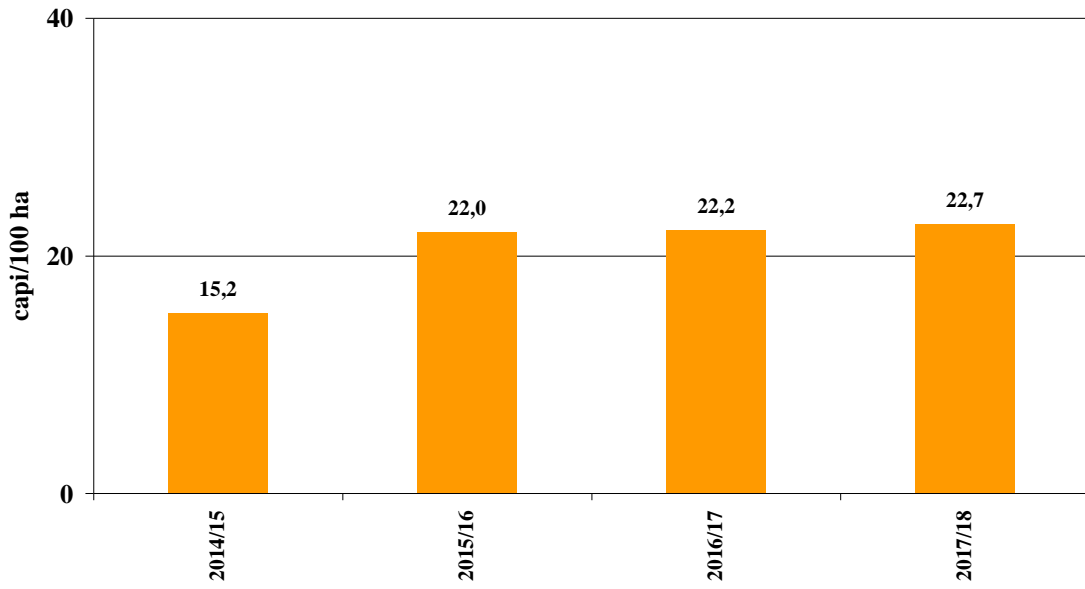
	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	11	13	26	11	17	26	104
capi abbattuti	5	8	17	10	17	25	82
percentuale prelievo	45,45%	61,54%	65,38%	90,91%	100,00%	96,15%	78,85%

Poiché nel piano proposto erano accorpate le classi M0 con F0 nonché FI con FII-III, nella tabella soprastante le stesse, per rendere possibile il confronto con le classi di sesso ed età riscontrate nei capi abbattuti e per garantire omogeneità nell'esposizione dei dati regionali, sono state suddivise a posteriori seguendo le indicazioni dell'ISPRA sulla ripartizione strutturale del prelievo (Raganella Pelliccioni E., Riga F., Toso S., 2013 – Linee guida per la gestione degli ungulati – Cervidi e Bovidi. ISPRA, Manuali e Linee Guida, 91/2013).

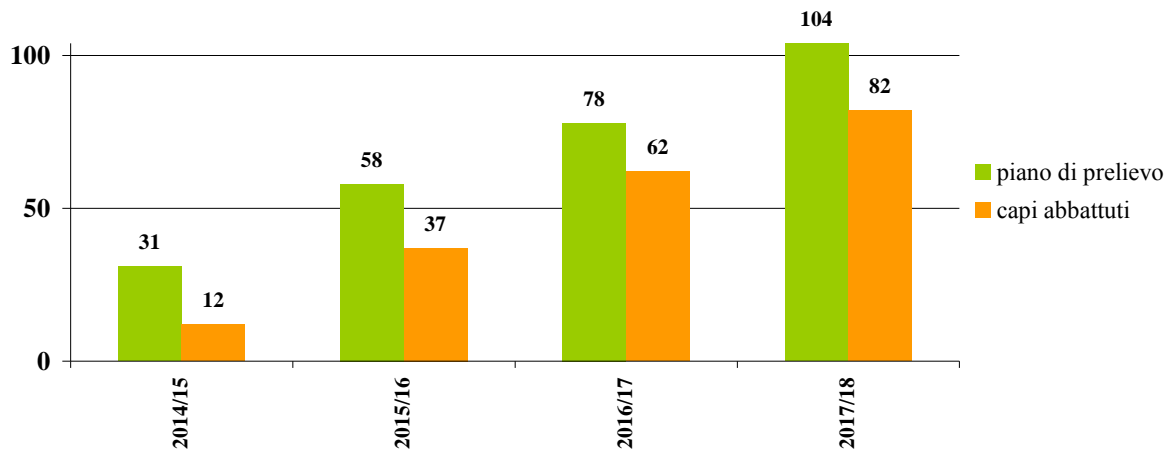
I risultati degli abbattimenti mostrano uno sbilanciamento a favore degli esemplari di sesso maschile rispetto a quelli di sesso femminile (anche in C0, classe che tuttavia è assegnata senza distinzione di sesso).



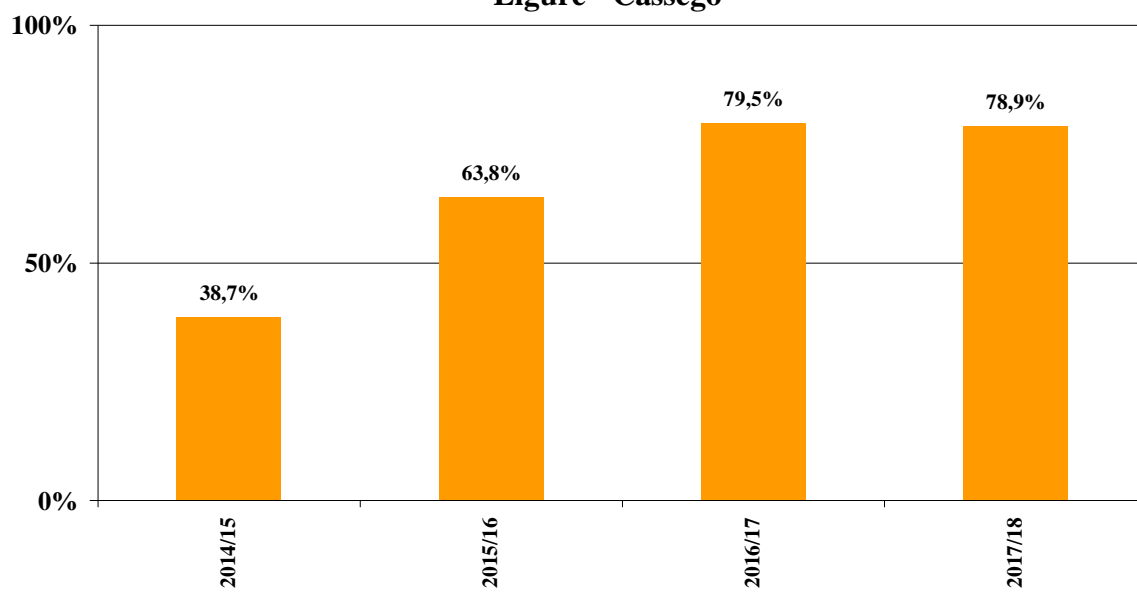
### Densità rilevate - Udg 1 Varese Ligure - Cassego



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg 1 Varese Ligure - Cassego



**Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg 1 Varese  
Ligure - Cassego**



## Unità di gestione 2 Varese Ligure/Caranza

Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "2 Varese Ligure - Caranza" l'abbattimento di 108 capi.

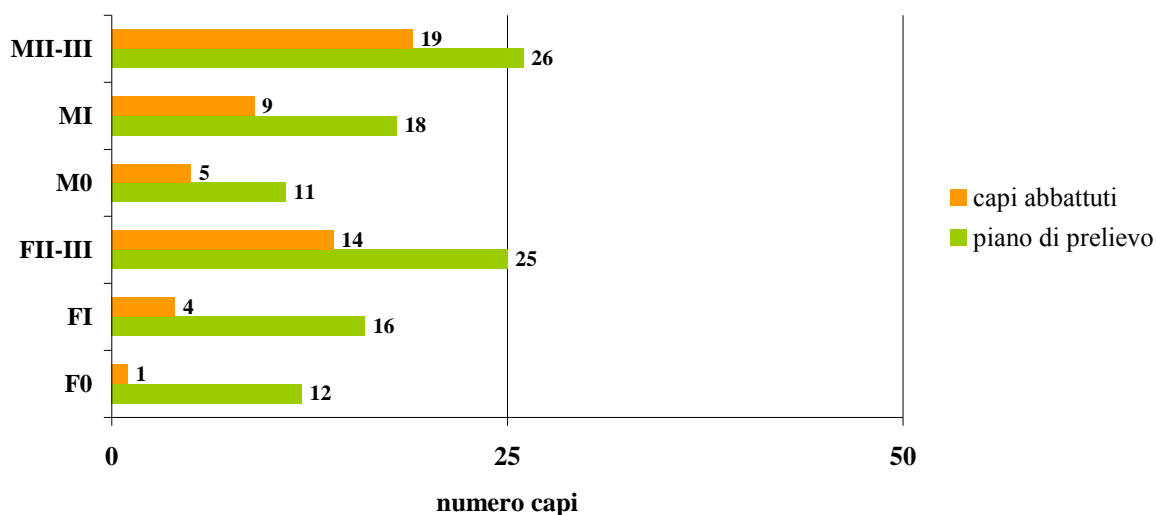
Con l'abbattimento di 52 capi, nell'Unità di gestione "2 Varese Ligure - Caranza" **il piano di prelievo è stato realizzato al 48,15%**.

Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

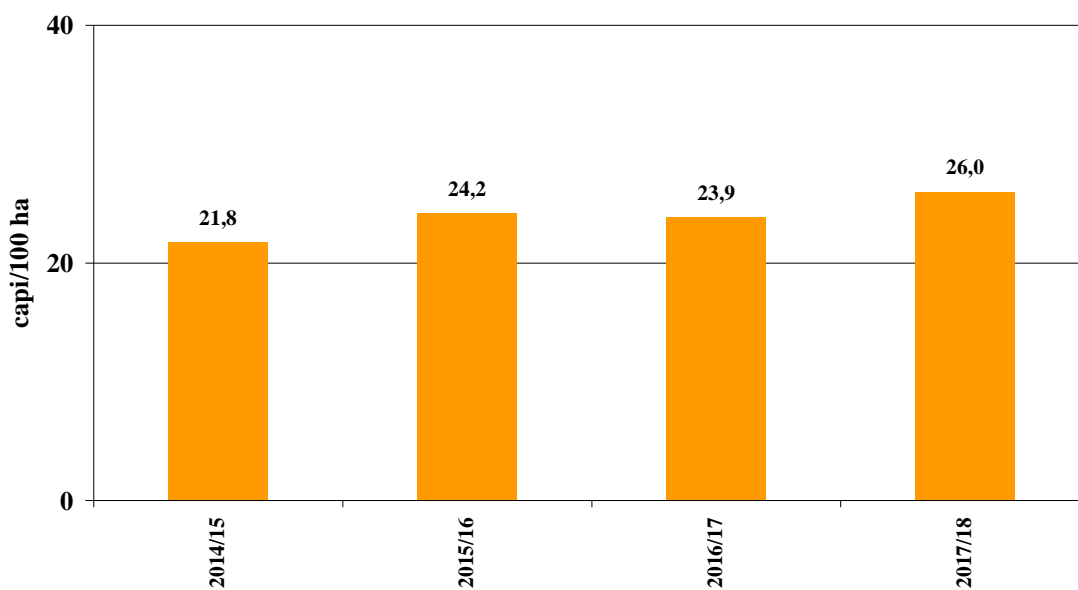
	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	12	16	25	11	18	26	108
capi abbattuti	1	4	14	5	9	19	52
percentuale prelievo	8,33%	25,00%	56,00%	45,45%	50,00%	73,08%	48,15%

Poiché nel piano proposto erano accorpate le classi M0 con F0 nonché FI con FII-III, nella tabella soprastante le stesse, per rendere possibile il confronto con le classi di sesso ed età riscontrate nei capi abbattuti e per garantire omogeneità nell'esposizione dei dati regionali, sono state suddivise a posteriori seguendo le indicazioni dell'ISPRA sulla ripartizione strutturale del prelievo (Raganella Pelliccioni E., Riga F., Toso S., 2013 – Linee guida per la gestione degli ungulati – Cervidi e Bovidi. ISPRA, Manuali e Linee Guida, 91/2013).

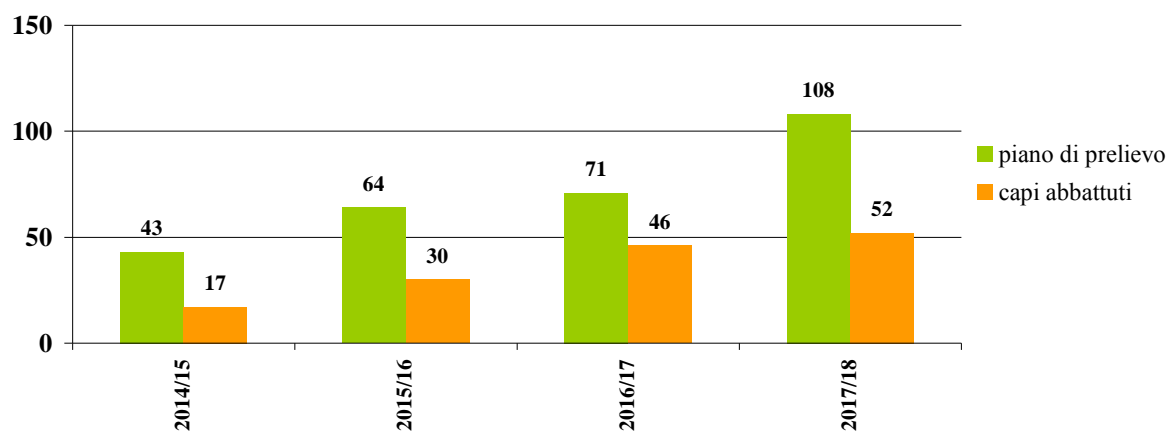
Sul piano qualitativo, i risultati degli abbattimenti mostrano uno sbilanciamento a favore degli esemplari adulti nei confronti delle classi di età giovanili e degli esemplari di sesso maschile rispetto a quelli di sesso femminile.



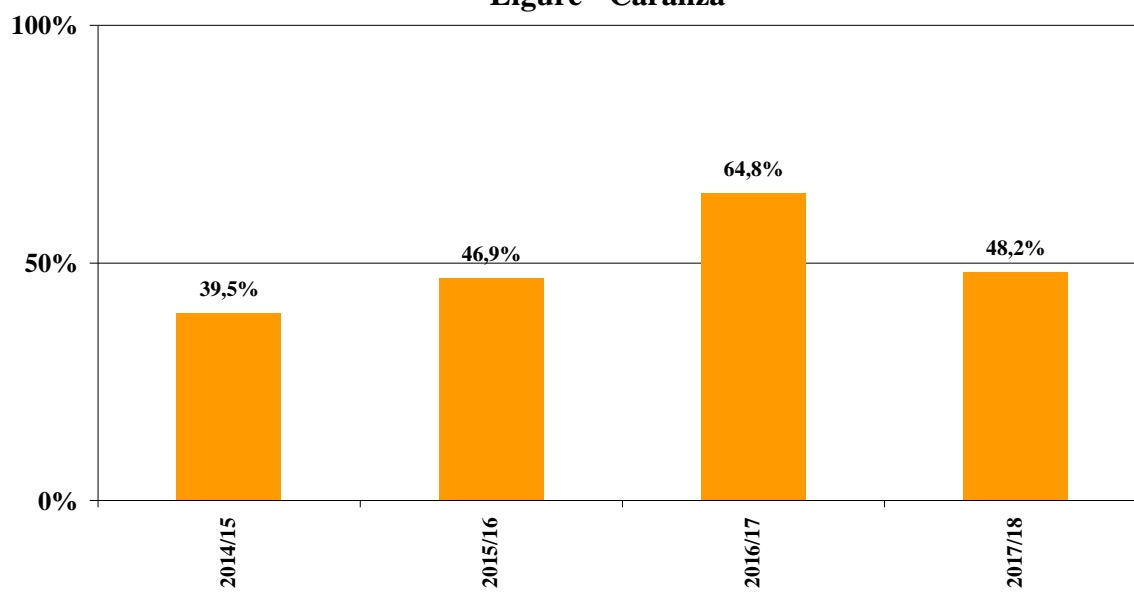
### Densità rilevate - Udg 2 Varese Ligure - Caranza



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg 2 Varese Ligure - Caranza



**Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg 2 Varese**  
**Ligure - Caranza**





## Unità di gestione 5 Sesta Godano/Zignago

Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "5 Sesta Godano - Zignago" l'abbattimento di 89 capi.

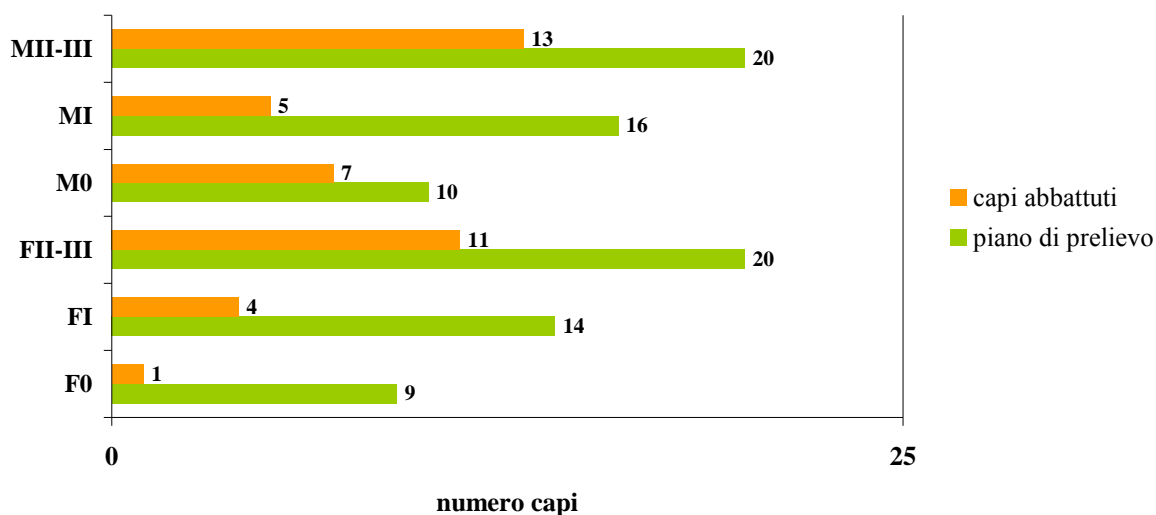
Con l'abbattimento di 41 capi, nell'Unità di gestione "5 Sesta Godano - Zignago" **il piano di prelievo è stato realizzato al 46,07%**.

Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

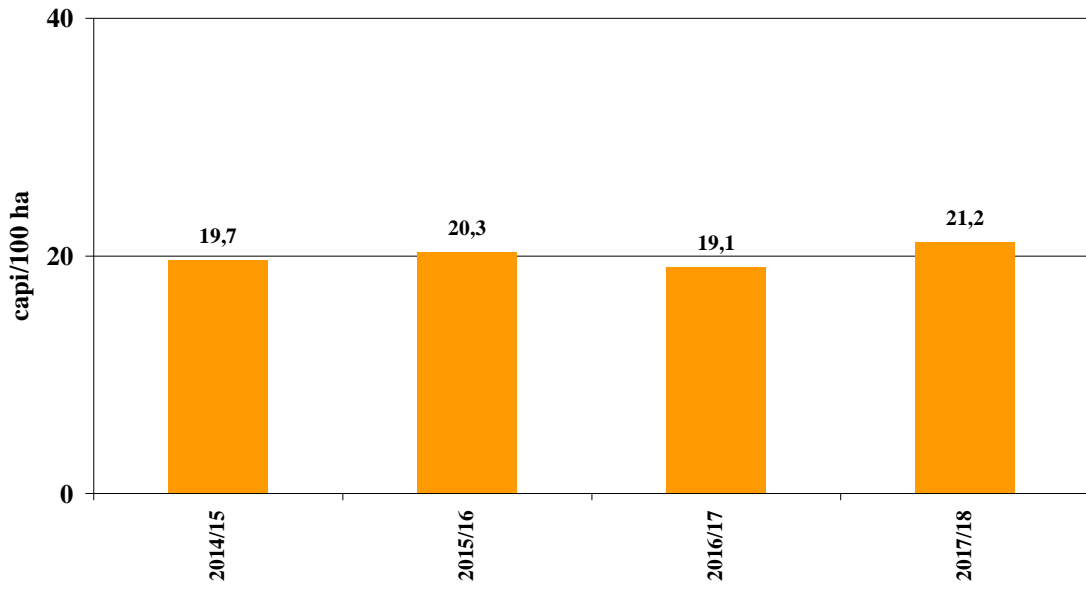
	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	9	14	20	10	16	20	89
capi abbattuti	1	4	11	7	5	13	41
percentuale prelievo	11,11%	28,57%	55,00%	70,00%	31,25%	65,00%	46,07%

Poiché nel piano proposto erano accorpate le classi M0 con F0 nonché FI con FII-III, nella tabella soprastante le stesse, per rendere possibile il confronto con le classi di sesso ed età riscontrate nei capi abbattuti e per garantire omogeneità nell'esposizione dei dati regionali, sono state suddivise a posteriori seguendo le indicazioni dell'ISPRA sulla ripartizione strutturale del prelievo (Raganella Pelliccioni E., Riga F., Toso S., 2013 – Linee guida per la gestione degli ungulati – Cervidi e Bovidi. ISPRA, Manuali e Linee Guida, 91/2013).

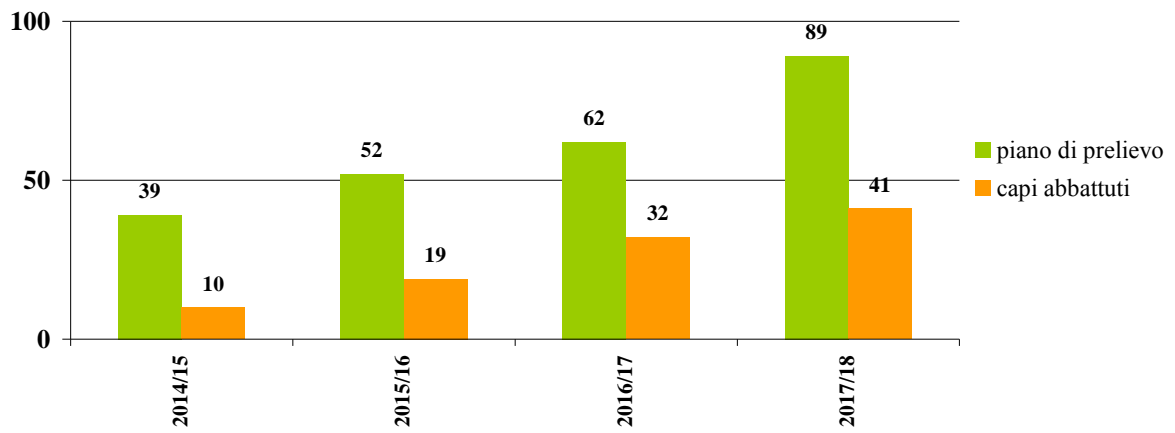
Sul piano qualitativo, i risultati degli abbattimenti mostrano uno sbilanciamento a favore degli esemplari adulti nei confronti delle classi di età giovanili e degli esemplari di sesso maschile rispetto a quelli di sesso femminile.



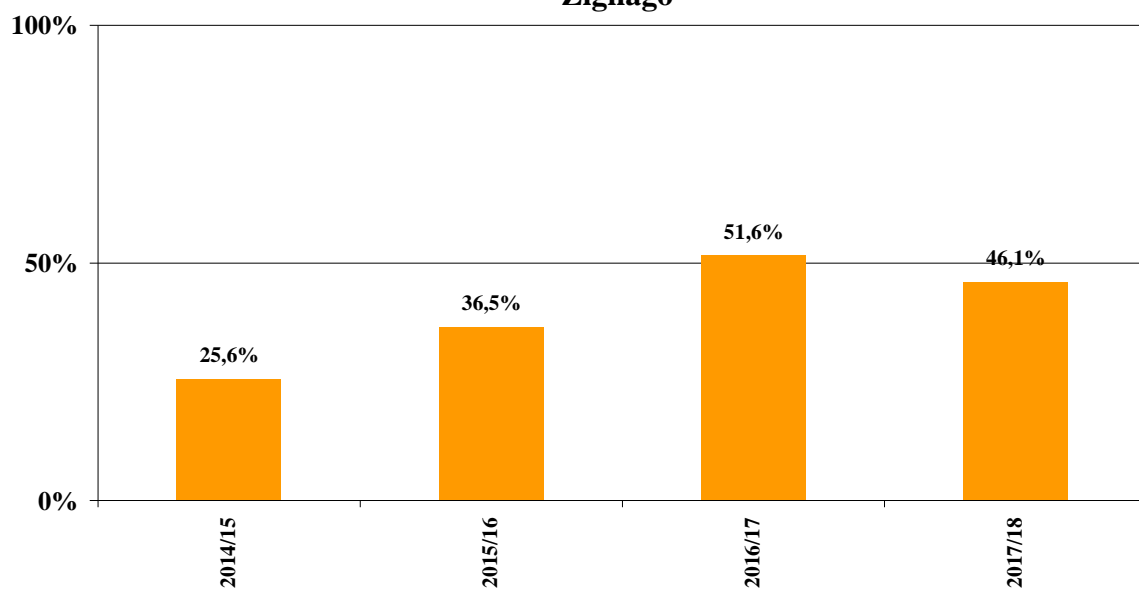
### Densità rilevate - Udg 5 Sesta Godano - Zignago



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg 5 Sesta Godano - Zignago



**Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg 5 Sesta Godano  
- Zignago**



## Aziende faunistico-venatorie (AFV)

### AFV Piana Crixia

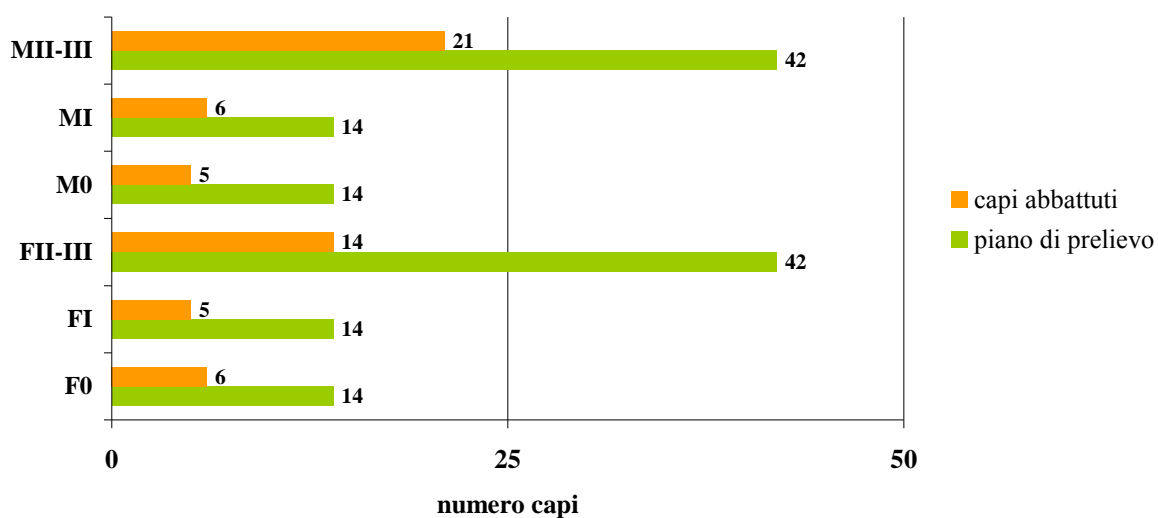
Per la stagione venatoria 2017/18 è stato autorizzato all'Azienda faunistico-venatoria "Piana Crixia" l'abbattimento di 140 capi.

Con l'abbattimento di 57 capi, nell'Azienda faunistico-venatoria "Piana Crixia" **il piano di prelievo è stato realizzato al 40,71%**.

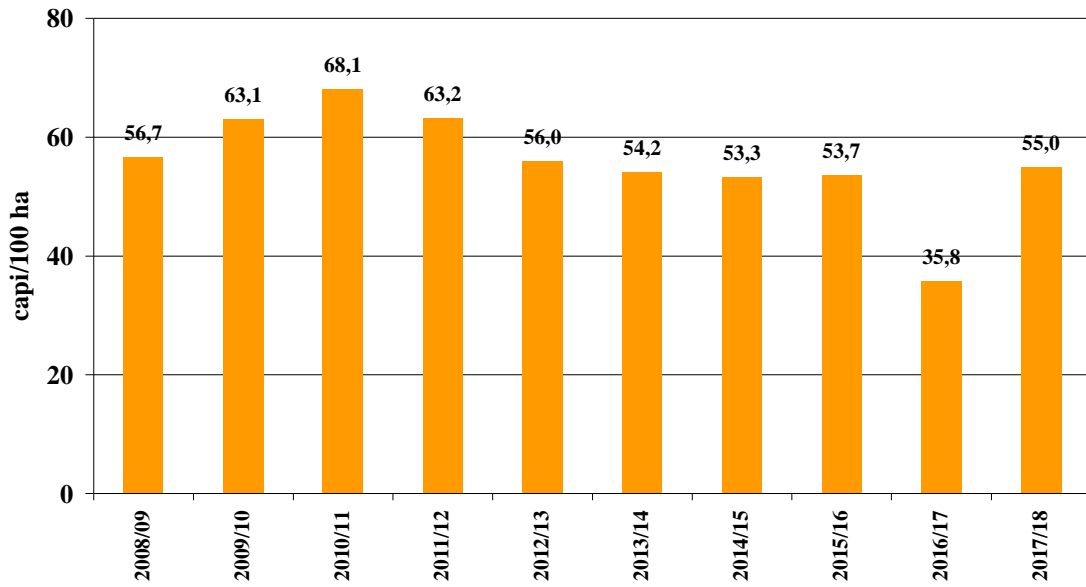
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Azienda sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	14	14	42	14	14	42	140
capi abbattuti	6	5	14	5	6	21	57
percentuale prelievo	42,86%	35,71%	33,33%	35,71%	42,86%	50,00%	40,71%

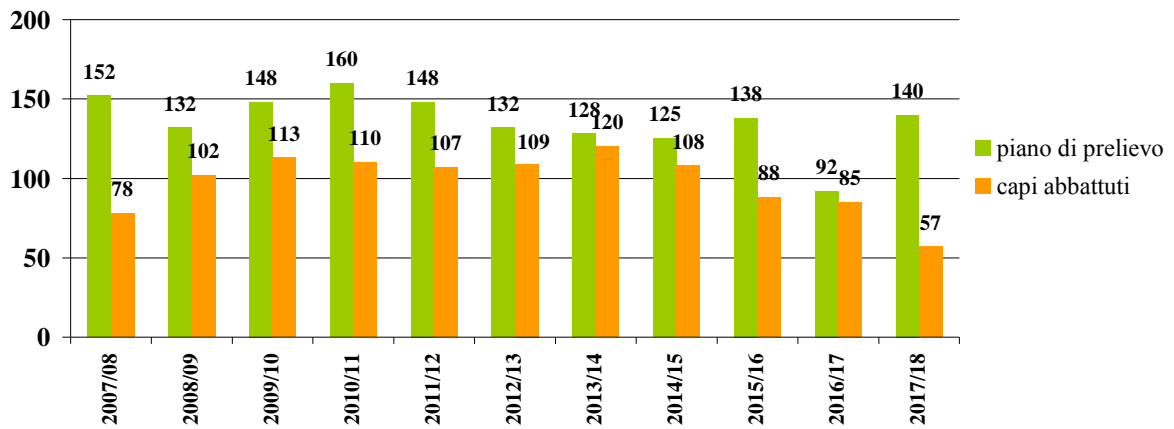
I risultati degli abbattimenti mostrano un lieve sbilanciamento dovuto al maggior prelievo dei capi di sesso maschile rispetto a quelli di sesso femminile e ai giovani dell'anno (che, come più volte ricordato, sono assegnati e prelevati senza effettuare distinzione di sesso).



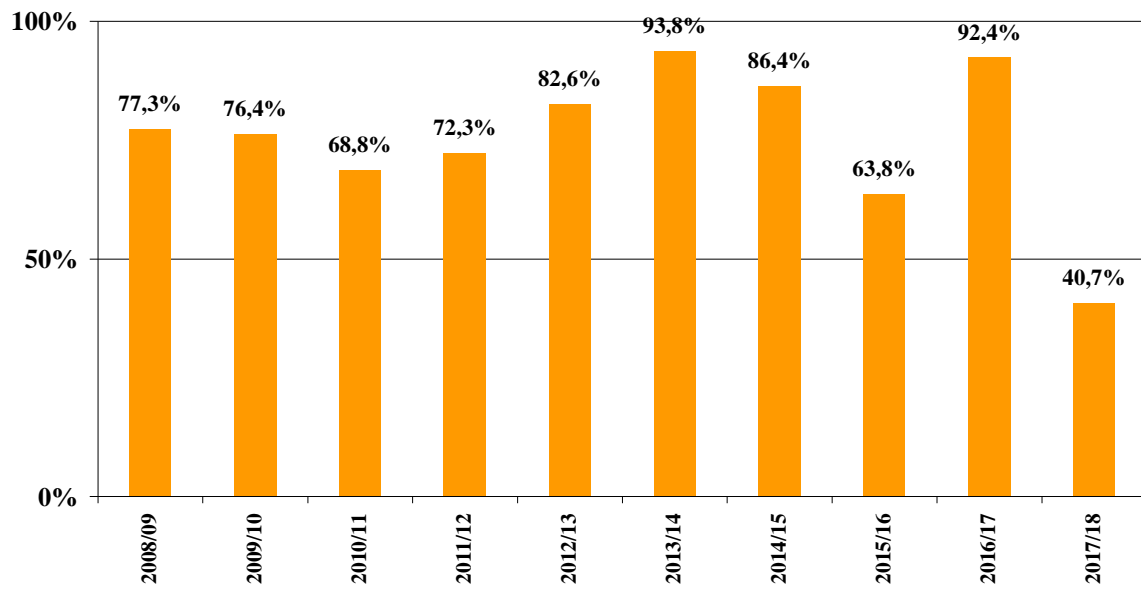
### Densità rilevate - AFV Piana Crixia



### Realizzazione dei piani di prelievo - AFV Piana Crixia



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - AFV Piana Crixia



## AFV Miogliese

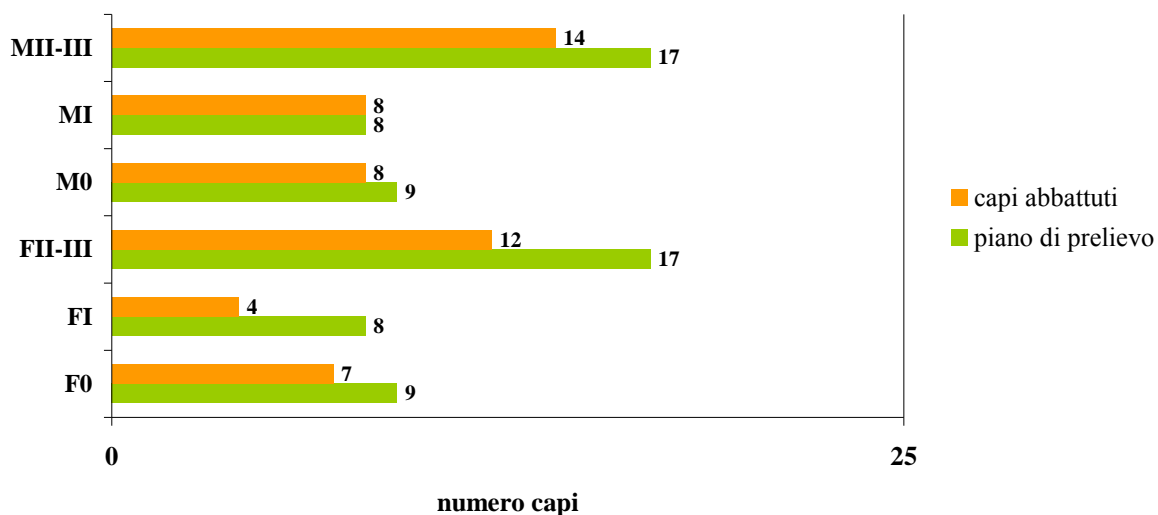
Per la stagione venatoria 2017/18 è stato autorizzato all'Azienda faunistico-venatoria "Miogliese" l'abbattimento di 68 capi.

Con l'abbattimento di 53 capi, nell'Azienda faunistico-venatoria "Miogliese" **il piano di prelievo è stato realizzato al 77,94%**.

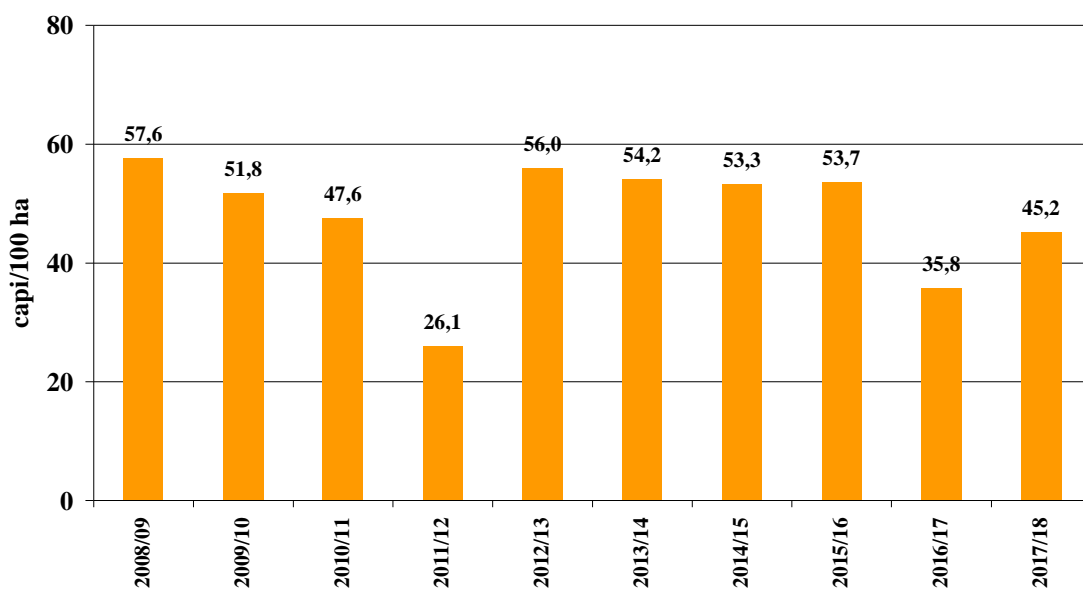
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Azienda sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	9	8	17	9	8	17	68
capi abbattuti	7	4	12	8	8	14	53
percentuale prelievo	77,78%	50,00%	70,59%	88,89%	100,00%	82,35%	77,94%

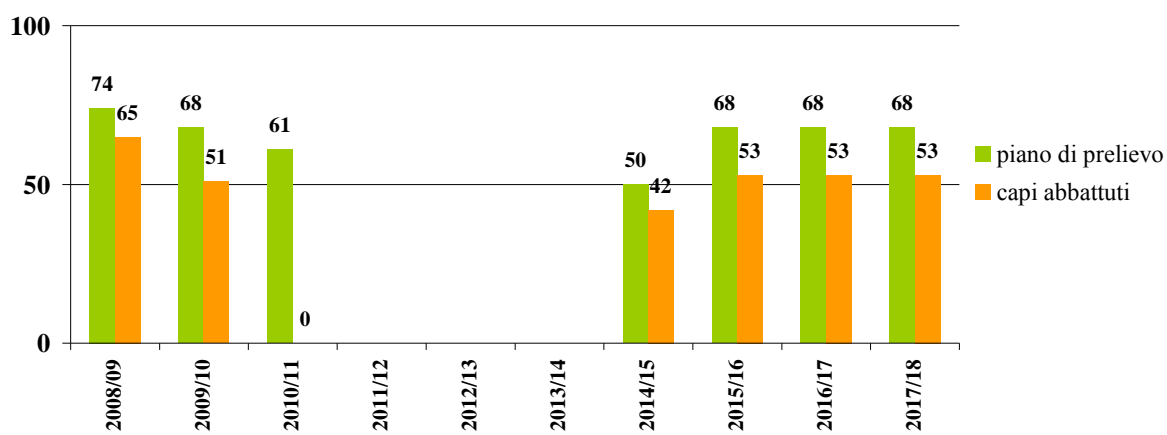
Sul piano qualitativo, si rileva una minore percentuale di abbattimento di FI e FII-III rispetto ai maschi – con MI totalmente prelevati - e ai piccoli dell'anno.



### Densità rilevate - AFV Miogliese

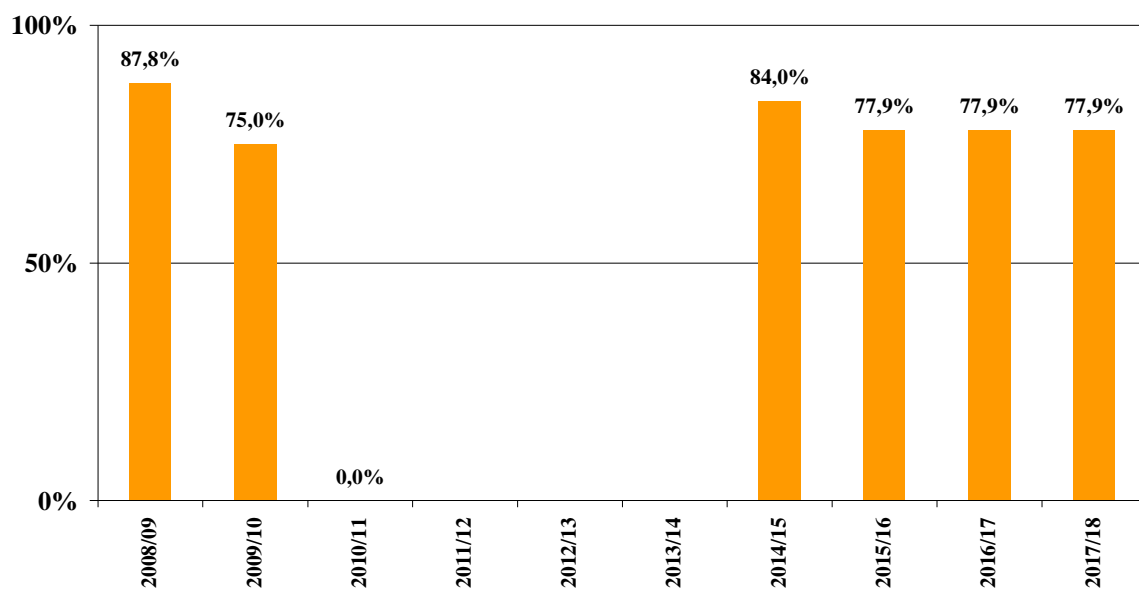


### Realizzazione dei piani di prelievo - AFV Miogliese





### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - AFV Miogliese



## AFV Montarlone

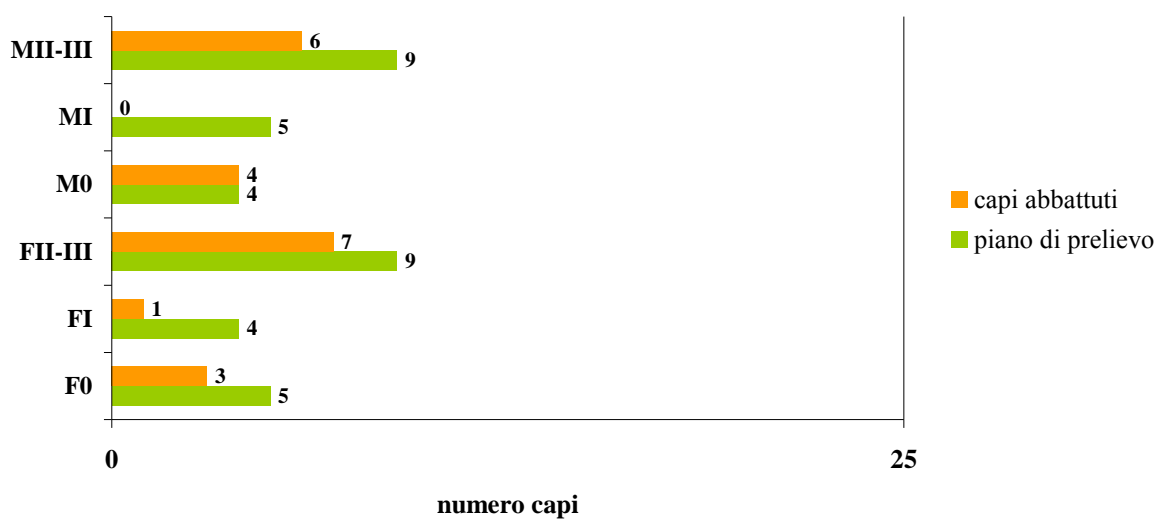
Per la stagione venatoria 2017/18 è stato autorizzato all'Azienda faunistico-venatoria "Montarlone" l'abbattimento di 36 capi.

Con l'abbattimento di 17 capi, nell'Azienda faunistico-venatoria "Montarlone" **il piano di prelievo è stato realizzato al 47,22%**.

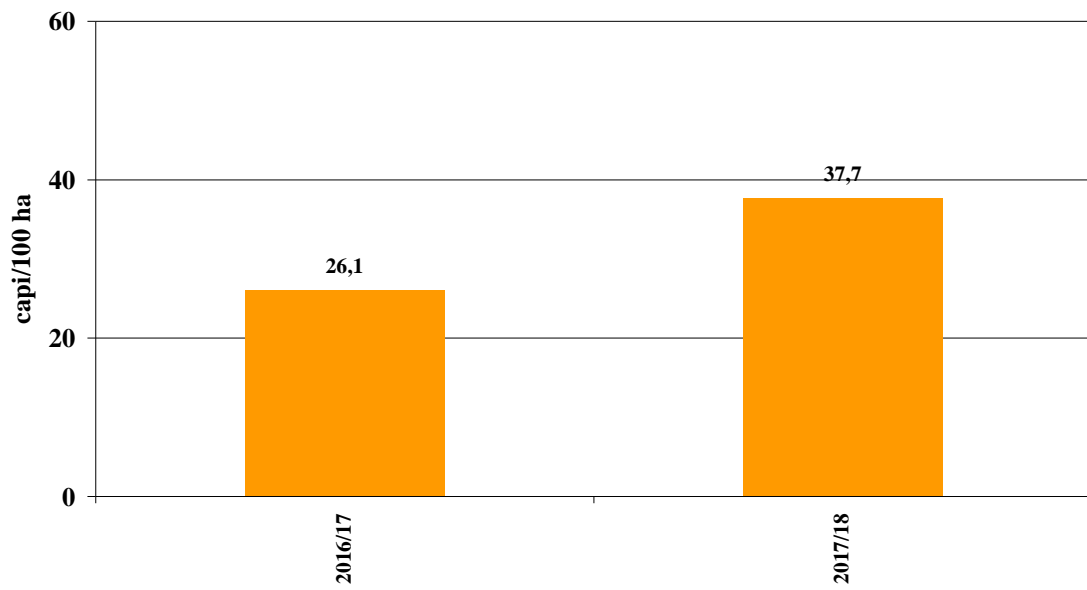
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Azienda sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	4	5	7	4	8	8	36
capi abbattuti	0	3	3	5	3	3	17
percentuale prelievo	0,00%	60,00%	42,86%	125,00%	37,50%	37,50%	47,22%

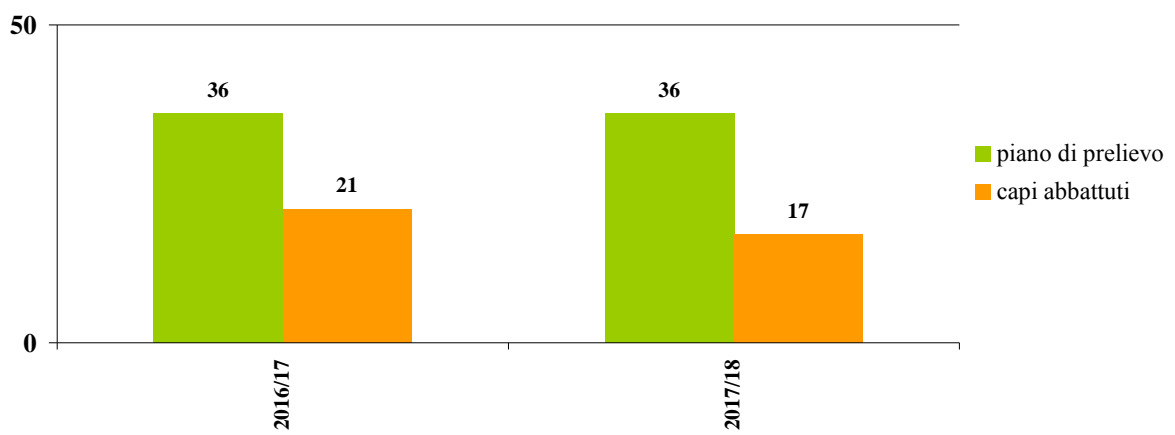
Sul piano qualitativo, si rileva un maggior prelievo a carico delle classi FI e C0, sebbene per quest'ultima, a fronte di assegnazioni effettuate senza distinzione di sesso, gli abbattimenti abbiano interessato esclusivamente esemplari di sesso maschile.



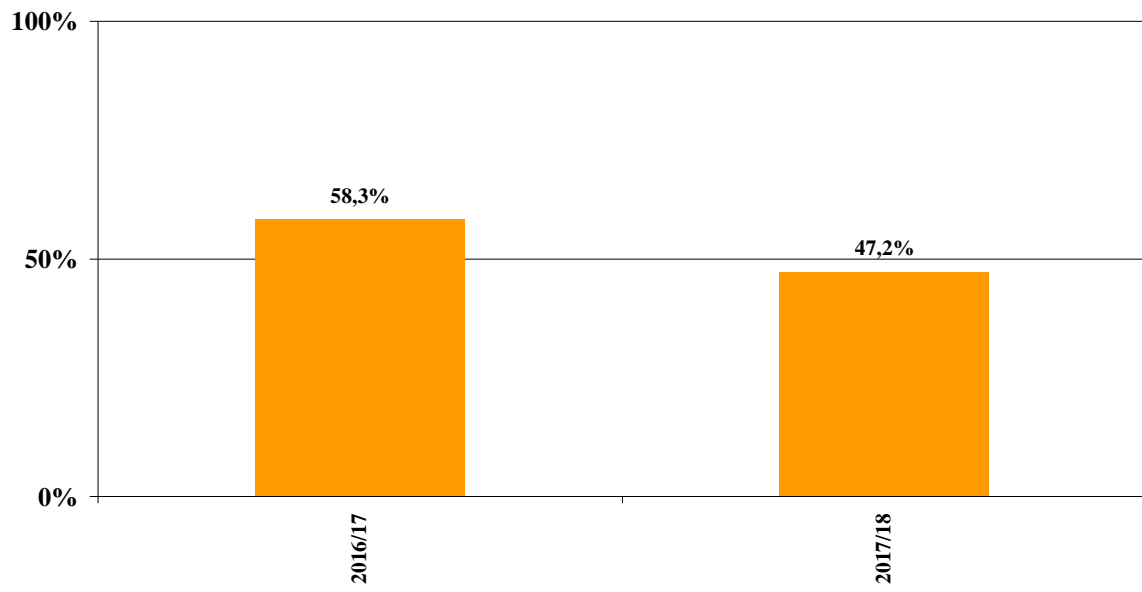
### Densità rilevate - AFV Montarlone



### Realizzazione dei piani di prelievo - AFV Montarlone



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - AFV Montarlone



## AFV Monte Zatta

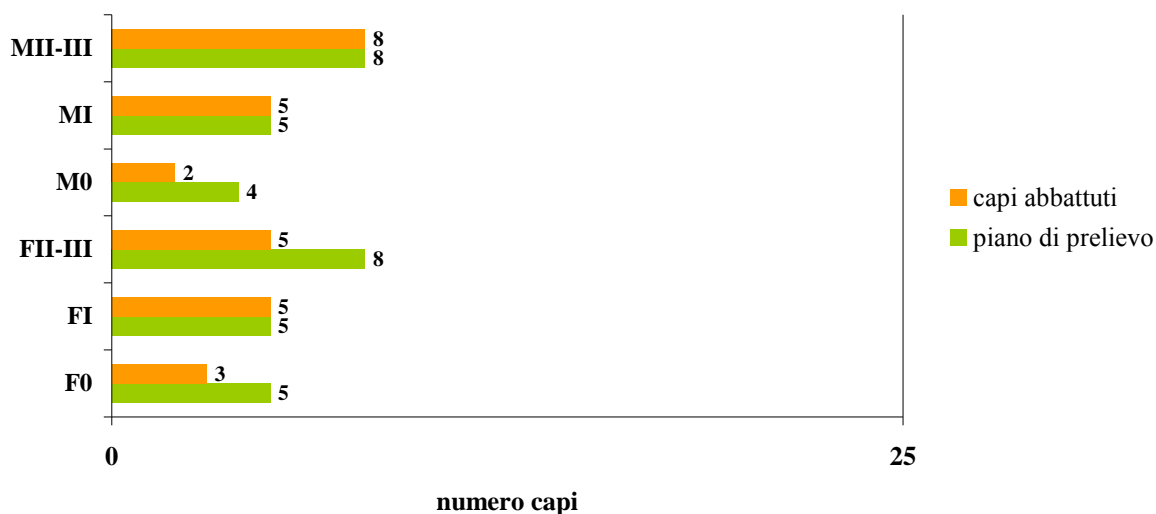
Per la stagione venatoria 2017/18 è stato autorizzato all'Azienda faunistico-venatoria "Monte Zatta" l'abbattimento di 35 capi.

Con l'abbattimento di 28 capi, nell'Azienda faunistico-venatoria "Monte Zatta" **il piano di prelievo è stato realizzato all'80,00%**.

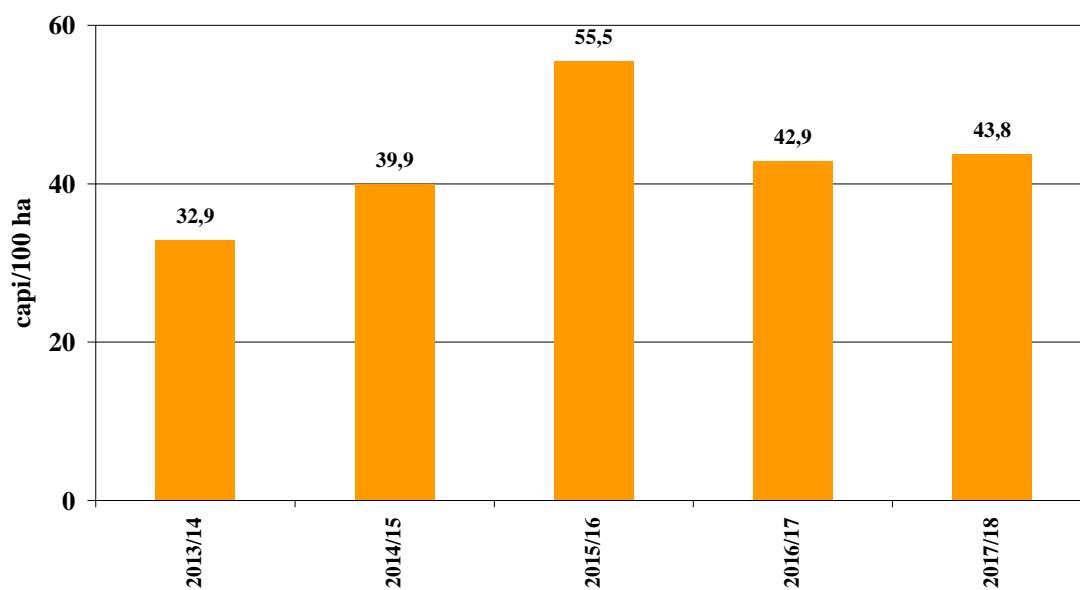
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Azienda sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII-III	totale
piano di prelievo	5	5	8	4	5	8	35
capi abbattuti	3	5	5	2	5	8	28
percentuale prelievo	60,00%	100,00%	62,50%	50,00%	100,00%	100,00%	80,00%

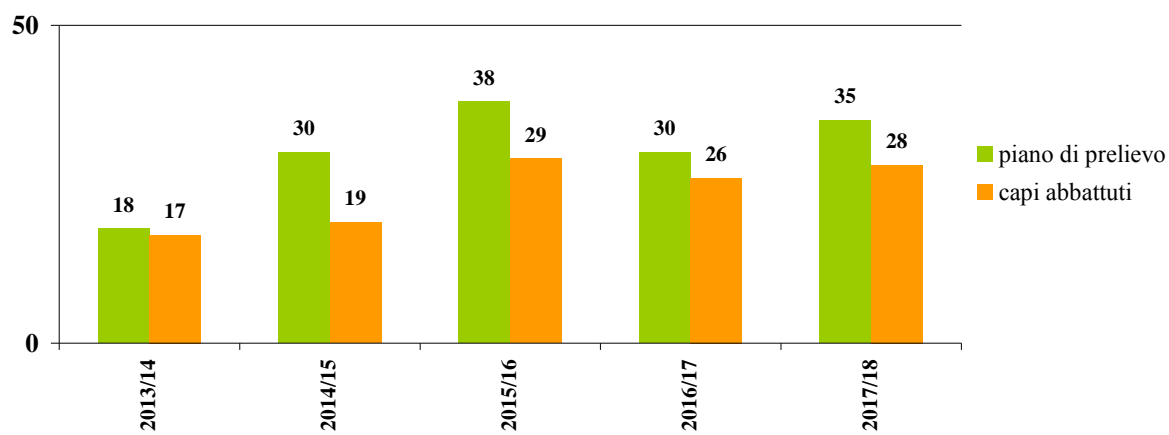
Il piano, attuato in modo totale per MII-III, MI e FI, non è stato completato in modo equilibrato per il mancato abbattimento di FII-III e C0.



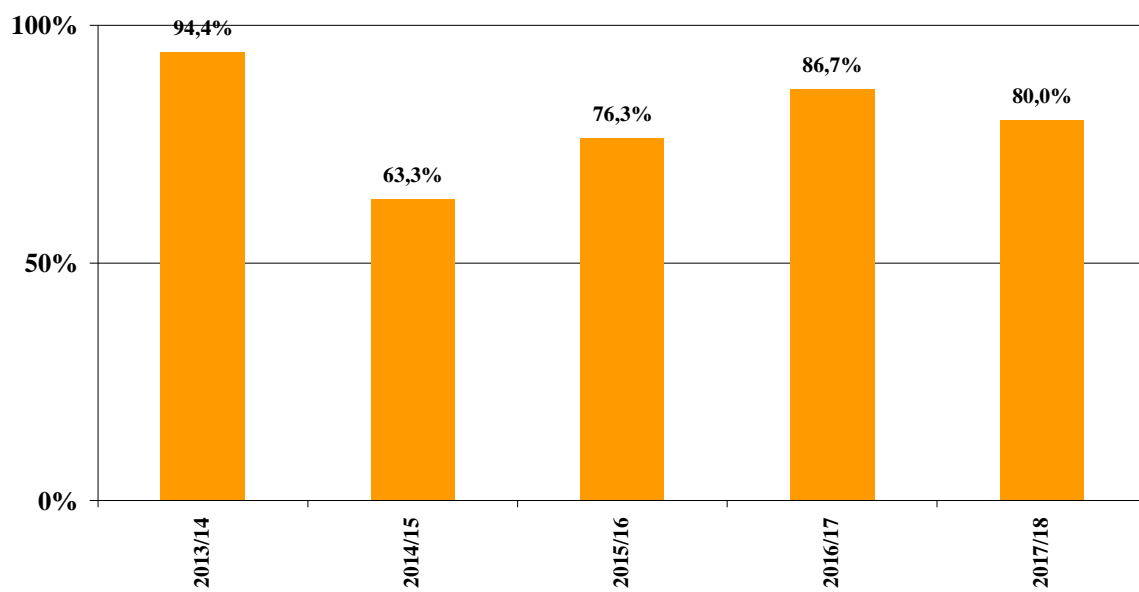
### Densità rilevate - AFV Monte Zatta



### Realizzazione dei piani di prelievo - AFV Monte Zatta



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - AFV Monte Zatta



## ***Dati biometrici dei caprioli abbattuti nella stagione venatoria 2017/18***

I dati biometrici dei caprioli abbattuti nella stagione venatoria 2017/18, di cui di seguito sono presentati i più significativi, sono desunti dalle schede biometriche, omogenee in tutta la Liguria, consegnate ai cacciatori di selezione dagli ATC, dai CA e dalle AFV.

I dati sono aggregati a livello regionale e di Unità di gestione.

Per ogni classe di sesso ed età sono stati considerati peso eviscerato (kg), lunghezza totale (cm) e lunghezza del garretto (cm), per i quali sono indicati il numero di misurazioni disponibili (N), il valore medio, la deviazione standard (dev. st.), la misura massima (max) e la misura minima (min).

### **Liguria**

**N = 2153**

#### **femmina classe 0**

<b>N = 198</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b> N = 198 peso medio 10,94 dev. st. = 2,18 max = 19 min = 6	<b>lunghezza totale (cm)</b> N = 195 lungh. media 97,95 dev. st. = 7,38 max = 121,2 min = 77,5	<b>lunghezza garretto (cm)</b> N = 196 lungh. media 33,64 dev. st. = 1,60 max = 37,5 min = 27,9
----------------	--	---	--

#### **femmina classe I**

<b>N = 216</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b> N = 215 peso medio 15,74 dev. st. = 2,23 max = 24,5 min = 10	<b>lunghezza totale (cm)</b> N = 210 lungh. media 107,97 dev. st. = 6,59 max = 123,5 min = 72	<b>lunghezza garretto (cm)</b> N = 216 lungh. media 35,47 dev. st. = 1,64 max = 38,8 min = 25,5
----------------	---	--	--

#### **femmina classe II**

<b>N = 466</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b> N = 462 peso medio 17,93 dev. st. = 2,57 max = 26 min = 10,5	<b>lunghezza totale (cm)</b> N = 453 lungh. media 111,47 dev. st. = 5,92 max = 125,1 min = 90	<b>lunghezza garretto (cm)</b> N = 462 lungh. media 36,10 dev. st. = 1,33 max = 39,6 min = 30,5
----------------	---	--	--

#### **femmina classe III**

<b>N = 55</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b> N = 55 peso medio 17,31 dev. st. = 3,55 max = 32 min = 11	<b>lunghezza totale (cm)</b> N = 50 lungh. media 110,50 dev. st. = 7,45 max = 129 min = 88	<b>lunghezza garretto (cm)</b> N = 54 lungh. media 35,73 dev. st. = 1,32 max = 39,2 min = 32,8
---------------	--	---	---

#### **maschio classe 0**

<b>N = 220</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b> N = 218 peso medio 11,45 dev. st. = 2,09 max = 18 min = 6	<b>lunghezza totale (cm)</b> N = 213 lungh. media 99,23 dev. st. = 7,25 max = 119,5 min = 82,2	<b>lunghezza garretto (cm)</b> N = 214 lungh. media 34,00 dev. st. = 1,88 max = 39,2 min = 25,6
----------------	--	---	--

#### **maschio classe I**

<b>N = 300</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b> N = 299 peso medio 15,84 dev. st. = 2,09 max = 23 min = 8,2	<b>lunghezza totale (cm)</b> N = 294 lungh. media 108,14 dev. st. = 6,19 max = 125 min = 89,5	<b>lunghezza garretto (cm)</b> N = 296 lungh. media 35,63 dev. st. = 1,54 max = 40,2 min = 27,4
----------------	--	--	--



**maschio classe II**

<b>N = 632</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 631	N = 618	N = 628
	peso medio = 20,27	lungh. media = 114,79	lungh. media = 36,50
	dev. st. = 2,44	dev. st. = 5,52	dev. st. = 1,33
	max = 30	max = 128,5	max = 41,5
	min = 13,9	min = 89	min = 27,5

**maschio classe III**

<b>N = 66</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 66	N = 64	N = 66
	peso medio = 21,58	lungh. media = 115,43	lungh. media = 36,48
	dev. st. = 3,48	dev. st. = 6,19	dev. st. = 1,08
	max = 28,5	max = 130	max = 38,5
	min = 15	min = 98	min = 34,5

**ATC IM**

N = 20

***Unità di gestione Ponente***

N = 4

**femmina classe III**

<b>N = 2</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 2	N = 2	N = 2
	peso medio = 17,00	lungh. media = 93,50	lungh. media = 34,25
	dev. st. = 1,41	dev. st. = 7,78	dev. st. = 1,06
	max = 18	max = 99	max = 35
	min = 16	min = 88	min = 33,5

**maschio classe I**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 1	N = 1	N = 1
	peso = 22,00	lunghezza = 98,00	lunghezza = 35,00

**maschio classe II**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 1	N = 1	N = 1
	peso = 22,00	lunghezza = 92,00	lunghezza = 37,00

***Unità di gestione Centro***

N = 2

**maschio classe I**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 1	N = 1	N = 1
	peso = 22,00	lunghezza = 97,50	lunghezza = 37,00

**maschio classe III**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 1	N = 1	N = 1
	peso = 21,00	lunghezza = 98,00	lunghezza = 38,00

## Unità di gestione Levante

N = 14

### femmina classe 0

N = 3	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 3		N = 3	N = 3
	peso medio = 10,23	lungh. media = 90,67	lungh. media = 32,17
	dev. st. = 1,08	dev. st. = 6,03	dev. st. = 0,76
	max = 11	max = 97	max = 33
	min = 9	min = 85	min = 31,5

### femmina classe I

N = 2	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 2		N = 2	N = 2
	peso medio = 18,25	lungh. media = 91,50	lungh. media = 34,75
	dev. st. = 1,06	dev. st. = 2,12	dev. st. = 2,47
	max = 19	max = 93	max = 36,5
	min = 17,5	min = 90	min = 33

### femmina classe II

N = 3	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 3		N = 3	N = 3
	peso medio = 19,77	lungh. media = 100,33	lungh. media = 36,33
	dev. st. = 0,68	dev. st. = 15,37	dev. st. = 2,08
	max = 20,3	max = 118	max = 38
	min = 19	min = 90	min = 34

### maschio classe 0

N = 1	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 1		N = 1	N = 1
	peso = 11,50	lunghezza = 90,00	lunghezza = 32,90

### maschio classe I

N = 4	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 4		N = 4	N = 4
	peso medio = 19,95	lungh. media = 98,75	lungh. media = 35,38
	dev. st. = 2,56	dev. st. = 5,38	dev. st. = 1,25
	max = 23	max = 106	max = 37
	min = 17	min = 93	min = 34

### maschio classe III

N = 1	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 1		N = 1	N = 1
	peso = 24,50	lunghezza = 110,00	lunghezza = 35,00

## CA IM

N = 53

## Unità di gestione Arroscia

N = 30

### femmina classe 0

N = 5	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 5		N = 5	N = 4
	peso medio = 10,50	lungh. media = 98,40	lungh. media = 33,25
	dev. st. = 1,80	dev. st. = 7,64	dev. st. = 1,89
	max = 13	max = 107	max = 36
	min = 8	min = 90	min = 32

**femmina classe I**

**N = 2**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 2  
 peso medio = 14,50  
 dev. st. = 2,12  
 max = 16  
 min = 13

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 2  
 lungh. media = 108,00  
 dev. st. = 2,83  
 max = 110  
 min = 106

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 2  
 lungh. media = 34,50  
 dev. st. = 2,12  
 max = 36  
 min = 33

**femmina classe II**

**N = 7**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 7  
 peso medio = 15,86  
 dev. st. = 1,21  
 max = 18  
 min = 14

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 7  
 lungh. media = 117,14  
 dev. st. = 2,67  
 max = 121  
 min = 114

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 7  
 lungh. media = 36,29  
 dev. st. = 1,25  
 max = 38  
 min = 35

**femmina classe III**

**N = 1**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 1  
 peso = 15,00

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 1  
 lunghezza = 113,00

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 1  
 lunghezza = 35,00

**maschio classe 0**

**N = 4**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 4  
 peso medio = 10,88  
 dev. st. = 1,44  
 max = 13  
 min = 10

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 4  
 lungh. media = 95,25  
 dev. st. = 12,63  
 max = 112  
 min = 85

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 4  
 lungh. media = 34,38  
 dev. st. = 0,75  
 max = 35,5  
 min = 34

**maschio classe I**

**N = 3**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 3  
 peso medio = 16,33  
 dev. st. = 2,31  
 max = 19  
 min = 15

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 3  
 lungh. media = 116,33  
 dev. st. = 7,57  
 max = 125  
 min = 111

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 3  
 lungh. media = 36,33  
 dev. st. = 0,58  
 max = 37  
 min = 36

**maschio classe II**

**N = 8**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 8  
 peso medio = 20,63  
 dev. st. = 1,41  
 max = 22,5  
 min = 18,5

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 8  
 lungh. media = 118,75  
 dev. st. = 4,17  
 max = 123  
 min = 112

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 8  
 lungh. media = 36,19  
 dev. st. = 0,88  
 max = 37  
 min = 34,5

**Unità di gestione Argentina**

**N = 14**

**femmina classe I**

**N = 1**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 1  
 peso = 18,00

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 1  
 lunghezza = 92,00

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 1  
 lunghezza = 34,50

**femmina classe II**

**N = 4**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 4  
 peso medio = 18,45  
 dev. st. = 2,46  
 max = 21,5  
 min = 16

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 4  
 lungh. media = 107,50  
 dev. st. = 2,08  
 max = 110  
 min = 105

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 2  
 lungh. media = 35,00  
 dev. st. = 0,71  
 max = 35,5  
 min = 34,5

<b>maschio classe 0</b>		
<b>N = 3</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 3	N = 3
	peso medio = 12,00	lungh. media = 104,33
	dev. st. = 1,00	dev. st. = 3,21
	max = 13	max = 108
	min = 11	min = 102
<b>maschio classe I</b>		
<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 1	N = 0
	peso = 19,00	lunghezza = 36,00
<b>maschio classe II</b>		
<b>N = 5</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 5	N = 2
	peso medio = 21,46	lungh. media = 103,00
	dev. st. = 1,13	dev. st. = 19,80
	max = 22,3	max = 117
	min = 19,5	min = 89
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 1
		lunghezza = 36,00

### *Unità di gestione Nervia*

**N = 9**

<b>femmina classe 0</b>		
<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 1	N = 1
	peso = 8,00	lunghezza = 77,50
<b>femmina classe I</b>		
<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 0	N = 0
		lunghezza = 34,00
<b>femmina classe II</b>		
<b>N = 3</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 3	N = 0
	peso medio = 15,67	
	dev. st. = 3,06	
	max = 19	
	min = 13	
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 3
		lungh. media = 34,67
		dev. st. = 0,58
		max = 35
		min = 34
<b>maschio classe 0</b>		
<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 1	N = 0
	peso = 10,00	lunghezza = 30,00
<b>maschio classe I</b>		
<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 1	N = 0
	peso = 15,00	lunghezza = 32,00
<b>maschio classe II</b>		
<b>N = 2</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 2	N = 0
	peso medio = 18,00	
	dev. st. = 1,41	
	max = 19	
	min = 17	
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 2
		lungh. media = 35,75
		dev. st. = 1,06
		max = 36,5
		min = 35

## ATC SV 1

N = 242

### *Unità di gestione Pontinvrea - Sassello*

N = 109

#### **femmina classe 0**

<b>N = 8</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 8	peso medio = 10,36	lung. media = 91,85	lung. media = 33,03
	dev. st. = 2,06	dev. st. = 6,13	dev. st. = 1,68
	max = 12,1	max = 101	max = 34,8
	min = 6,4	min = 80,6	min = 30

#### **femmina classe I**

<b>N = 13</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 13	peso medio = 15,64	lung. media = 106,30	lung. media = 35,08
	dev. st. = 2,34	dev. st. = 5,66	dev. st. = 1,46
	max = 18,8	max = 112,5	max = 36,8
	min = 12	min = 96	min = 32,3

#### **femmina classe II**

<b>N = 23</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 23	peso medio = 15,63	lung. media = 107,32	lung. media = 35,22
	dev. st. = 2,11	dev. st. = 5,35	dev. st. = 1,08
	max = 19,1	max = 115	max = 37
	min = 11,2	min = 95	min = 33

#### **femmina classe III**

<b>N = 3</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 3	peso medio = 14,90	lung. media = 105,00	lung. media = 34,50
	dev. st. = 1,01	dev. st. = 3,00	dev. st. = 0,50
	max = 15,8	max = 108	max = 35
	min = 13,8	min = 102	min = 34

#### **maschio classe 0**

<b>N = 11</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 10	peso medio = 11,03	lung. media = 92,98	lung. media = 33,45
	dev. st. = 1,57	dev. st. = 2,59	dev. st. = 1,35
	max = 14,2	max = 98	max = 34,7
	min = 8,3	min = 89,2	min = 30

#### **maschio classe I**

<b>N = 12</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 12	peso medio = 15,38	lung. media = 105,38	lung. media = 35,49
	dev. st. = 2,26	dev. st. = 4,26	dev. st. = 0,73
	max = 18,5	max = 110,5	max = 36,8
	min = 11,9	min = 98	min = 34

#### **maschio classe II**

<b>N = 33</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 32	peso medio = 20,04	lung. media = 110,43	lung. media = 35,84
	dev. st. = 2,52	dev. st. = 4,43	dev. st. = 1,00
	max = 24,5	max = 121	max = 38
	min = 14,1	min = 101,5	min = 33

**maschio classe III**

<b>N = 6</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 6	peso medio = 18,82	N = 5	N = 6
	dev. st. = 1,64	lung. media = 109,60	lung. media = 36,05
	max = 20,7	dev. st. = 6,38	dev. st. = 1,35
	min = 16,4	max = 117	max = 38,5
		min = 104	min = 34,8

**Unità di gestione Stella**

N = 80

**femmina classe 0**

<b>N = 7</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 7	peso medio = 10,59	N = 5	N = 7
	dev. st. = 1,28	lung. media = 91,18	lung. media = 33,14
	max = 12,1	dev. st. = 4,24	dev. st. = 0,98
	min = 8,5	max = 98	max = 35
		min = 87,4	min = 31,8

**femmina classe I**

<b>N = 8</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 8	peso medio = 15,49	N = 6	N = 8
	dev. st. = 1,14	lung. media = 105,32	lung. media = 35,98
	max = 17,1	dev. st. = 4,68	dev. st. = 0,96
	min = 14,2	max = 110,4	max = 37,5
		min = 97	min = 34,8

**femmina classe II**

<b>N = 14</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 14	peso medio = 17,11	N = 14	N = 14
	dev. st. = 1,62	lung. media = 104,96	lung. media = 35,46
	max = 19,7	dev. st. = 4,30	dev. st. = 0,93
	min = 12,7	max = 110,5	max = 37,4
		min = 95,5	min = 33,4

**femmina classe III**

<b>N = 4</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 4	peso medio = 16,10	N = 2	N = 4
	dev. st. = 1,96	lung. media = 106,80	lung. media = 34,65
	max = 18,6	dev. st. = 1,70	dev. st. = 1,77
	min = 14,1	max = 108	max = 37
		min = 105,6	min = 32,8

**maschio classe 0**

<b>N = 3</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 3	peso medio = 10,50	N = 3	N = 3
	dev. st. = 2,17	lung. media = 89,63	lung. media = 33,23
	max = 11,9	dev. st. = 5,88	dev. st. = 1,55
	min = 8	max = 94,2	max = 34,5
		min = 83	min = 31,5

**maschio classe I**

<b>N = 13</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 13	peso medio = 16,93	N = 13	N = 13
	dev. st. = 2,17	lung. media = 105,45	lung. media = 36,58
	max = 20,2	dev. st. = 3,43	dev. st. = 0,85
	min = 13,5	max = 111,5	max = 38
		min = 101,7	min = 35

**maschio classe II**

<b>N = 26</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 26	peso medio = 20,27	N = 21	N = 26
	dev. st. = 2,03	lung. media = 109,90	lung. media = 36,02
	max = 23,9	dev. st. = 4,81	dev. st. = 0,97
	min = 16,1	max = 116	max = 38
		min = 101	min = 34,3

**maschio classe III**

<b>N = 5</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 5		N = 5	N = 5
peso medio = 20,32		lungh. media = 109,10	lungh. media = 35,90
dev. st. = 3,80		dev. st. = 5,68	dev. st. = 1,14
max = 24,3		max = 114,5	max = 37
min = 16,2		min = 101	min = 34,5

**Unità di gestione Cadibona - Naso di Gatto**

N = 53

**femmina classe 0**

<b>N = 2</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 2		N = 2	N = 2
peso medio = 12,80		lungh. media = 103,75	lungh. media = 34,75
dev. st. = 1,13		dev. st. = 8,13	dev. st. = 0,35
max = 13,6		max = 109,5	max = 35
min = 12		min = 98	min = 34,5

**femmina classe I**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1		N = 0	N = 1
peso = 16,40			lunghezza = 37,00

**femmina classe II**

<b>N = 11</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 11		N = 11	N = 11
peso medio = 18,50		lungh. media = 105,95	lungh. media = 35,65
dev. st. = 3,14		dev. st. = 4,71	dev. st. = 1,49
max = 24,8		max = 113	max = 38
min = 15		min = 97,5	min = 33

**femmina classe III**

<b>N = 2</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 2		N = 2	N = 2
peso medio = 14,85		lungh. media = 107,00	lungh. media = 36,00
dev. st. = 3,04		dev. st. = 2,83	dev. st. = 0,71
max = 17		max = 109	max = 36,5
min = 12,7		min = 105	min = 35,5

**maschio classe 0**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1		N = 1	N = 1
peso = 10,30		lunghezza = 92,70	lunghezza = 34,70

**maschio classe I**

<b>N = 12</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 11		N = 11	N = 11
peso medio = 15,74		lungh. media = 103,62	lungh. media = 35,80
dev. st. = 1,66		dev. st. = 5,58	dev. st. = 1,18
max = 19		max = 113	max = 37,5
min = 12,9		min = 96,3	min = 34

**maschio classe II**

<b>N = 23</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 23		N = 23	N = 23
peso medio = 20,21		lungh. media = 111,85	lungh. media = 36,22
dev. st. = 3,18		dev. st. = 5,43	dev. st. = 1,37
max = 30		max = 121	max = 38
min = 14,7		min = 100	min = 33

**maschio classe III**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1		N = 1	N = 1
peso = 20,80		lunghezza = 107,50	lunghezza = 35,50

## ATC SV 2

N = 367

### *Unità di gestione Dario Ferrando*

N = 101

#### **femmina classe 0**

**N = 11 peso eviscerato (kg)**  
N = 11  
peso medio = 11,33  
dev. st. = 1,13  
max = 13  
min = 9,8

**lunghezza totale (cm)**  
N = 11  
lungh. media = 93,80  
dev. st. = 1,81  
max = 96  
min = 90

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 11  
lungh. media = 32,69  
dev. st. = 0,78  
max = 34  
min = 31,5

#### **femmina classe I**

**N = 7 peso eviscerato (kg)**  
N = 7  
peso medio = 17,87  
dev. st. = 1,04  
max = 19  
min = 16

**lunghezza totale (cm)**  
N = 6  
lungh. media = 105,92  
dev. st. = 1,43  
max = 108  
min = 104

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 7  
lungh. media = 35,76  
dev. st. = 0,08  
max = 35,9  
min = 35,7

#### **femmina classe II**

**N = 27 peso eviscerato (kg)**  
N = 27  
peso medio = 19,34  
dev. st. = 1,33  
max = 21  
min = 14

**lunghezza totale (cm)**  
N = 27  
lungh. media = 108,89  
dev. st. = 2,16  
max = 114  
min = 104

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 27  
lungh. media = 36,13  
dev. st. = 0,33  
max = 36,8  
min = 35,5

#### **femmina classe III**

**N = 4 peso eviscerato (kg)**  
N = 4  
peso medio = 18,40  
dev. st. = 0,67  
max = 19  
min = 17,5

**lunghezza totale (cm)**  
N = 4  
lungh. media = 108,00  
dev. st. = 0,82  
max = 109  
min = 107

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 4  
lungh. media = 35,68  
dev. st. = 0,13  
max = 35,8  
min = 35,5

#### **maschio classe 0**

**N = 6 peso eviscerato (kg)**  
N = 6  
peso medio = 12,37  
dev. st. = 0,90  
max = 13,4  
min = 11

**lunghezza totale (cm)**  
N = 6  
lungh. media = 95,17  
dev. st. = 0,93  
max = 96,5  
min = 94

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 5  
lungh. media = 33,38  
dev. st. = 0,38  
max = 33,7  
min = 32,8

#### **maschio classe I**

**N = 13 peso eviscerato (kg)**  
N = 13  
peso medio = 16,10  
dev. st. = 0,92  
max = 17  
min = 13,8

**lunghezza totale (cm)**  
N = 13  
lungh. media = 101,91  
dev. st. = 4,44  
max = 107  
min = 93

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 13  
lungh. media = 35,33  
dev. st. = 0,38  
max = 36  
min = 34,8

#### **maschio classe II**

**N = 33 peso eviscerato (kg)**  
N = 33  
peso medio = 20,08  
dev. st. = 1,78  
max = 24  
min = 16,7

**lunghezza totale (cm)**  
N = 33  
lungh. media = 108,65  
dev. st. = 3,40  
max = 118  
min = 101

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 33  
lungh. media = 36,08  
dev. st. = 0,45  
max = 37  
min = 34,7



## Unità di gestione Rocchetta

N = 94

### femmina classe 0

<b>N = 5</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 5		N = 5	N = 5
	peso medio = 11,22	lungh. media = 100,20	lungh. media = 34,20
	dev. st. = 2,26	dev. st. = 3,72	dev. st. = 1,30
	max = 13,4	max = 104	max = 36
	min = 8	min = 96	min = 33

### femmina classe I

<b>N = 8</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 8		N = 8	N = 8
	peso medio = 16,93	lungh. media = 107,44	lungh. media = 36,38
	dev. st. = 1,00	dev. st. = 3,34	dev. st. = 0,64
	max = 18,2	max = 112	max = 37
	min = 15,6	min = 103,5	min = 35,5

### femmina classe II

<b>N = 21</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 21		N = 21	N = 21
	peso medio = 20,17	lungh. media = 114,86	lungh. media = 36,74
	dev. st. = 1,85	dev. st. = 4,24	dev. st. = 0,68
	max = 25	max = 124	max = 37,5
	min = 15,5	min = 108	min = 35

### femmina classe III

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1		N = 1	N = 1
	peso = 14,50	lunghezza = 129,00	lunghezza = 37,00

### maschio classe 0

<b>N = 8</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 8		N = 7	N = 8
	peso medio = 13,59	lungh. media = 99,86	lungh. media = 35,44
	dev. st. = 1,40	dev. st. = 2,95	dev. st. = 0,42
	max = 15,8	max = 104	max = 36
	min = 12,1	min = 95	min = 35

### maschio classe I

<b>N = 13</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 13		N = 13	N = 13
	peso medio = 16,81	lungh. media = 111,50	lungh. media = 36,01
	dev. st. = 2,19	dev. st. = 7,06	dev. st. = 1,09
	max = 19,9	max = 122,5	max = 37,5
	min = 12	min = 99	min = 34

### maschio classe II

<b>N = 31</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 31		N = 31	N = 31
	peso medio = 21,53	lungh. media = 116,42	lungh. media = 36,66
	dev. st. = 2,64	dev. st. = 5,30	dev. st. = 1,81
	max = 25,5	max = 126,5	max = 38,1
	min = 16,3	min = 106	min = 27,5

### maschio classe III

<b>N = 7</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 7		N = 7	N = 7
	peso medio = 22,01	lungh. media = 120,04	lungh. media = 37,41
	dev. st. = 2,83	dev. st. = 4,44	dev. st. = 0,65
	max = 27	max = 126	max = 38,2
	min = 19	min = 113	min = 36,5

## Unità di gestione Scravaion

N = 72

### femmina classe 0

<b>N = 5</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 5		N = 5	N = 5
	peso medio = 10,40	lungh. media = 93,80	lungh. media = 34,00
	dev. st. = 3,29	dev. st. = 8,41	dev. st. = 2,72
	max = 14	max = 101	max = 37,5
	min = 6	min = 80	min = 30

### femmina classe I

<b>N = 5</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 5		N = 5	N = 5
	peso medio = 15,60	lungh. media = 104,00	lungh. media = 34,50
	dev. st. = 1,14	dev. st. = 2,92	dev. st. = 0,50
	max = 17	max = 109	max = 35
	min = 14	min = 102	min = 34

### femmina classe II

<b>N = 7</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 7		N = 5	N = 7
	peso medio = 20,00	lungh. media = 108,80	lungh. media = 35,93
	dev. st. = 2,58	dev. st. = 1,79	dev. st. = 1,21
	max = 23	max = 111	max = 37,5
	min = 16	min = 107	min = 34,5

### femmina classe III

<b>N = 7</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 7		N = 6	N = 7
	peso medio = 21,86	lungh. media = 108,67	lungh. media = 35,89
	dev. st. = 1,21	dev. st. = 2,07	dev. st. = 1,19
	max = 23	max = 112	max = 38
	min = 20	min = 106	min = 34,5

### maschio classe 0

<b>N = 4</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 4		N = 3	N = 3
	peso medio = 11,25	lungh. media = 100,00	lungh. media = 35,07
	dev. st. = 2,50	dev. st. = 2,65	dev. st. = 0,92
	max = 14	max = 103	max = 35,6
	min = 8	min = 98	min = 34

### maschio classe I

<b>N = 11</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 11		N = 11	N = 11
	peso medio = 15,73	lungh. media = 106,41	lungh. media = 34,65
	dev. st. = 1,17	dev. st. = 3,88	dev. st. = 1,64
	max = 18	max = 114	max = 37
	min = 14	min = 98,5	min = 32

### maschio classe II

<b>N = 26</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 26		N = 25	N = 26
	peso medio = 20,85	lungh. media = 113,92	lungh. media = 36,69
	dev. st. = 2,99	dev. st. = 4,97	dev. st. = 1,34
	max = 28	max = 124	max = 39,5
	min = 16	min = 107	min = 34,5

### maschio classe III

<b>N = 7</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 7		N = 7	N = 7
	peso medio = 24,36	lungh. media = 117,57	lungh. media = 36,97
	dev. st. = 2,75	dev. st. = 6,40	dev. st. = 0,66
	max = 28,5	max = 130	max = 37,8
	min = 20	min = 110	min = 36

## Unità di gestione Melogno

N = 60

### femmina classe 0

N = 3	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 3		N = 3	N = 3
	peso medio = 11,20	lungh. media = 96,00	lungh. media = 33,93
	dev. st. = 2,13	dev. st. = 9,53	dev. st. = 1,68
	max = 13,5	max = 101,5	max = 35,4
	min = 9,3	min = 85	min = 32,1

### femmina classe I

N = 7	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 7		N = 7	N = 7
	peso medio = 14,73	lungh. media = 109,90	lungh. media = 32,17
	dev. st. = 1,31	dev. st. = 2,36	dev. st. = 3,74
	max = 16,5	max = 113	max = 35,8
	min = 13,1	min = 106,3	min = 25,5

### femmina classe II

N = 14	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 14		N = 13	N = 14
	peso medio = 17,54	lungh. media = 112,45	lungh. media = 35,88
	dev. st. = 1,60	dev. st. = 3,33	dev. st. = 0,91
	max = 20,1	max = 118,4	max = 37,1
	min = 14,5	min = 108,1	min = 34,5

### maschio classe 0

N = 8	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 8		N = 8	N = 8
	peso medio = 10,93	lungh. media = 98,19	lungh. media = 32,26
	dev. st. = 1,00	dev. st. = 5,42	dev. st. = 2,56
	max = 12,5	max = 104,8	max = 34,5
	min = 9,5	min = 90,8	min = 27,5

### maschio classe I

N = 8	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 8		N = 8	N = 8
	peso medio = 15,58	lungh. media = 108,11	lungh. media = 34,79
	dev. st. = 1,40	dev. st. = 1,37	dev. st. = 0,57
	max = 17,8	max = 110,1	max = 35,8
	min = 13,5	min = 106,4	min = 34,1

### maschio classe II

N = 19	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 19		N = 19	N = 19
	peso medio = 18,94	lungh. media = 113,34	lungh. media = 36,25
	dev. st. = 2,26	dev. st. = 2,65	dev. st. = 0,74
	max = 22,5	max = 116,5	max = 37,5
	min = 14,6	min = 107,5	min = 35,1

### maschio classe III

N = 1	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 1		N = 1	N = 1
	peso = 24,50	lunghezza = 117,80	lunghezza = 36,10

## Unità di gestione Bric Veriusa

N = 10

### femmina classe 0

N = 1	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 1		N = 1	N = 1
	peso = 12,60	lunghezza = 117,50	lunghezza = 36,80

<b>femmina classe I</b>		
<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 1	peso = 18,20	N = 1 lunghezza = 123,50
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 1 lunghezza = 38,10
<b>femmina classe II</b>		
<b>N = 3</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 3	peso medio = 19,30	N = 2 lunghezza media = 122,85
	dev. st. = 2,40	dev. st. = 2,33
	max = 21,2	max = 124,5
	min = 16,6	min = 121,2
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 3 lunghezza media = 38,17
		dev. st. = 0,60
		max = 38,8
		min = 37,6
<b>maschio classe 0</b>		
<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 1	peso = 11,10	N = 1 lunghezza = 114,50
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 1 lunghezza = 36,60
<b>maschio classe I</b>		
<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 1	peso = 17,20	N = 1 lunghezza = 119,20
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 1 lunghezza = 38,10
<b>maschio classe II</b>		
<b>N = 3</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 3	peso medio = 20,83	N = 3 lunghezza media = 123,23
	dev. st. = 2,35	dev. st. = 0,46
	max = 22,7	max = 123,5
	min = 18,2	min = 122,7
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 3 lunghezza media = 38,13
		dev. st. = 0,29
		max = 38,3
		min = 37,8

### *Unità di gestione Montenero*

**N = 30**

<b>femmina classe 0</b>		
<b>N = 3</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 3	peso medio = 10,17	N = 3 lunghezza media = 90,00
	dev. st. = 0,76	dev. st. = 11,27
	max = 11	max = 103
	min = 9,5	min = 83
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 3 lunghezza media = 32,50
		dev. st. = 0,87
		max = 33,5
		min = 32
<b>femmina classe II</b>		
<b>N = 10</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 9	peso medio = 20,56	N = 9 lunghezza media = 111,67
	dev. st. = 2,88	dev. st. = 3,87
	max = 26	max = 118
	min = 17	min = 105
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 10 lunghezza media = 35,89
		dev. st. = 0,73
		max = 36,5
		min = 34,2
<b>femmina classe III</b>		
<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 1	peso = 32,00	N = 1 lunghezza = 128,00
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 1 lunghezza = 36,50
<b>maschio classe 0</b>		
<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 1	peso = 13,00	N = 1 lunghezza = 106,00
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 1 lunghezza = 34,50
<b>maschio classe I</b>		
<b>N = 3</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 3	peso medio = 16,83	N = 3 lunghezza media = 110,17
	dev. st. = 1,61	dev. st. = 7,15
	max = 18	max = 118
	min = 15	min = 104
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 3 lunghezza media = 35,67
		dev. st. = 1,44
		max = 36,5
		min = 34

<b>maschio classe II</b>		
<b>N = 5</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 5	N = 5
	peso medio = 19,60	lungh. media = 112,60
	dev. st. = 1,95	dev. st. = 5,03
	max = 22	max = 117
	min = 17	min = 105
<b>maschio classe III</b>		
<b>N = 7</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 7	N = 7
	peso medio = 25,14	lungh. media = 119,57
	dev. st. = 1,57	dev. st. = 4,89
	max = 27	max = 124
	min = 23	min = 110
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 5
		lungh. media = 36,50
		dev. st. = 0,79
		max = 37,5
		min = 35,5
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 7
		lungh. media = 37,33
		dev. st. = 0,51
		max = 38
		min = 36,8

### ATC SV 3

N = 335

#### *Unità di gestione Le Rocche - Marghero*

N = 121

<b>femmina classe 0</b>		
<b>N = 10</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 10	N = 10
	peso medio = 9,85	lungh. media = 103,70
	dev. st. = 1,16	dev. st. = 7,12
	max = 11	max = 109
	min = 7	min = 86
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 10
		lungh. media = 34,05
		dev. st. = 1,52
		max = 35,5
		min = 30
<b>femmina classe I</b>		
<b>N = 15</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 15	N = 15
	peso medio = 14,30	lungh. media = 112,20
	dev. st. = 1,47	dev. st. = 5,78
	max = 17	max = 121
	min = 12	min = 103
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 15
		lungh. media = 35,43
		dev. st. = 0,70
		max = 37
		min = 34,5
<b>femmina classe II</b>		
<b>N = 29</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 28	N = 29
	peso medio = 16,76	lungh. media = 116,00
	dev. st. = 2,08	dev. st. = 4,07
	max = 20	max = 122
	min = 12	min = 107
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 29
		lungh. media = 36,24
		dev. st. = 0,97
		max = 39
		min = 34,5
<b>femmina classe III</b>		
<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 1	N = 1
	peso = 18,00	lunghezza = 119,00
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 1
		lunghezza = 35,50
<b>maschio classe 0</b>		
<b>N = 17</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 17	N = 17
	peso medio = 9,85	lungh. media = 103,47
	dev. st. = 1,38	dev. st. = 7,62
	max = 12	max = 114
	min = 6,5	min = 83
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 17
		lungh. media = 34,00
		dev. st. = 1,20
		max = 35
		min = 30,5

<b>maschio classe I</b>		
<b>N = 13</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 13	N = 13	N = 13
peso medio = 16,08	lunghezza media = 110,65	lunghezza garretto (cm)
dev. st. = 1,50	dev. st. = 3,21	N = 13
max = 19	max = 116	lunghezza media = 35,62
min = 13	min = 105	dev. st. = 1,10
		max = 37,5
		min = 34
<b>maschio classe II</b>		
<b>N = 34</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 34	N = 34	N = 34
peso medio = 19,95	lunghezza media = 116,46	lunghezza media = 36,71
dev. st. = 1,82	dev. st. = 3,83	dev. st. = 0,78
max = 23,5	max = 123	max = 38
min = 16	min = 107	min = 34
<b>maschio classe III</b>		
<b>N = 2</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 2	N = 2	N = 2
peso medio = 22,75	lunghezza media = 123,50	lunghezza media = 37,00
dev. st. = 3,89	dev. st. = 4,95	dev. st. = 1,41
max = 25,5	max = 127	max = 38
min = 20	min = 120	min = 36

### *Unità di gestione I Monti*

**N = 113**

<b>femmina classe 0</b>		
<b>N = 13</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 13	N = 13	N = 13
peso medio = 10,38	lunghezza media = 102,77	lunghezza media = 34,62
dev. st. = 1,71	dev. st. = 3,81	dev. st. = 0,82
max = 14,5	max = 114	max = 36
min = 8,5	min = 99	min = 33
<b>femmina classe I</b>		
<b>N = 10</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 10	N = 10	N = 10
peso medio = 14,05	lunghezza media = 110,10	lunghezza media = 35,35
dev. st. = 1,40	dev. st. = 5,28	dev. st. = 0,88
max = 17	max = 121	max = 36
min = 12	min = 104	min = 34
<b>femmina classe II</b>		
<b>N = 29</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 29	N = 29	N = 29
peso medio = 17,41	lunghezza media = 114,00	lunghezza media = 36,02
dev. st. = 1,58	dev. st. = 3,91	dev. st. = 0,77
max = 20,5	max = 122	max = 37,5
min = 13,6	min = 108	min = 34
<b>maschio classe 0</b>		
<b>N = 13</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 13	N = 13	N = 13
peso medio = 9,38	lunghezza media = 98,23	lunghezza media = 33,88
dev. st. = 1,14	dev. st. = 6,67	dev. st. = 1,18
max = 11,5	max = 113	max = 35
min = 7,5	min = 90	min = 31
<b>maschio classe I</b>		
<b>N = 12</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 12	N = 12	N = 12
peso medio = 15,62	lunghezza media = 111,79	lunghezza media = 35,54
dev. st. = 1,64	dev. st. = 2,52	dev. st. = 0,96
max = 18,4	max = 117	max = 37
min = 12	min = 108	min = 34

**maschio classe II**

**N = 34 peso eviscerato (kg)**  
 N = 34  
 peso medio = 19,94  
 dev. st. = 2,05  
 max = 24  
 min = 16

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 34  
 lungh. media = 116,44  
 dev. st. = 3,73  
 max = 125  
 min = 107

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 34  
 lungh. media = 36,29  
 dev. st. = 1,10  
 max = 38  
 min = 33,5

**maschio classe III**

**N = 2 peso eviscerato (kg)**  
 N = 2  
 peso medio = 19,25  
 dev. st. = 3,89  
 max = 22  
 min = 16,5

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 2  
 lungh. media = 113,75  
 dev. st. = 3,18  
 max = 116  
 min = 111,5

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 2  
 lungh. media = 36,50  
 dev. st. = 0,71  
 max = 37  
 min = 36

**Unità di gestione La Colla**

**N = 101**

**femmina classe 0**

**N = 9 peso eviscerato (kg)**  
 N = 9  
 peso medio = 10,44  
 dev. st. = 0,92  
 max = 12  
 min = 9

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 9  
 lungh. media = 101,78  
 dev. st. = 6,51  
 max = 109  
 min = 89

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 9  
 lungh. media = 33,94  
 dev. st. = 0,92  
 max = 35  
 min = 32,5

**femmina classe I**

**N = 10 peso eviscerato (kg)**  
 N = 10  
 peso medio = 14,45  
 dev. st. = 1,64  
 max = 18  
 min = 12

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 10  
 lungh. media = 114,70  
 dev. st. = 4,85  
 max = 121  
 min = 107

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 10  
 lungh. media = 35,50  
 dev. st. = 0,67  
 max = 37  
 min = 35

**femmina classe II**

**N = 17 peso eviscerato (kg)**  
 N = 17  
 peso medio = 17,41  
 dev. st. = 1,67  
 max = 20  
 min = 14

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 17  
 lungh. media = 117,18  
 dev. st. = 3,61  
 max = 123  
 min = 111

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 17  
 lungh. media = 36,29  
 dev. st. = 0,50  
 max = 37  
 min = 35,5

**femmina classe III**

**N = 1 peso eviscerato (kg)**  
 N = 1  
 peso = 16,00

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 1  
 lunghezza = 122,00

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 1  
 lunghezza = 37,00

**maschio classe 0**

**N = 12 peso eviscerato (kg)**  
 N = 12  
 peso medio = 11,50  
 dev. st. = 0,90  
 max = 12  
 min = 9

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 12  
 lungh. media = 107,33  
 dev. st. = 5,09  
 max = 114  
 min = 97

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 12  
 lungh. media = 34,75  
 dev. st. = 0,62  
 max = 36  
 min = 33,5

**maschio classe I**

**N = 12 peso eviscerato (kg)**  
 N = 12  
 peso medio = 16,49  
 dev. st. = 2,24  
 max = 20,5  
 min = 13

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 12  
 lungh. media = 111,58  
 dev. st. = 5,66  
 max = 121,5  
 min = 102

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 12  
 lungh. media = 35,61  
 dev. st. = 1,08  
 max = 37  
 min = 33

**maschio classe II**

**N = 37**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 37  
 peso medio = 20,52  
 dev. st. = 2,21  
 max = 25  
 min = 16

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 37  
 lungh. media = 117,12  
 dev. st. = 3,69  
 max = 128  
 min = 110

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 37  
 lungh. media = 36,66  
 dev. st. = 0,94  
 max = 38  
 min = 34

**maschio classe III**

**N = 3**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 3  
 peso medio = 21,87  
 dev. st. = 1,21  
 max = 23  
 min = 20,6

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 3  
 lungh. media = 114,83  
 dev. st. = 6,79  
 max = 119  
 min = 107

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 3  
 lungh. media = 35,83  
 dev. st. = 1,04  
 max = 37  
 min = 35

**CA SV 4**

**N = 41**

***Unità di gestione Monte Galero***

**N = 41**

**femmina classe 0**

**N = 4**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 4  
 peso medio = 7,68  
 dev. st. = 1,01  
 max = 8,9  
 min = 6,8

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 3  
 lungh. media = 87,50  
 dev. st. = 1,32  
 max = 88,5  
 min = 86

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 4  
 lungh. media = 33,38  
 dev. st. = 0,75  
 max = 34,5  
 min = 33

**femmina classe I**

**N = 2**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 2  
 peso medio = 14,35  
 dev. st. = 1,20  
 max = 15,2  
 min = 13,5

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 2  
 lungh. media = 99,00  
 dev. st. = 4,24  
 max = 102  
 min = 96

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 2  
 lungh. media = 34,75  
 dev. st. = 1,77  
 max = 36  
 min = 33,5

**femmina classe II**

**N = 13**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 13  
 peso medio = 16,08  
 dev. st. = 1,66  
 max = 18,7  
 min = 12,5

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 11  
 lungh. media = 103,55  
 dev. st. = 4,66  
 max = 111  
 min = 97

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 13  
 lungh. media = 36,15  
 dev. st. = 0,94  
 max = 38  
 min = 35

**femmina classe III**

**N = 5**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 5  
 peso medio = 15,98  
 dev. st. = 1,73  
 max = 18  
 min = 13,6

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 3  
 lungh. media = 105,67  
 dev. st. = 10,69  
 max = 118  
 min = 99

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 5  
 lungh. media = 36,00  
 dev. st. = 1,17  
 max = 37  
 min = 34

**maschio classe I**

**N = 4**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 4  
 peso medio = 16,83  
 dev. st. = 0,77  
 max = 17,4  
 min = 15,7

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 3  
 lungh. media = 107,00  
 dev. st. = 3,46  
 max = 111  
 min = 105

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 4  
 lungh. media = 35,50  
 dev. st. = 1,29  
 max = 37  
 min = 34



**maschio classe II**

**N = 12**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 12  
 peso medio = 20,83  
 dev. st. = 1,91  
 max = 24,2  
 min = 18,2

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 11  
 lungh. media = 110,82  
 dev. st. = 4,56  
 max = 117  
 min = 103

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 12  
 lungh. media = 36,54  
 dev. st. = 0,84  
 max = 37,5  
 min = 35

**maschio classe III**

**N = 1**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 1  
 peso = 25,20

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 0

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 1  
 lunghezza = 36,00

**ATC GE 1**

**N = 634**

***Unità di gestione Masone***

**N = 79**

**femmina classe 0**

**N = 9**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 9  
 peso medio = 10,06  
 dev. st. = 1,81  
 max = 12,5  
 min = 7,5

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 9  
 lungh. media = 97,83  
 dev. st. = 4,43  
 max = 103  
 min = 91,5

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 9  
 lungh. media = 33,14  
 dev. st. = 1,22  
 max = 34,5  
 min = 30,9

**femmina classe I**

**N = 10**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 10  
 peso medio = 14,70  
 dev. st. = 2,20  
 max = 18  
 min = 10

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 10  
 lungh. media = 108,15  
 dev. st. = 4,39  
 max = 114,5  
 min = 102

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 10  
 lungh. media = 35,54  
 dev. st. = 0,95  
 max = 36,8  
 min = 33,4

**femmina classe II**

**N = 12**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 12  
 peso medio = 15,79  
 dev. st. = 1,39  
 max = 18  
 min = 13,5

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 12  
 lungh. media = 110,32  
 dev. st. = 3,71  
 max = 118  
 min = 102

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 12  
 lungh. media = 35,62  
 dev. st. = 1,04  
 max = 37,3  
 min = 33,1

**femmina classe III**

**N = 5**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 5  
 peso medio = 15,20  
 dev. st. = 1,64  
 max = 18  
 min = 14

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 5  
 lungh. media = 112,24  
 dev. st. = 3,14  
 max = 116,5  
 min = 108,5

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 5  
 lungh. media = 35,58  
 dev. st. = 0,77  
 max = 36,3  
 min = 34,3

**maschio classe 0**

**N = 7**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 7  
 peso medio = 10,29  
 dev. st. = 1,41  
 max = 12,5  
 min = 8,5

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 7  
 lungh. media = 97,64  
 dev. st. = 3,58  
 max = 101,5  
 min = 92,5

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 7  
 lungh. media = 33,81  
 dev. st. = 1,06  
 max = 35,7  
 min = 32,5

**maschio classe I**

<b>N = 12</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 12		N = 12	N = 11
peso medio = 14,79		lungh. media = 108,46	lungh. media = 35,72
dev. st. = 1,81		dev. st. = 4,87	dev. st. = 1,03
max = 18		max = 119,5	max = 37,6
min = 11		min = 100,5	min = 33,7

**maschio classe II**

<b>N = 20</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 20		N = 20	N = 20
peso medio = 19,10		lungh. media = 115,10	lungh. media = 36,11
dev. st. = 1,85		dev. st. = 3,81	dev. st. = 0,92
max = 22,5		max = 123	max = 37,2
min = 16		min = 107	min = 33,9

**maschio classe III**

<b>N = 4</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 4		N = 4	N = 4
peso medio = 16,63		lungh. media = 116,13	lungh. media = 35,78
dev. st. = 1,60		dev. st. = 1,65	dev. st. = 0,62
max = 18		max = 118	max = 36,6
min = 15		min = 114,5	min = 35,1

**Unità di gestione Bocchetta****N = 91****femmina classe 0**

<b>N = 9</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 9		N = 9	N = 8
peso medio = 10,11		lungh. media = 94,72	lungh. media = 32,73
dev. st. = 1,34		dev. st. = 6,28	dev. st. = 2,29
max = 12,3		max = 99,8	max = 34,9
min = 8		min = 79,4	min = 28,3

**femmina classe I**

<b>N = 11</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 11		N = 11	N = 11
peso medio = 14,25		lungh. media = 105,86	lungh. media = 35,51
dev. st. = 2,66		dev. st. = 4,28	dev. st. = 1,41
max = 19,1		max = 112,7	max = 38
min = 10		min = 99	min = 32,6

**femmina classe II**

<b>N = 19</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 18		N = 19	N = 19
peso medio = 17,49		lungh. media = 109,84	lungh. media = 36,48
dev. st. = 2,71		dev. st. = 3,90	dev. st. = 1,48
max = 22,2		max = 116,3	max = 38,5
min = 12		min = 100,7	min = 32,1

**femmina classe III**

<b>N = 3</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 3		N = 3	N = 3
peso medio = 16,50		lungh. media = 108,87	lungh. media = 36,33
dev. st. = 1,32		dev. st. = 5,10	dev. st. = 0,40
max = 17,5		max = 113,5	max = 36,8
min = 15		min = 103,4	min = 36,1
<b>N = 11</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 11		N = 11	N = 11
peso medio = 10,63		lungh. media = 96,67	lungh. media = 33,74
dev. st. = 2,14		dev. st. = 7,40	dev. st. = 1,94
max = 14,4		max = 107,8	max = 36,6
min = 6		min = 85	min = 29,9

**maschio classe I**

<b>N = 12</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 12	peso medio = 13,64	N = 12	N = 11
	dev. st. = 1,21	lungh. media = 106,53	lungh. media = 35,22
	max = 15,5	dev. st. = 3,74	dev. st. = 0,87
	min = 12	max = 112,3	max = 37,1
		min = 99,6	min = 34,3

**maschio classe II**

<b>N = 22</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 22	peso medio = 18,65	N = 22	N = 22
	dev. st. = 2,01	lungh. media = 114,90	lungh. media = 35,96
	max = 23,5	dev. st. = 3,62	dev. st. = 0,97
	min = 16	max = 121,9	max = 38,1
		min = 108,8	min = 34,2

**maschio classe III**

<b>N = 4</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 4	peso medio = 17,60	N = 4	N = 4
	dev. st. = 1,52	lungh. media = 116,03	lungh. media = 36,18
	max = 19,6	dev. st. = 1,63	dev. st. = 1,56
	min = 16	max = 118,2	max = 37,6
		min = 114,3	min = 34,5

**Unità di gestione Mele**

N = 85

**femmina classe 0**

<b>N = 11</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 11	peso medio = 10,32	N = 11	N = 11
	dev. st. = 1,87	lungh. media = 96,90	lungh. media = 33,43
	max = 12,5	dev. st. = 2,47	dev. st. = 1,08
	min = 6	max = 99,5	max = 35,2
		min = 92,5	min = 31,8

**femmina classe I**

<b>N = 10</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 10	peso medio = 15,50	N = 10	N = 10
	dev. st. = 1,51	lungh. media = 104,09	lungh. media = 35,07
	max = 18	dev. st. = 12,06	dev. st. = 1,15
	min = 14	max = 115,5	max = 36,5
		min = 72	min = 33,1

**femmina classe II**

<b>N = 19</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 19	peso medio = 16,55	N = 19	N = 19
	dev. st. = 2,47	lungh. media = 111,02	lungh. media = 35,86
	max = 22,5	dev. st. = 3,81	dev. st. = 1,05
	min = 11	max = 118,5	max = 38,3
		min = 104,5	min = 34

**maschio classe 0**

<b>N = 10</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 10	peso medio = 11,00	N = 10	N = 10
	dev. st. = 1,41	lungh. media = 97,83	lungh. media = 33,97
	max = 14	dev. st. = 5,03	dev. st. = 0,85
	min = 9	max = 103,4	max = 34,9
		min = 86,7	min = 32,3

**maschio classe I**

<b>N = 13</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 13	peso medio = 14,42	N = 13	N = 13
	dev. st. = 1,53	lungh. media = 107,50	lungh. media = 35,45
	max = 18	dev. st. = 3,84	dev. st. = 0,80
	min = 12,5	max = 114,5	max = 36,3
		min = 101,5	min = 34

**maschio classe II**

**N = 20**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 20  
 peso medio = 19,24  
 dev. st. = 1,99  
 max = 22,9  
 min = 15,4

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 20  
 lungh. media = 114,95  
 dev. st. = 4,95  
 max = 124  
 min = 102,2

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 20  
 lungh. media = 36,60  
 dev. st. = 0,99  
 max = 38,3  
 min = 34,4

**maschio classe III**

**N = 2**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 2  
 peso medio = 19,50  
 dev. st. = 0,71  
 max = 20  
 min = 19

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 2  
 lungh. media = 111,00  
 dev. st. = 2,12  
 max = 112,5  
 min = 109,5

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 2  
 lungh. media = 36,50  
 dev. st. = 0,14  
 max = 36,6  
 min = 36,4

**Unità di gestione Ronco**

**N = 62**

**femmina classe 0**

**N = 8**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 8  
 peso medio = 11,38  
 dev. st. = 2,00  
 max = 14,7  
 min = 7,4

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 8  
 lungh. media = 96,06  
 dev. st. = 3,33  
 max = 100  
 min = 89,1

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 8  
 lungh. media = 33,59  
 dev. st. = 1,33  
 max = 35,5  
 min = 31,1

**femmina classe I**

**N = 6**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 6  
 peso medio = 15,63  
 dev. st. = 0,76  
 max = 16,3  
 min = 14,2

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 6  
 lungh. media = 106,15  
 dev. st. = 1,48  
 max = 108,3  
 min = 104,3

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 6  
 lungh. media = 36,25  
 dev. st. = 1,08  
 max = 37,3  
 min = 34,8

**femmina classe II**

**N = 10**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 10  
 peso medio = 16,42  
 dev. st. = 1,80  
 max = 19,2  
 min = 13,9

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 10  
 lungh. media = 111,29  
 dev. st. = 4,78  
 max = 118,7  
 min = 105,1

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 10  
 lungh. media = 36,78  
 dev. st. = 1,21  
 max = 39,5  
 min = 34,9

**femmina classe III**

**N = 2**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 2  
 peso medio = 14,40  
 dev. st. = 0,85  
 max = 15  
 min = 13,8

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 2  
 lungh. media = 109,95  
 dev. st. = 4,74  
 max = 113,3  
 min = 106,6

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 1  
 lunghezza = 36,40

**maschio classe 0**

**N = 6**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 6  
 peso medio = 11,80  
 dev. st. = 3,61  
 max = 15,2  
 min = 6,8

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 6  
 lungh. media = 96,18  
 dev. st. = 8,34  
 max = 103,4  
 min = 82,2

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 6  
 lungh. media = 34,23  
 dev. st. = 1,76  
 max = 36,3  
 min = 31,1

**maschio classe I**

**N = 9**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 9  
 peso medio = 15,44  
 dev. st. = 2,27  
 max = 18,7  
 min = 10,7

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 9  
 lungh. media = 110,33  
 dev. st. = 3,60  
 max = 115,1  
 min = 104,5

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 9  
 lungh. media = 35,58  
 dev. st. = 1,12  
 max = 37,1  
 min = 33,2

**maschio classe II**

**N = 19**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 19  
 peso medio = 19,95  
 dev. st. = 2,53  
 max = 24  
 min = 14,5

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 18  
 lungh. media = 115,31  
 dev. st. = 4,75  
 max = 123,2  
 min = 106,4

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 19  
 lungh. media = 36,07  
 dev. st. = 1,25  
 max = 38,9  
 min = 33,6

**maschio classe III**

**N = 2**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 2  
 peso medio = 20,10  
 dev. st. = 1,70  
 max = 21,3  
 min = 18,9

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 2  
 lungh. media = 115,00  
 dev. st. = 2,97  
 max = 117,1  
 min = 112,9

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 2  
 lungh. media = 35,05  
 dev. st. = 0,78  
 max = 35,6  
 min = 34,5

**Unità di gestione Valle Stura**

**N = 60**

**femmina classe 0**

**N = 7**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 7  
 peso medio = 10,64  
 dev. st. = 1,31  
 max = 13  
 min = 9

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 7  
 lungh. media = 98,46  
 dev. st. = 3,59  
 max = 102  
 min = 92,5

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 7  
 lungh. media = 33,24  
 dev. st. = 0,55  
 max = 34,2  
 min = 32,6

**femmina classe I**

**N = 10**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 10  
 peso medio = 15,30  
 dev. st. = 1,38  
 max = 18  
 min = 13,5

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 10  
 lungh. media = 108,45  
 dev. st. = 5,30  
 max = 117  
 min = 102

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 10  
 lungh. media = 35,60  
 dev. st. = 1,12  
 max = 37,9  
 min = 34,5

**femmina classe II**

**N = 10**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 10  
 peso medio = 15,45  
 dev. st. = 1,96  
 max = 17  
 min = 10,5

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 10  
 lungh. media = 111,08  
 dev. st. = 5,24  
 max = 120,5  
 min = 102,5

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 10  
 lungh. media = 35,65  
 dev. st. = 0,98  
 max = 36,8  
 min = 33,4

**femmina classe III**

**N = 2**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 2  
 peso medio = 13,00  
 dev. st. = 2,83  
 max = 15  
 min = 11

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 2  
 lungh. media = 110,50  
 dev. st. = 12,73  
 max = 119,5  
 min = 101,5

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 2  
 lungh. media = 34,85  
 dev. st. = 1,91  
 max = 36,2  
 min = 33,5

**maschio classe 0**

**N = 6**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 6  
 peso medio = 10,58  
 dev. st. = 0,74  
 max = 11,5  
 min = 9,5

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 6  
 lungh. media = 100,17  
 dev. st. = 1,51  
 max = 102  
 min = 98,5

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 6  
 lungh. media = 34,02  
 dev. st. = 0,19  
 max = 34,3  
 min = 33,8

**maschio classe I**

**N = 8**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 8  
 peso medio = 15,00  
 dev. st. = 0,76  
 max = 16  
 min = 13,5

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 8  
 lungh. media = 109,00  
 dev. st. = 1,67  
 max = 112  
 min = 106

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 8  
 lungh. media = 36,33  
 dev. st. = 0,89  
 max = 37,6  
 min = 34,8

**maschio classe II**

<b>N = 16</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 16		N = 16	N = 16
peso medio = 19,72		lungh. media = 115,75	lungh. media = 36,38
dev. st. = 2,62		dev. st. = 5,42	dev. st. = 1,26
max = 26,5		max = 128,5	max = 39,4
min = 15		min = 106	min = 33,9

**maschio classe III**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1		N = 1	N = 1
peso = 17,50		lunghezza = 113,50	lunghezza = 34,50

**Unità di gestione Pegli**

N = 84

**femmina classe 0**

<b>N = 8</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 8		N = 8	N = 8
peso medio = 10,79		lungh. media = 96,73	lungh. media = 33,60
dev. st. = 1,89		dev. st. = 3,80	dev. st. = 1,20
max = 13		max = 103,5	max = 35,1
min = 8		min = 92,2	min = 31,2

**femmina classe I**

<b>N = 10</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 10		N = 10	N = 10
peso medio = 15,25		lungh. media = 108,87	lungh. media = 34,93
dev. st. = 3,00		dev. st. = 6,24	dev. st. = 1,58
max = 20		max = 116,1	max = 36,4
min = 10,5		min = 96,1	min = 31,5

**femmina classe II**

<b>N = 16</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 16		N = 15	N = 16
peso medio = 16,86		lungh. media = 111,15	lungh. media = 35,54
dev. st. = 2,16		dev. st. = 5,83	dev. st. = 1,82
max = 19,5		max = 119	max = 38,7
min = 12		min = 99	min = 31,3

**femmina classe III**

<b>N = 2</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 2		N = 2	N = 2
peso medio = 16,75		lungh. media = 111,30	lungh. media = 34,05
dev. st. = 3,18		dev. st. = 2,55	dev. st. = 0,21
max = 19		max = 113,1	max = 34,2
min = 14,5		min = 109,5	min = 33,9

**maschio classe 0**

<b>N = 9</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 9		N = 9	N = 9
peso medio = 10,79		lungh. media = 97,88	lungh. media = 33,66
dev. st. = 2,30		dev. st. = 5,32	dev. st. = 1,27
max = 14,8		max = 104,1	max = 35,8
min = 7,3		min = 89,2	min = 31,9

**maschio classe I**

<b>N = 12</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 12		N = 12	N = 12
peso medio = 13,30		lungh. media = 106,18	lungh. media = 35,33
dev. st. = 1,96		dev. st. = 4,66	dev. st. = 1,33
max = 16,9		max = 114,8	max = 37,4
min = 10		min = 98	min = 33,5

**maschio classe II**

<b>N = 26</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 26		N = 26	N = 26
peso medio = 18,91		lungh. media = 113,02	lungh. media = 36,22
dev. st. = 2,67		dev. st. = 4,57	dev. st. = 1,09
max = 24		max = 120	max = 38,6
min = 14		min = 103	min = 34,1

**maschio classe III**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1		N = 1	N = 1
peso = 16,50		lunghezza = 118,00	lunghezza = 36,10

**Unità di gestione Valle Scrivia**

N = 95

**femmina classe 0**

<b>N = 17</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 17		N = 17	N = 17
peso medio = 11,23		lungh. media = 95,44	lungh. media = 33,19
dev. st. = 2,79		dev. st. = 5,60	dev. st. = 1,74
max = 16,5		max = 108,6	max = 35,3
min = 7,5		min = 84	min = 30,1

**femmina classe I**

<b>N = 10</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 10		N = 10	N = 10
peso medio = 16,60		lungh. media = 104,92	lungh. media = 36,41
dev. st. = 2,14		dev. st. = 5,17	dev. st. = 1,01
max = 19,6		max = 113	max = 37,6
min = 13,4		min = 95,2	min = 34,3

**femmina classe II**

<b>N = 20</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 20		N = 20	N = 20
peso medio = 17,53		lungh. media = 110,65	lungh. media = 35,94
dev. st. = 2,47		dev. st. = 4,66	dev. st. = 1,48
max = 21		max = 120,4	max = 39,3
min = 13		min = 102,8	min = 32,4

**femmina classe III**

<b>N = 3</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 3		N = 3	N = 3
peso medio = 18,77		lungh. media = 117,57	lungh. media = 36,70
dev. st. = 3,72		dev. st. = 4,69	dev. st. = 0,62
max = 23		max = 121,3	max = 37,4
min = 16		min = 112,3	min = 36,2

**maschio classe 0**

<b>N = 11</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 11		N = 11	N = 11
peso medio = 11,18		lungh. media = 96,89	lungh. media = 34,35
dev. st. = 2,06		dev. st. = 3,86	dev. st. = 2,51
max = 15		max = 106,1	max = 39,2
min = 8		min = 92,3	min = 31

**maschio classe I**

<b>N = 13</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 13		N = 13	N = 13
peso medio = 15,85		lungh. media = 111,81	lungh. media = 36,52
dev. st. = 2,05		dev. st. = 4,72	dev. st. = 1,46
max = 19		max = 118,2	max = 38,8
min = 12		min = 102,6	min = 34

**maschio classe II**

<b>N = 21</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 21	peso medio = 21,38	N = 21	N = 21
	dev. st. = 2,20	lungh. media = 115,27	lungh. media = 36,91
	max = 26,5	dev. st. = 4,42	dev. st. = 1,35
	min = 18	max = 122,5	max = 39,4
		min = 105,4	min = 33,5

**Unità di gestione Valbisagno**

N = 78

**femmina classe 0**

<b>N = 7</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 7	peso medio = 10,86	N = 7	N = 7
	dev. st. = 1,18	lungh. media = 98,70	lungh. media = 33,54
	max = 12,5	dev. st. = 4,53	dev. st. = 0,55
	min = 9	max = 107,4	max = 34,1
		min = 92,1	min = 32,5

**femmina classe I**

<b>N = 10</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 10	peso medio = 15,64	N = 10	N = 10
	dev. st. = 1,63	lungh. media = 107,92	lungh. media = 35,88
	max = 18	dev. st. = 4,97	dev. st. = 1,44
	min = 13,5	max = 115,3	max = 37,8
		min = 102,2	min = 33,6

**femmina classe II**

<b>N = 19</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 19	peso medio = 18,02	N = 19	N = 19
	dev. st. = 1,29	lungh. media = 111,04	lungh. media = 36,36
	max = 21	dev. st. = 3,55	dev. st. = 1,46
	min = 16	max = 119,7	max = 38,7
		min = 105,4	min = 33,2

**femmina classe III**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1	peso = 17,80	N = 1	N = 1
		lunghezza = 117,50	lunghezza = 39,20

**maschio classe 0**

<b>N = 6</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 6	peso medio = 11,17	N = 6	N = 6
	dev. st. = 2,40	lungh. media = 99,95	lungh. media = 34,20
	max = 15	dev. st. = 3,20	dev. st. = 1,28
	min = 9	max = 104,6	max = 35,9
		min = 95,9	min = 32,6

**maschio classe I**

<b>N = 11</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 11	peso medio = 14,61	N = 11	N = 11
	dev. st. = 1,18	lungh. media = 107,33	lungh. media = 36,08
	max = 17,1	dev. st. = 6,23	dev. st. = 0,64
	min = 13,3	max = 115,1	max = 37,3
		min = 97,6	min = 35,2

**maschio classe II**

<b>N = 22</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 22	peso medio = 20,27	N = 22	N = 22
	dev. st. = 2,58	lungh. media = 115,46	lungh. media = 37,14
	max = 25,9	dev. st. = 5,05	dev. st. = 1,11
	min = 16	max = 128,5	max = 38,9
		min = 107,2	min = 34,6



**maschio classe III**

<b>N = 2</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 2	peso medio = 24,15	N = 2	N = 2
	dev. st. = 3,04	lung. media = 114,70	lung. media = 36,35
	max = 26,3	dev. st. = 2,83	dev. st. = 0,78
	min = 22	max = 116,7	max = 36,9
		min = 112,7	min = 35,8

**ATC GE 2**

N = 131

***Unità di gestione Val d'Aveto***

N = 80

**femmina classe 0**

<b>N = 8</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 8	peso medio = 11,79	N = 8	N = 8
	dev. st. = 1,90	lung. media = 99,00	lung. media = 34,55
	max = 15,2	dev. st. = 2,87	dev. st. = 1,37
	min = 9,3	max = 103,9	max = 37,2
		min = 95,5	min = 33

**femmina classe I**

<b>N = 8</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 8	peso medio = 15,51	N = 8	N = 8
	dev. st. = 1,59	lung. media = 106,51	lung. media = 36,73
	max = 17,2	dev. st. = 5,26	dev. st. = 1,02
	min = 11,9	max = 118,8	max = 38,4
		min = 102,3	min = 35,1

**femmina classe II**

<b>N = 19</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 19	peso medio = 17,56	N = 19	N = 18
	dev. st. = 2,01	lung. media = 110,46	lung. media = 36,81
	max = 20,9	dev. st. = 4,61	dev. st. = 1,62
	min = 14,2	max = 122	max = 39,6
		min = 103,9	min = 31,8

**femmina classe III**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1	peso = 16,20	N = 1	N = 1
		lunghezza = 109,70	lunghezza = 38,90

**maschio classe 0**

<b>N = 10</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 10	peso medio = 11,60	N = 10	N = 10
	dev. st. = 2,64	lung. media = 94,71	lung. media = 34,53
	max = 15	dev. st. = 4,76	dev. st. = 1,46
	min = 7,5	max = 99,8	max = 36,2
		min = 85,2	min = 32,3

**maschio classe I**

<b>N = 11</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 11	peso medio = 15,65	N = 11	N = 11
	dev. st. = 3,00	lung. media = 108,09	lung. media = 36,45
	max = 18,3	dev. st. = 6,97	dev. st. = 1,31
	min = 8,2	max = 116,2	max = 38
		min = 95,3	min = 33,8

**maschio classe II**

**N = 23**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 23  
 peso medio = 21,40  
 dev. st. = 2,61  
 max = 26  
 min = 15,2

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 23  
 lungh. media = 116,15  
 dev. st. = 5,77  
 max = 128,3  
 min = 102,5

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 23  
 lungh. media = 37,76  
 dev. st. = 0,85  
 max = 39,3  
 min = 35,5

**Unità di gestione Lame-Giacopiane**

N = 21

**femmina classe I**

**N = 2**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 2  
 peso medio = 14,60  
 dev. st. = 1,56  
 max = 15,7  
 min = 13,5

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 2  
 lungh. media = 102,75  
 dev. st. = 0,64  
 max = 103,2  
 min = 102,3

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 2  
 lungh. media = 36,30  
 dev. st. = 0,99  
 max = 37  
 min = 35,6

**femmina classe II**

**N = 5**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 5  
 peso medio = 17,94  
 dev. st. = 1,93  
 max = 20,1  
 min = 15,3

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 5  
 lungh. media = 109,42  
 dev. st. = 6,69  
 max = 121,2  
 min = 104,7

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 5  
 lungh. media = 36,88  
 dev. st. = 0,91  
 max = 38,3  
 min = 36,2

**maschio classe 0**

**N = 4**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 4  
 peso medio = 12,13  
 dev. st. = 1,65  
 max = 13,7  
 min = 9,8

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 4  
 lungh. media = 98,60  
 dev. st. = 2,81  
 max = 101,7  
 min = 95,8

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 4  
 lungh. media = 35,28  
 dev. st. = 0,62  
 max = 35,8  
 min = 34,6

**maschio classe I**

**N = 3**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 3  
 peso medio = 16,13  
 dev. st. = 2,05  
 max = 18,4  
 min = 14,4

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 3  
 lungh. media = 106,07  
 dev. st. = 5,85  
 max = 111,2  
 min = 99,7

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 3  
 lungh. media = 36,70  
 dev. st. = 1,56  
 max = 38,5  
 min = 35,8

**maschio classe II**

**N = 6**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 6  
 peso medio = 20,93  
 dev. st. = 1,88  
 max = 23,8  
 min = 19

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 6  
 lungh. media = 119,42  
 dev. st. = 1,30  
 max = 121,1  
 min = 117,3

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 6  
 lungh. media = 37,50  
 dev. st. = 0,63  
 max = 38,4  
 min = 36,5

**maschio classe III**

**N = 1**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 1  
 peso = 20,30

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 1  
 lunghezza = 113,30

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 1  
 lunghezza = 35,60

## Unità di gestione Val Petronio

N = 17

### femmina classe I

<b>N = 2</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 2		N = 2	N = 2
	peso medio = 16,75	lungh. media = 107,00	lungh. media = 37,80
	dev. st. = 1,06	dev. st. = 3,25	dev. st. = 0,28
	max = 17,5	max = 109,3	max = 38
	min = 16	min = 104,7	min = 37,6

### femmina classe II

<b>N = 7</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 6		N = 6	N = 6
	peso medio = 17,82	lungh. media = 108,83	lungh. media = 36,32
	dev. st. = 2,76	dev. st. = 6,46	dev. st. = 1,13
	max = 21,4	max = 119,3	max = 37,6
	min = 13,8	min = 101,8	min = 34,2

### maschio classe 0

<b>N = 4</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 4		N = 4	N = 4
	peso medio = 13,15	lungh. media = 108,73	lungh. media = 35,83
	dev. st. = 0,72	dev. st. = 8,88	dev. st. = 1,59
	max = 13,8	max = 116,1	max = 37,6
	min = 12,2	min = 97	min = 34

### maschio classe I

<b>N = 2</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 2		N = 2	N = 2
	peso medio = 17,85	lungh. media = 113,20	lungh. media = 37,45
	dev. st. = 1,77	dev. st. = 3,25	dev. st. = 1,63
	max = 19,1	max = 115,5	max = 38,6
	min = 16,6	min = 110,9	min = 36,3

### maschio classe II

<b>N = 2</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 2		N = 2	N = 2
	peso medio = 19,80	lungh. media = 113,45	lungh. media = 36,10
	dev. st. = 3,54	dev. st. = 1,20	dev. st. = 2,12
	max = 22,3	max = 114,3	max = 37,6
	min = 17,3	min = 112,6	min = 34,6

## Unità di gestione Genova-Bargagli

N = 13

### femmina classe 0

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1		N = 1	N = 1
	peso = 14,20	lunghezza = 102,70	lunghezza = 35,00

### femmina classe I

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1		N = 1	N = 1
	peso = 17,60	lunghezza = 108,90	lunghezza = 36,30

### femmina classe II

<b>N = 3</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 3		N = 3	N = 3
	peso medio = 17,97	lungh. media = 111,50	lungh. media = 36,00
	dev. st. = 1,62	dev. st. = 2,59	dev. st. = 0,78
	max = 19	max = 114,3	max = 36,5
	min = 16,1	min = 109,2	min = 35,1

**maschio classe I**

<b>N = 3</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 3	peso medio = 18,30	N = 3	N = 3
	dev. st. = 1,65	lung. media = 111,00	lung. media = 37,20
	max = 20,2	dev. st. = 10,81	dev. st. = 0,92
	min = 17,2	max = 123,1	max = 38
		min = 102,3	min = 36,2

**maschio classe II**

<b>N = 4</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 4	peso medio = 23,00	N = 4	N = 4
	dev. st. = 1,17	lung. media = 118,03	lung. media = 37,43
	max = 24,2	dev. st. = 1,31	dev. st. = 0,45
	min = 22	max = 119	max = 37,8
		min = 116,1	min = 36,8
<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1	peso = 24,60	N = 1	N = 1
		lunghezza = 119,80	lunghezza = 35,60

**ATC SP**

N = 175

***Unità di gestione 1 Varese Ligure/Casasego***

N = 82

**femmina classe 0**

<b>N = 5</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 5	peso medio = 15,70	N = 5	N = 5
	dev. st. = 4,09	lung. media = 97,32	lung. media = 31,50
	max = 19	dev. st. = 7,16	dev. st. = 3,09
	min = 11	max = 109	max = 35
		min = 89,5	min = 27,9

**femmina classe I**

<b>N = 8</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 8	peso medio = 20,30	N = 8	N = 8
	dev. st. = 3,22	lung. media = 108,49	lung. media = 34,83
	max = 24,5	dev. st. = 8,60	dev. st. = 2,42
	min = 16	max = 118,4	max = 37,5
		min = 90,8	min = 30,5

**femmina classe II**

<b>N = 16</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 16	peso medio = 21,58	N = 16	N = 16
	dev. st. = 2,64	lung. media = 110,13	lung. media = 35,31
	max = 26	dev. st. = 6,19	dev. st. = 2,04
	min = 17	max = 116,5	max = 38,7
		min = 90,8	min = 32,3
<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1	peso = 24,00	N = 1	N = 1
		lunghezza = 108,20	lunghezza = 34,60

**maschio classe 0**

<b>N = 10</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 9	peso medio = 14,06	N = 7	N = 8
	dev. st. = 2,51	lung. media = 98,89	lung. media = 32,58
	max = 18	dev. st. = 6,56	dev. st. = 4,59
	min = 10,1	max = 110,6	max = 38,7
		min = 88,5	min = 25,6

<b>maschio classe I</b>			
<b>N = 17</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 17	N = 17	N = 17
	peso medio = 16,34	lungh. media = 105,09	lungh. media = 34,54
	dev. st. = 1,36	dev. st. = 7,37	dev. st. = 3,20
	max = 19,2	max = 115,3	max = 40,2
	min = 14,1	min = 89,5	min = 27,4
<b>maschio classe II</b>			
<b>N = 23</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 23	N = 23	N = 22
	peso medio = 21,51	lungh. media = 115,47	lungh. media = 35,97
	dev. st. = 2,31	dev. st. = 5,84	dev. st. = 2,09
	max = 25,5	max = 124,3	max = 41,5
	min = 16	min = 100,5	min = 32,4
<b>maschio classe III</b>			
<b>N = 2</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 2	N = 2	N = 2
	peso medio = 24,65	lungh. media = 110,75	lungh. media = 37,05
	dev. st. = 2,62	dev. st. = 3,61	dev. st. = 0,78
	max = 26,5	max = 113,3	max = 37,6
	min = 22,8	min = 108,2	min = 36,5

### *Unità di gestione 2 Varese Ligure/Caranza*

**N = 52**

<b>femmina classe 0</b>			
<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 1	N = 1	N = 1
	peso = 13,70	lunghezza = 99,50	lunghezza = 36,10
<b>femmina classe I</b>			
<b>N = 4</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 4	N = 4	N = 4
	peso medio = 17,35	lungh. media = 111,13	lungh. media = 34,30
	dev. st. = 1,03	dev. st. = 3,32	dev. st. = 1,37
	max = 18,5	max = 113,4	max = 35,9
	min = 16	min = 106,3	min = 32,7
<b>femmina classe II</b>			
<b>N = 14</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 14	N = 14	N = 14
	peso medio = 19,55	lungh. media = 109,52	lungh. media = 34,94
	dev. st. = 2,92	dev. st. = 5,63	dev. st. = 0,95
	max = 24,3	max = 124	max = 36,4
	min = 14,7	min = 101,8	min = 33,5
<b>maschio classe 0</b>			
<b>N = 5</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 5	N = 5	N = 5
	peso medio = 14,12	lungh. media = 103,20	lungh. media = 33,54
	dev. st. = 0,90	dev. st. = 3,51	dev. st. = 0,77
	max = 15,3	max = 107,5	max = 34,2
	min = 13	min = 98	min = 32,4
<b>maschio classe I</b>			
<b>N = 9</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 9	N = 8	N = 8
	peso medio = 16,69	lungh. media = 104,93	lungh. media = 33,43
	dev. st. = 1,29	dev. st. = 7,63	dev. st. = 2,02
	max = 18,5	max = 119	max = 35,4
	min = 14,9	min = 94	min = 29,5

**maschio classe II**

<b>N = 19</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 19		N = 19	N = 18
peso medio = 19,63		lungh. media = 114,90	lungh. media = 35,55
dev. st. = 3,16		dev. st. = 5,68	dev. st. = 1,95
max = 27,2		max = 124,6	max = 39,4
min = 14,5		min = 105,9	min = 31,7

**Unità di gestione 5 Sesta Godano/Zignago**

N = 41

**femmina classe 0**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1		N = 1	N = 1
peso = 9,50		lunghezza = 97,30	lunghezza = 33,10

**femmina classe I**

<b>N = 4</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 4		N = 4	N = 4
peso medio = 17,30		lungh. media = 107,18	lungh. media = 32,73
dev. st. = 2,23		dev. st. = 6,26	dev. st. = 2,82
max = 19,8		max = 110,7	max = 35,9
min = 15		min = 97,8	min = 30,2

**femmina classe II**

<b>N = 11</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 11		N = 11	N = 11
peso medio = 19,20		lungh. media = 110,99	lungh. media = 35,45
dev. st. = 2,46		dev. st. = 5,17	dev. st. = 2,10
max = 22,8		max = 120	max = 37,8
min = 14,7		min = 103,5	min = 30,5

**maschio classe 0**

<b>N = 7</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 7		N = 7	N = 7
peso medio = 12,64		lungh. media = 94,64	lungh. media = 30,80
dev. st. = 2,13		dev. st. = 2,48	dev. st. = 2,38
max = 16		max = 97,3	max = 35,3
min = 10,2		min = 90	min = 28,5

**maschio classe I**

<b>N = 5</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 5		N = 5	N = 5
peso medio = 15,48		lungh. media = 106,26	lungh. media = 34,08
dev. st. = 2,76		dev. st. = 9,49	dev. st. = 3,34
max = 19,5		max = 115,3	max = 37,2
min = 12,9		min = 91,5	min = 28,7

**maschio classe II**

<b>N = 13</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 13		N = 13	N = 13
peso medio = 20,90		lungh. media = 117,97	lungh. media = 36,42
dev. st. = 3,75		dev. st. = 5,34	dev. st. = 2,79
max = 27		max = 127,4	max = 39,8
min = 13,9		min = 109,3	min = 28,8

## AFV

N = 155

### *Unità di gestione AFV Piana Crixia*

N = 57

#### **femmina classe 0**

<b>N = 6</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 6	peso medio = 14,38	N = 6	N = 6
	dev. st. = 1,00	lungh. media = 118,62	lungh. media = 36,63
	max = 16,1	dev. st. = 2,33	dev. st. = 0,29
	min = 13,6	max = 121,2	max = 37,1
		min = 114,5	min = 36,2

#### **femmina classe I**

<b>N = 5</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 5	peso medio = 18,08	N = 5	N = 5
	dev. st. = 0,18	lungh. media = 122,90	lungh. media = 37,80
	max = 18,2	dev. st. = 0,82	dev. st. = 0,56
	min = 17,8	max = 123,5	max = 38,8
		min = 121,5	min = 37,5

#### **femmina classe II**

<b>N = 14</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 14	peso medio = 21,21	N = 14	N = 14
	dev. st. = 1,02	lungh. media = 124,20	lungh. media = 38,83
	max = 22,4	dev. st. = 0,70	dev. st. = 0,32
	min = 18,1	max = 125,1	max = 39,5
		min = 122,7	min = 38,1

#### **maschio classe 0**

<b>N = 5</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 5	peso medio = 14,44	N = 5	N = 5
	dev. st. = 0,58	lungh. media = 118,86	lungh. media = 37,08
	max = 15,2	dev. st. = 0,46	dev. st. = 0,11
	min = 13,6	max = 119,5	max = 37,2
		min = 118,5	min = 36,9

#### **maschio classe I**

<b>N = 6</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 6	peso medio = 17,80	N = 6	N = 6
	dev. st. = 0,80	lungh. media = 121,78	lungh. media = 37,80
	max = 18,8	dev. st. = 0,85	dev. st. = 0,38
	min = 17,1	max = 122,5	max = 38,2
		min = 120,5	min = 37,1

#### **maschio classe II**

<b>N = 21</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 21	peso medio = 21,51	N = 21	N = 21
	dev. st. = 1,34	lungh. media = 123,68	lungh. media = 38,38
	max = 23,2	dev. st. = 1,04	dev. st. = 0,51
	min = 19,2	max = 125,5	max = 39,1
		min = 122	min = 37,1

## Unità di gestione AFV Miogliese

N = 53

### femmina classe 0

N = 7	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 7			
	peso medio = 11,17	lungh. media = 101,14	lungh. media = 34,79
	dev. st. = 1,00	dev. st. = 5,65	dev. st. = 0,49
	max = 12,6	max = 110,5	max = 35,5
	min = 9,9	min = 95	min = 34

### femmina classe I

N = 4	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 4			
	peso medio = 16,63	lungh. media = 105,50	lungh. media = 36,25
	dev. st. = 1,01	dev. st. = 3,11	dev. st. = 0,29
	max = 18	max = 109	max = 36,5
	min = 15,6	min = 102	min = 36

### femmina classe II

N = 10	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 10			
	peso medio = 20,89	lungh. media = 115,15	lungh. media = 36,95
	dev. st. = 0,96	dev. st. = 4,66	dev. st. = 0,44
	max = 22,2	max = 123	max = 37,5
	min = 19,2	min = 110	min = 36,5

### femmina classe III

N = 2	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 2			
	peso medio = 16,50	lungh. media = 115,75	lungh. media = 35,50
	dev. st. = 3,54	dev. st. = 8,13	dev. st. = 2,12
	max = 19	max = 121,5	max = 37
	min = 14	min = 110	min = 34

### maschio classe 0

N = 8	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 8			
	peso medio = 12,76	lungh. media = 101,19	lungh. media = 35,06
	dev. st. = 1,29	dev. st. = 3,95	dev. st. = 0,62
	max = 14,2	max = 109	max = 36
	min = 10,3	min = 96	min = 34,5

### maschio classe I

N = 8	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 8			
	peso medio = 16,70	lungh. media = 114,25	lungh. media = 36,19
	dev. st. = 1,63	dev. st. = 2,63	dev. st. = 0,70
	max = 19,4	max = 118,5	max = 37
	min = 14	min = 110,5	min = 35

### maschio classe II

N = 12	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 12			
	peso medio = 21,48	lungh. media = 118,25	lungh. media = 37,08
	dev. st. = 1,34	dev. st. = 3,24	dev. st. = 0,67
	max = 23,8	max = 123,5	max = 38
	min = 18,5	min = 111,5	min = 35,5

### maschio classe III

N = 2	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 2			
	peso medio = 25,40	lungh. media = 122,50	lungh. media = 37,50
	dev. st. = 2,97	dev. st. = 1,41	dev. st. = 1,41
	max = 27,5	max = 123,5	max = 38,5
	min = 23,3	min = 121,5	min = 36,5



## Unità di gestione AFV Montarlone

N = 17

### femmina classe I

**N = 3 peso eviscerato (kg)**  
N = 3  
peso medio = 16,17  
dev. st. = 3,11  
max = 18,7  
min = 12,7

**lunghezza totale (cm)**  
N = 3  
lungh. media = 106,33  
dev. st. = 5,51  
max = 110  
min = 100

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 3  
lungh. media = 36,17  
dev. st. = 2,02  
max = 38  
min = 34

### femmina classe II

**N = 3 peso eviscerato (kg)**  
N = 3  
peso medio = 16,33  
dev. st. = 0,49  
max = 16,9  
min = 16

**lunghezza totale (cm)**  
N = 3  
lungh. media = 113,17  
dev. st. = 2,75  
max = 115  
min = 110

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 3  
lungh. media = 35,33  
dev. st. = 0,58  
max = 36  
min = 35

### maschio classe 0

**N = 5 peso eviscerato (kg)**  
N = 5  
peso medio = 11,14  
dev. st. = 1,97  
max = 13  
min = 8,8

**lunghezza totale (cm)**  
N = 5  
lungh. media = 97,20  
dev. st. = 5,72  
max = 104  
min = 90

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 5  
lungh. media = 33,00  
dev. st. = 1,00  
max = 34  
min = 32

### maschio classe I

**N = 3 peso eviscerato (kg)**  
N = 3  
peso medio = 14,93  
dev. st. = 2,51  
max = 17,7  
min = 12,8

**lunghezza totale (cm)**  
N = 3  
lungh. media = 105,67  
dev. st. = 5,51  
max = 111  
min = 100

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 3  
lungh. media = 33,83  
dev. st. = 0,29  
max = 34  
min = 33,5

### maschio classe II

**N = 3 peso eviscerato (kg)**  
N = 3  
peso medio = 19,03  
dev. st. = 0,68  
max = 19,8  
min = 18,5

**lunghezza totale (cm)**  
N = 3  
lungh. media = 111,17  
dev. st. = 2,02  
max = 113  
min = 109

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 3  
lungh. media = 36,33  
dev. st. = 1,53  
max = 38  
min = 35

## Unità di gestione AFV Monte Zatta

N = 28

### femmina classe 0

**N = 3 peso eviscerato (kg)**  
N = 3  
peso medio = 11,83  
dev. st. = 4,07  
max = 15,4  
min = 7,4

**lunghezza totale (cm)**  
N = 3  
lungh. media = 96,63  
dev. st. = 7,00  
max = 103,1  
min = 89,2

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 3  
lungh. media = 34,27  
dev. st. = 2,20  
max = 36,5  
min = 32,1

### femmina classe I

**N = 5 peso eviscerato (kg)**  
N = 5  
peso medio = 15,68  
dev. st. = 1,56  
max = 17,5  
min = 13,6

**lunghezza totale (cm)**  
N = 5  
lungh. media = 107,04  
dev. st. = 2,76  
max = 109,3  
min = 102,7

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 5  
lungh. media = 35,64  
dev. st. = 1,27  
max = 37,6  
min = 34,4

**femmina classe II**

**N = 4**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 4  
 peso medio = 16,35  
 dev. st. = 1,59  
 max = 17,5  
 min = 14

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 4  
 lungh. media = 106,33  
 dev. st. = 7,11  
 max = 113,7  
 min = 98,3

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 4  
 lungh. media = 35,93  
 dev. st. = 0,32  
 max = 36,2  
 min = 35,6

**femmina classe III**

**N = 1**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 1  
 peso = 16,20

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 1  
 lunghezza = 112,60

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 1  
 lunghezza = 36,90

**maschio classe 0**

**N = 2**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 2  
 peso medio = 11,45  
 dev. st. = 2,33  
 max = 13,1  
 min = 9,8

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 2  
 lungh. media = 86,75  
 dev. st. = 5,02  
 max = 90,3  
 min = 83,2

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 2  
 lungh. media = 34,40  
 dev. st. = 1,56  
 max = 35,5  
 min = 33,3

**maschio classe I**

**N = 5**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 5  
 peso medio = 16,14  
 dev. st. = 0,68  
 max = 16,8  
 min = 15

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 5  
 lungh. media = 109,48  
 dev. st. = 3,87  
 max = 114,3  
 min = 104,6

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 5  
 lungh. media = 36,54  
 dev. st. = 0,74  
 max = 37,7  
 min = 35,7

**maschio classe II**

**N = 8**      **peso eviscerato (kg)**  
 N = 8  
 peso medio = 19,73  
 dev. st. = 2,04  
 max = 22,2  
 min = 16,4

**lunghezza totale (cm)**  
 N = 8  
 lungh. media = 114,19  
 dev. st. = 6,63  
 max = 124,1  
 min = 103,2

**lunghezza garretto (cm)**  
 N = 8  
 lungh. media = 37,14  
 dev. st. = 1,39  
 max = 39,5  
 min = 34,9

## DAINO

### *Liguria*

#### Unità di gestione e cacciatori di selezione

Nella stagione venatoria 2017/18 la caccia di selezione del Daino è stata autorizzata in 16 Unità di gestione (Udg) degli Ambiti territoriali di caccia e dei Comprensori alpini e in 2 Aziende faunistico-venatorie, per un totale di 18 unità di gestione:

ATC SV 1:

- **Udg San Genesio**, di 2.224 ettari, istituita nella stagione venatoria 2010/11
- **Udg Madonna degli Angeli**, di 1.146 ettari, istituita nella stagione venatoria 2015/16

ATC SV 2:

- **Udg Zuccarello**, di 2.357 ettari, istituita nella stagione venatoria 2010/11
- **Udg Monte Acuto**, di 2.095 ettari, istituita nella stagione venatoria 2009/10
- **Udg Scravaion**, di 2.798 ettari, istituita nella stagione venatoria 2011/12
- **Udg Montenero**, di 1.076 ettari, istituita nella stagione venatoria 2016/17
- **Udg Melogno**, di 2.059 ettari, istituita nella stagione venatoria 2016/17

CA SV 4:

- **Udg Monte Galero**, di 2.602 ettari, istituita nella stagione venatoria 2014/15

ATC GE 1:

- **Udg Brugnato**, di 1.304 ettari, istituita nella stagione venatoria 2010/11
- **Udg Torriglia**, di 3.106 ettari, istituita nella stagione venatoria 2010/11
- **Udg Fascia**, di 3.576 ettari, istituita nella stagione venatoria 2010/11
- **Udg Montessoro**, di 2.308 ettari, istituita nella stagione venatoria 2010/11
- **Udg Pentemina**, di 2.729 ettari, istituita nella stagione venatoria 2011/12
- **Udg Davagna**, di 1.000 ettari, istituita nella stagione venatoria 2015/16
- **Udg Montoggio**, di 1.803 ettari, istituita nella stagione venatoria 2017/18

ATC GE 2:

- **U.d.g. Val Fontanabuona**, di 5.354 ettari, istituita nella stagione venatoria 2010/11

Aziende faunistico-venatorie:

- **AFV Piana Crixia**, di 2.133 ettari, in cui si pratica la caccia di selezione del Daino dalla stagione venatoria 2014/15
- **AFV Montarlone**, di 2.638 ettari, in cui si pratica la caccia di selezione del Daino dalla stagione venatoria 2010/11

Al fine di limitare l'espansione dell'areale della specie, nelle Unità di gestione "di nuovo ampliamento areale", sottolineate nell'elenco che precede e concentrate nel territorio savonese, in linea con le indicazioni dell'ISPRA i piani di prelievo del Daino prevedono la possibilità di abbattere di tutti gli esemplari segnalati nell'area.

In tali aree la densità di popolazione è molto bassa, per cui non sono riportati dati riguardanti tale parametro.

Nella stagione venatoria 2017/18 sono stati autorizzati ad effettuare il prelievo di selezione del Daino **510 cacciatori**.

La tabella sottostante indica il numero di cacciatori di selezione autorizzati iscritti nelle Unità di gestione di ATC e CA. Tale dato è correlato al numero e all'estensione delle Unità di gestione istituite, nelle quali i posti disponibili sono limitati e calcolati in modo da mantenere

costante il rapporto cacciatore/territorio.

Non è indicata la partecipazione alle Unità di gestione corrispondenti alle Aziende faunistico-venatorie, nelle quali l'accesso al prelievo, da parte di cacciatori di selezione abilitati, non è soggetto ad autorizzazione regionale ma disciplinato dal gestore.

	<b>Unità di gestione</b>	<b>numero iscrizioni</b>
<b>ATC SV 1</b>	San Genesio	61
	Madonna degli Angeli	8
<b>ATC SV 2</b>	Zuccarello	42
	Monte Acuto	57
	Scravaion	41
	Montenero	3
	Melogno	20
<b>CA SV 4</b>	Monte Galero	25
<b>ATC GE 1</b>	Brugneto	23
	Torriglia	36
	Fascia	29
	Montessoro	37
	Pentemina	25
	Davagna	15
	Montoggio	19
<b>ATC GE 2</b>	Val Fontanabuona	69

### **Realizzazione piani di prelievo a livello regionale**

Le classi di sesso ed età del Daino sono definite secondo la tabella che segue:

sesso	classe d'età			
	0	I	II	III-IV
M	<1	1	2-5	≥5
F	<1	1	≥2	

Corrispondenza tra classi di età proposte per l'uso gestionale ed età in anni compiuti nel Daino. Modificato da Raganella Pelliccioni E., Riga F., Toso S., 2013 – Linee guida per la gestione degli ungulati – Cervidi e Bovidi. ISPRA, Manuali e Linee Guida, 91/2013. M=maschi, F=femmine, C=classe, indifferentemente maschi o femmine.

Per la stagione venatoria 2017/18 sono stati osservati, in linea con le disposizioni di cui all'art. 35, comma 8 lett. b) della l.r. 29/94 e ss.mm.ii. e le indicazioni tecniche dell'ISPRA, i seguenti periodi di prelievo:

<i>giu</i>	<i>lug</i>	<i>ago</i>	<i>set</i>	<i>ott</i>	<i>nov</i>	<i>dic</i>	<i>gen</i>	<i>feb</i>	<i>mar</i>
			MI		MI-II-III-IV		MI-II-III-IV, FI-II-III, C0		

Eventuali limitazioni locali sono state autorizzate sulla base delle richieste di singoli ATC, CA o AFV.

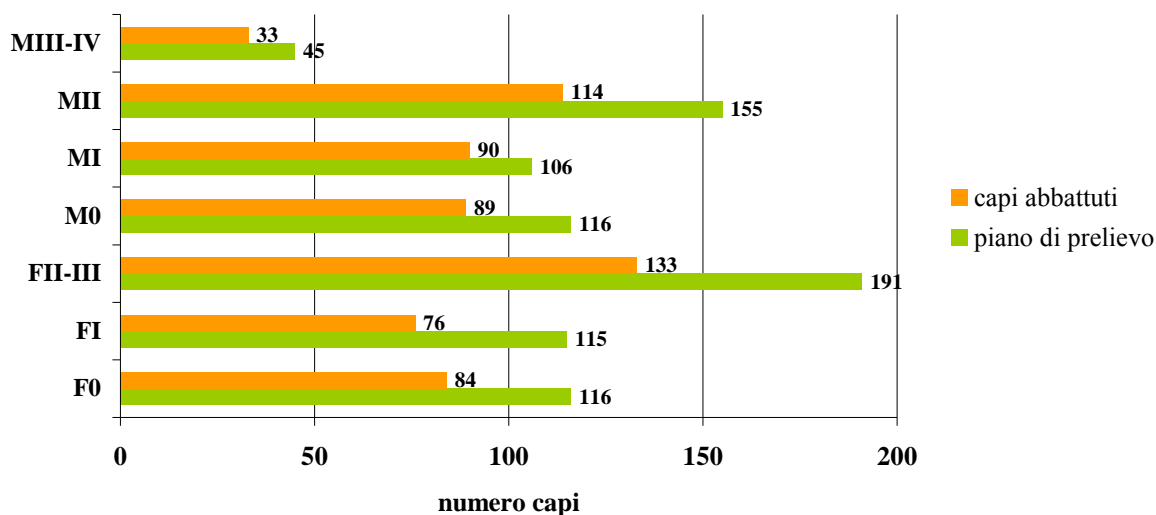
I piani di prelievo proposti hanno complessivamente previsto l'abbattimento di 844 capi, determinati sulla base dell'analisi degli esiti dei censimenti e di eventuali sbilanciamenti negli abbattimenti della stagione venatoria precedente.

Con l'abbattimento di 619 capi, **i piani di prelievo sono stati realizzati al 73,34%** a livello regionale.

I piani di prelievo del Daino e la loro realizzazione a livello regionale sono riepilogati nella tabella sottostante:

	<b>F0</b>	<b>FI</b>	<b>FII-III</b>	<b>M0</b>	<b>MI</b>	<b>MII</b>	<b>MIII-IV</b>	<b>totale</b>
piani di prelievo	116	115	191	116	106	155	45	844
capi abbattuti	84	76	133	89	90	114	33	619
percentuale prelievo	72,41%	66,09%	69,63%	76,72%	84,91%	73,55%	73,33%	73,34%

I risultati degli abbattimenti mostrano un prelievo nel complesso equilibrato, con dati percentuali inferiori solo per le classi FII-III e FI.



I dati sopra riportati (e quelli successivi, relativi alle singole unità di gestione) si basano, per quanto concerne i capi abbattuti, sulle informazioni desunte dalle schede biometriche, comprendendo quindi anche i capi non conformi per classe di sesso o età a rispetto a quelli assegnati.

Il verificarsi di errori di abbattimento non ha comportato squilibri nella realizzazione del piano di prelievo a livello regionale.

## ATC SV I

### Unità di gestione San Genesis

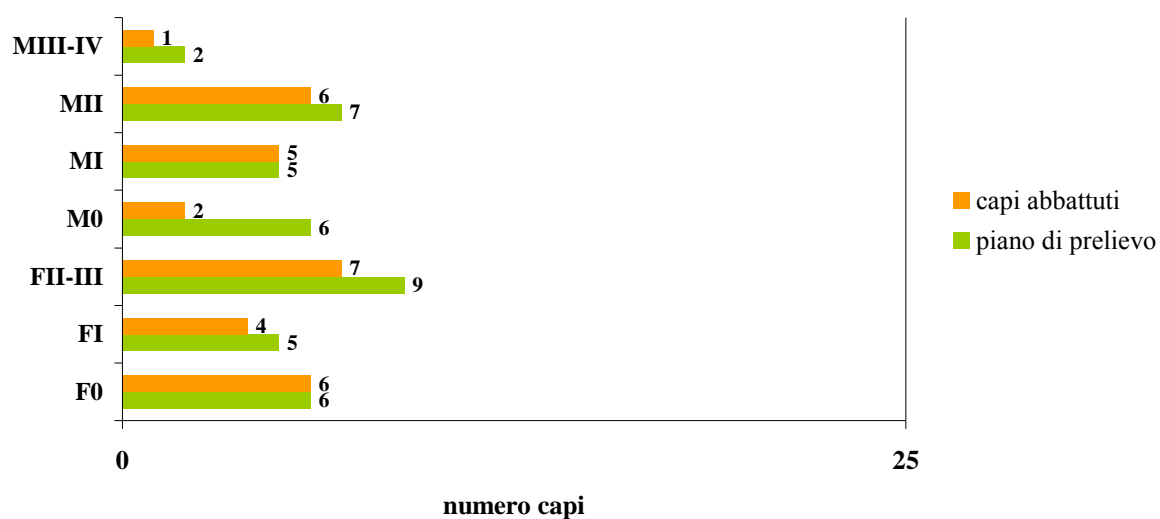
Il piano di prelievo 2017/18 ha autorizzato per l'Unità di gestione "San Genesis" l'abbattimento di 38 capi.

Con l'abbattimento di 34 capi, nell'Unità di gestione "San Genesis" **il piano di prelievo è stato completato all'89,47%**.

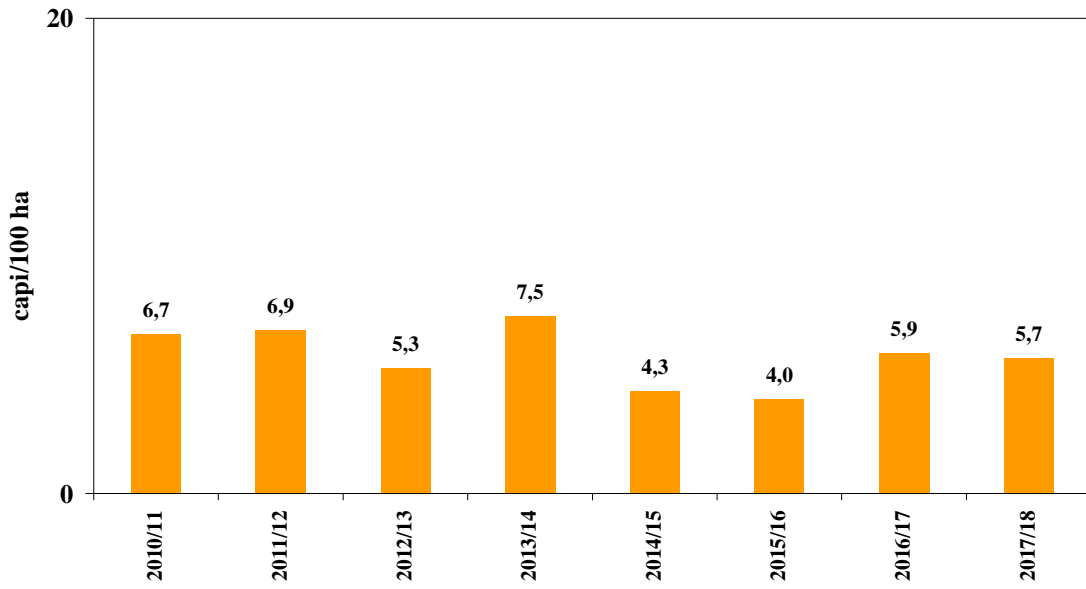
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII	MIII-IV	totale
piano di prelievo	5	5	9	5	5	7	2	38
capi abbattuti	1	3	12	7	6	3	2	34
percentuale prelievo	20,00%	60,00%	133,33%	140,00%	120,00%	42,86%	100,00%	89,47%

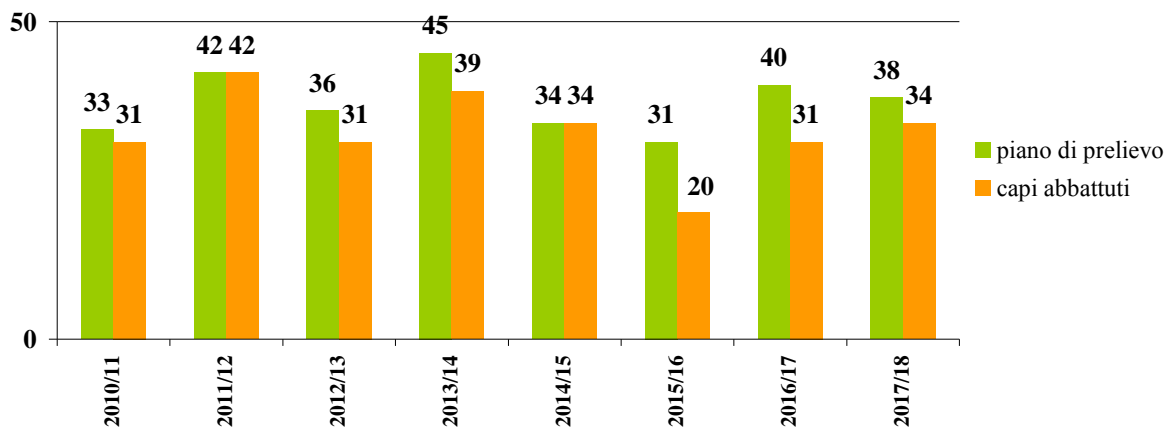
Sul piano qualitativo si rilevano notevoli differenze tra le classi di sesso ed età, con il superamento del numero di capi disponibili per MI e FII-III (il dato per la classe M0 non è invece dovuto ad errori di abbattimento ma è casuale, dal momento che i capi dell'anno sono assegnati senza distinzione di sesso).



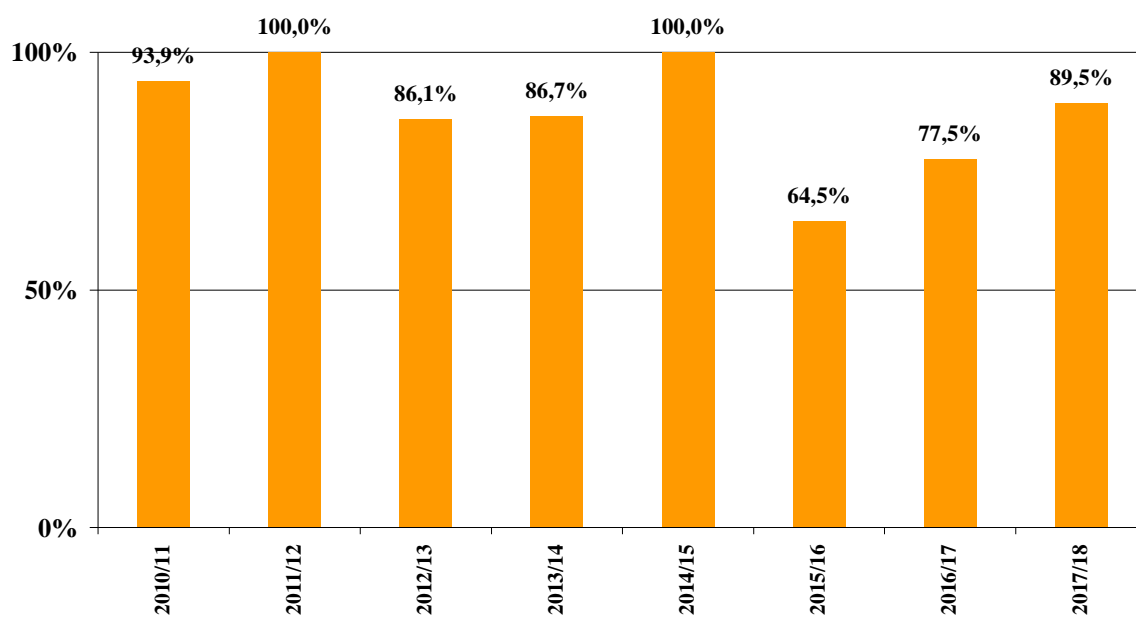
### Densità rilevate - Udg San Genesisio



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg San Genesisio



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg San Genesio





## Unità di gestione Madonna degli Angeli

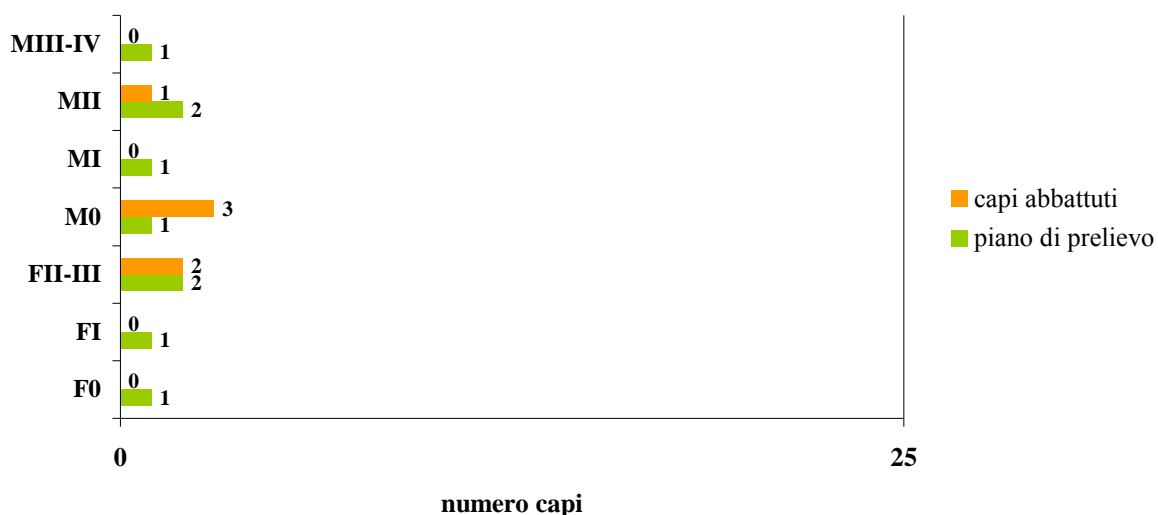
Il piano di prelievo 2017/18 ha autorizzato per l'Unità di gestione di nuovo ampliamento areale "Madonna degli Angeli" l'abbattimento di 9 capi.

Con l'abbattimento di 6 capi, nell'Unità di gestione "Madonna degli Angeli" **il piano di prelievo è stato completato al 66,67%**.

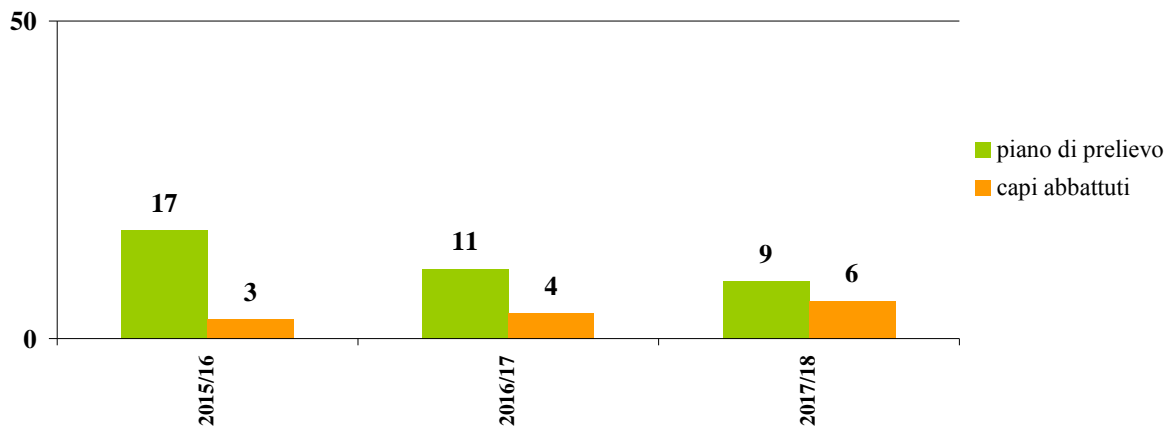
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII	MIII-IV	totale
piano di prelievo	1	1	2	1	1	2	1	9
capi abbattuti	0	0	2	3	0	1	0	6
percentuale prelievo	0,00%	0,00%	100,00%	300,00%	0,00%	50,00%	0,00%	66,67%

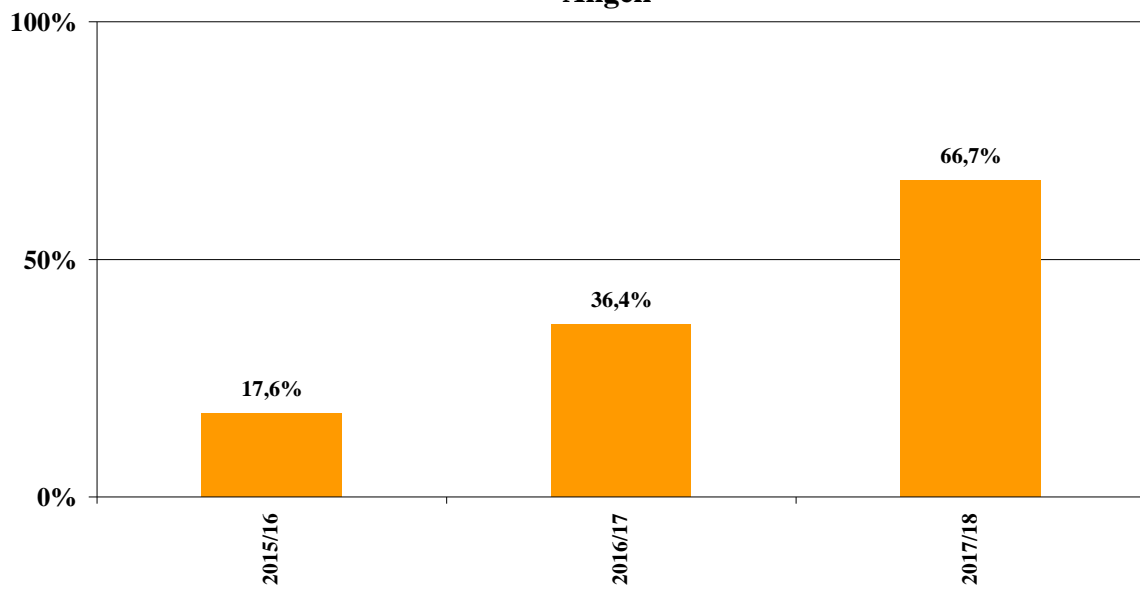
Il piano di prelievo è stato attuato in modo squilibrato, con notevoli differenze tra le classi di sesso ed età, amplificate dal limitato numero di capi disponibili.



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Madonna degli Angeli



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Madonna degli Angeli



## ATC SV 2

### Unità di gestione Zuccarello

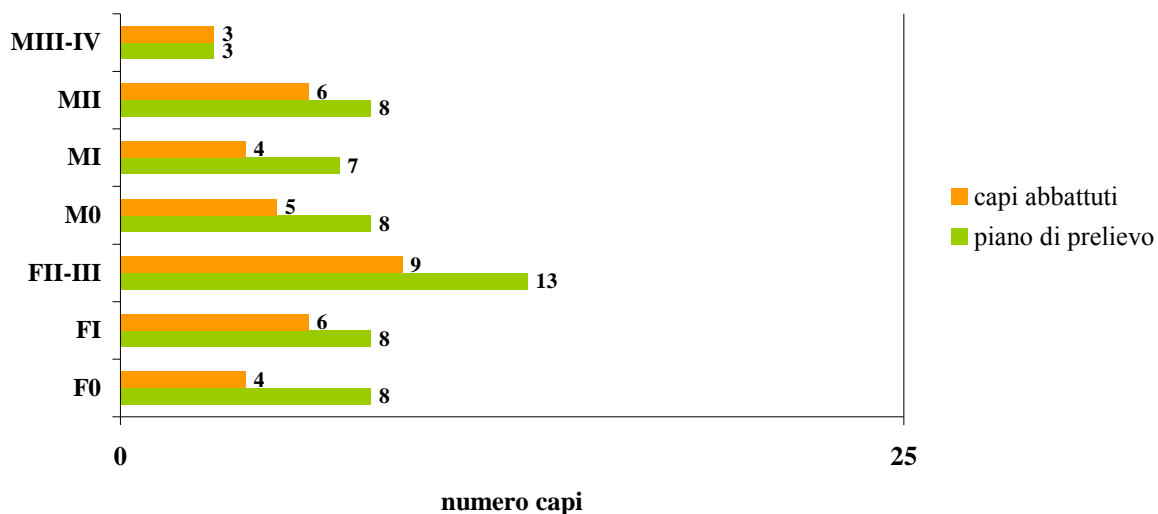
Il piano di prelievo 2017/18 ha autorizzato per l'Unità di gestione "Zuccarello" l'abbattimento di 55 capi.

Con l'abbattimento di 37 capi, nell'Unità di gestione "Zuccarello" **il piano di prelievo è stato completato al 67,27%**.

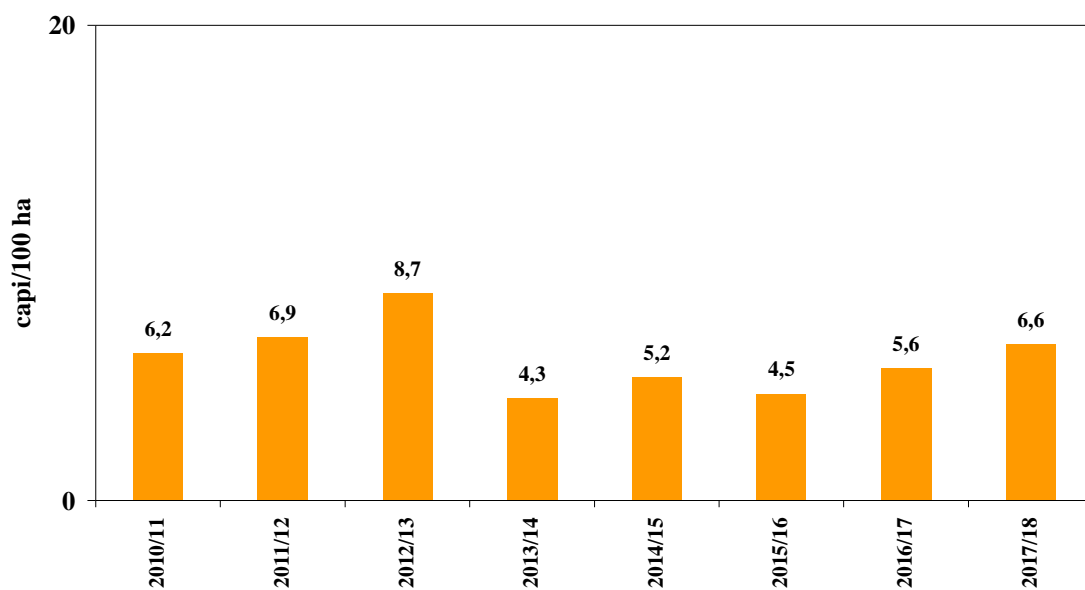
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII	MIII-IV	totale
piano di prelievo	8	8	13	8	7	8	3	55
capi abbattuti	4	6	9	5	4	6	3	37
percentuale prelievo	50,00%	75,00%	69,23%	62,50%	57,14%	75,00%	100,00%	67,27%

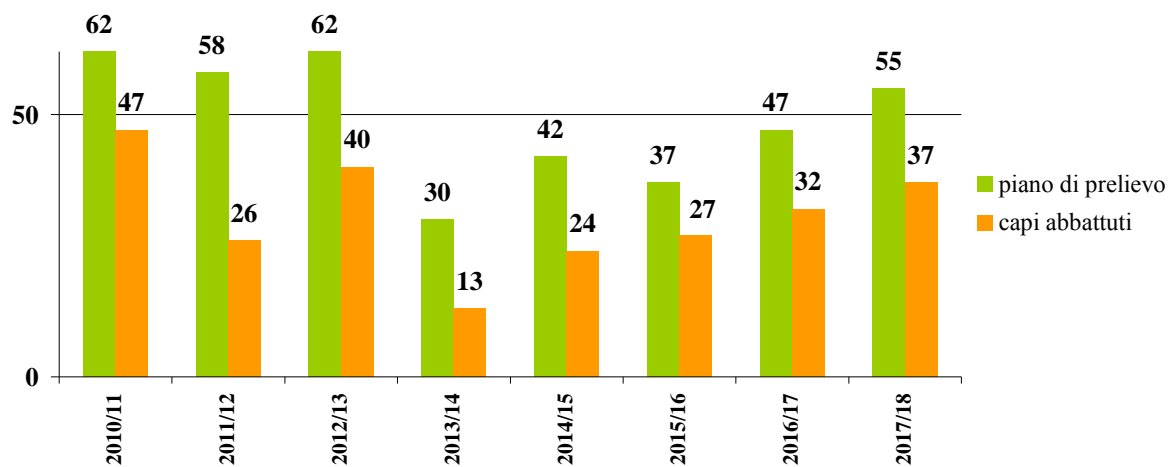
Il piano di abbattimento è stato attuato in modo sbilanciato tra le classi di sesso ed età: completo per MIII-IV, con valori ancora elevati e paragonabili per MII, FI e FII-III, in modo decisamente scarso per MI e C0.



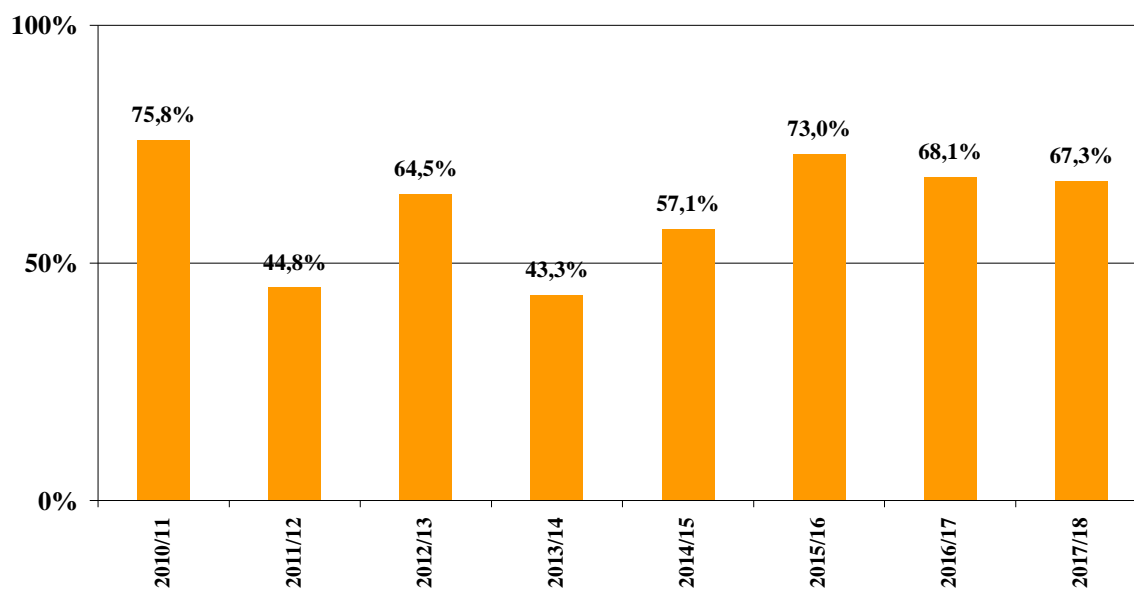
### Densità rilevate - Udg Zuccarello



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Zuccarello



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Zuccarello



## Unità di gestione Monte Acuto

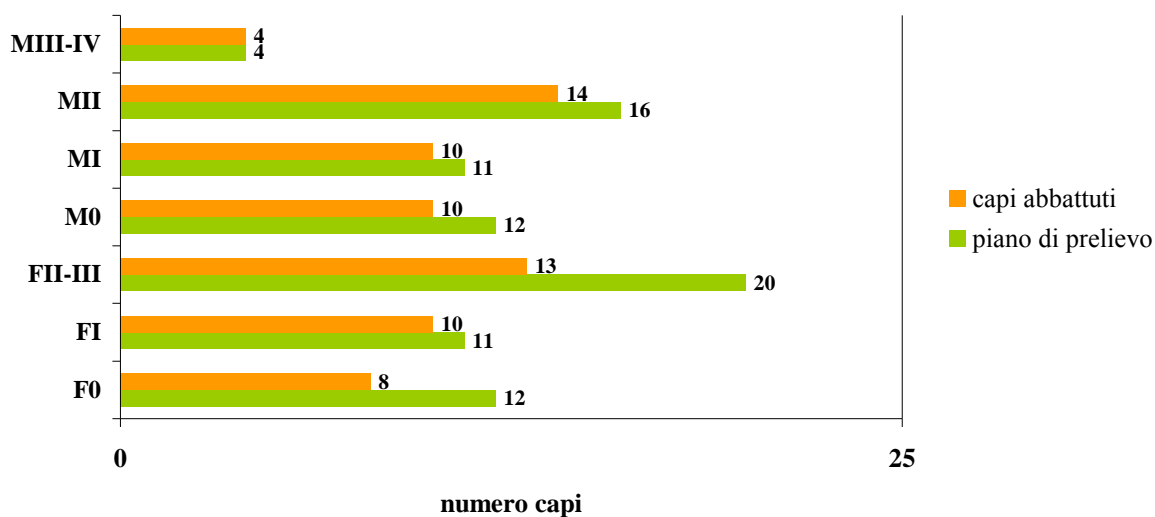
Il piano di prelievo 2017/18 ha autorizzato per l'Unità di gestione "Monte Acuto" l'abbattimento di 86 capi.

Con l'abbattimento di 69 capi, nell'Unità di gestione "Monte Acuto" **il piano di prelievo è stato completato all'80,23%**.

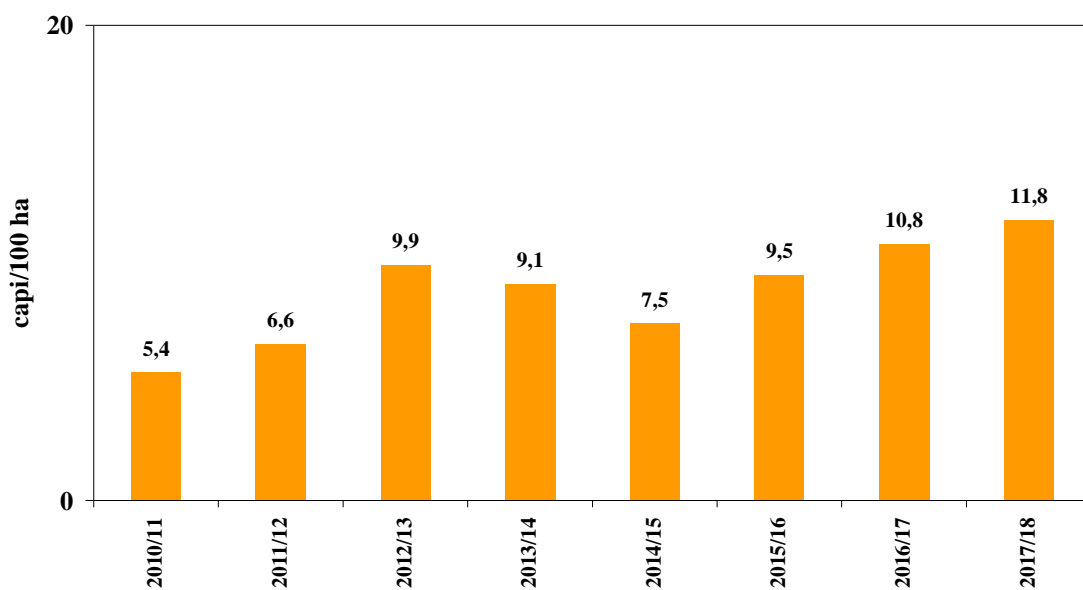
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII	MIII-IV	totale
piano di prelievo	12	11	20	12	11	16	4	86
capi abbattuti	8	10	13	10	10	14	4	69
percentuale prelievo	66,67%	90,91%	65,00%	83,33%	90,91%	87,50%	100,00%	80,23%

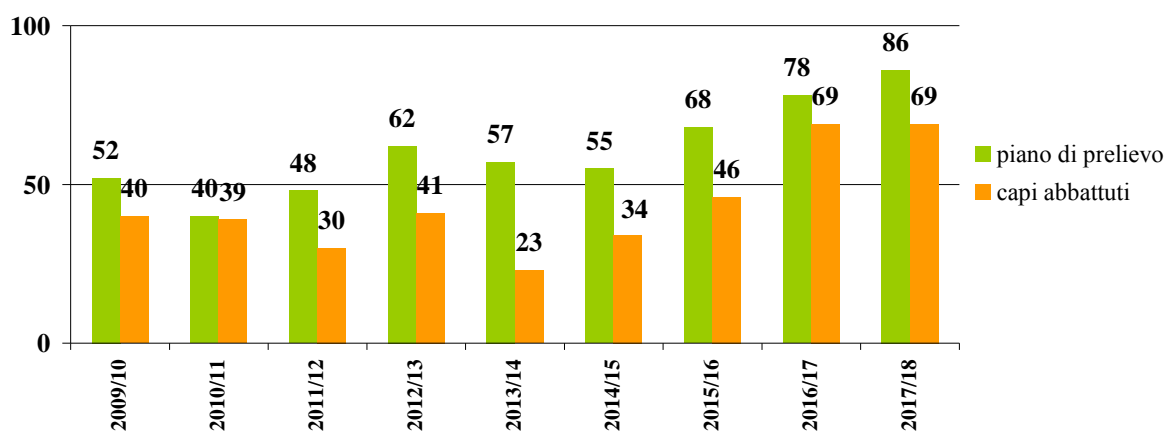
Il piano è stato completato per MIII-IV e con percentuali prossime alla totalità per le altre classi, con l'eccezione di C0 e, soprattutto, di FII-III, che presentano valori inferiori.



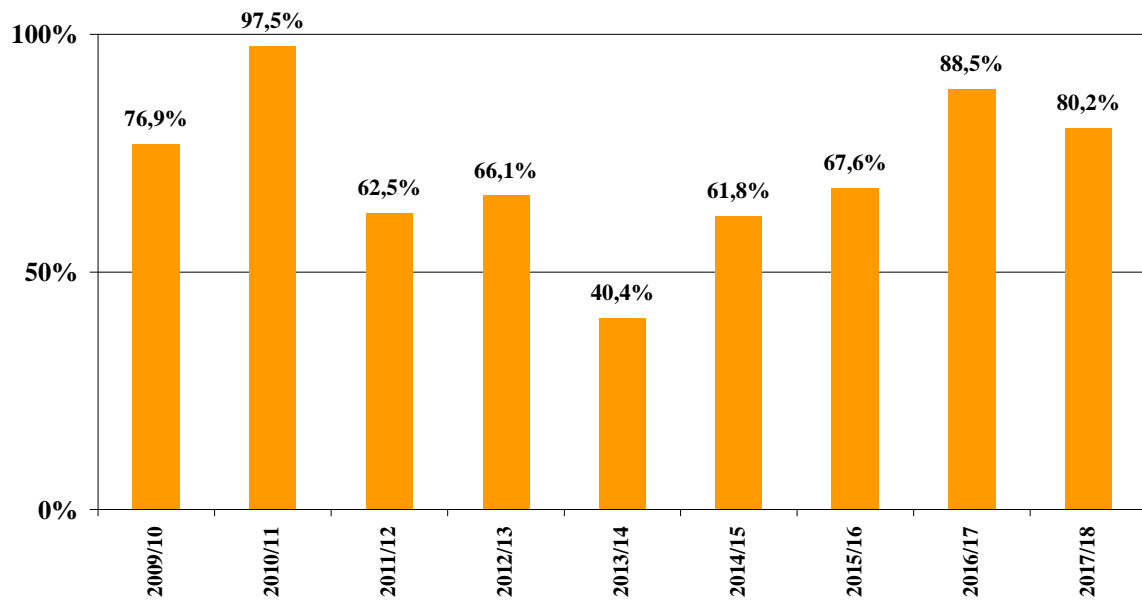
### Densità rilevate - Udg Monte Acuto



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Monte Acuto



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Monte Acuto





## Unità di gestione Scravaion

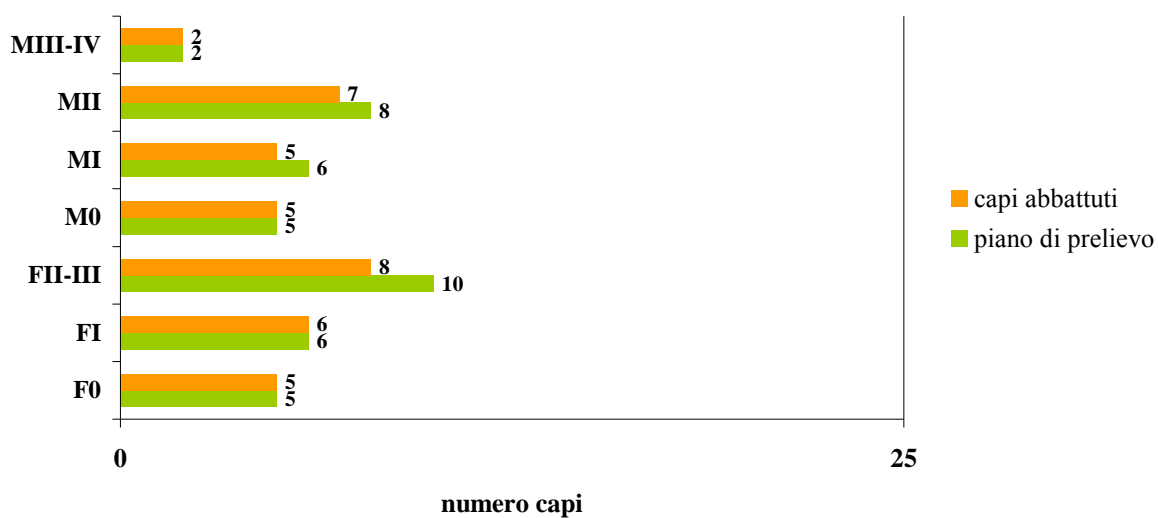
Il piano di prelievo 2017/18 ha autorizzato per l'Unità di gestione "Scravaion" l'abbattimento di 42 capi.

Con l'abbattimento di 38 capi, nell'Unità di gestione "Scravaion" **il piano di prelievo è stato realizzato al 90,48%**.

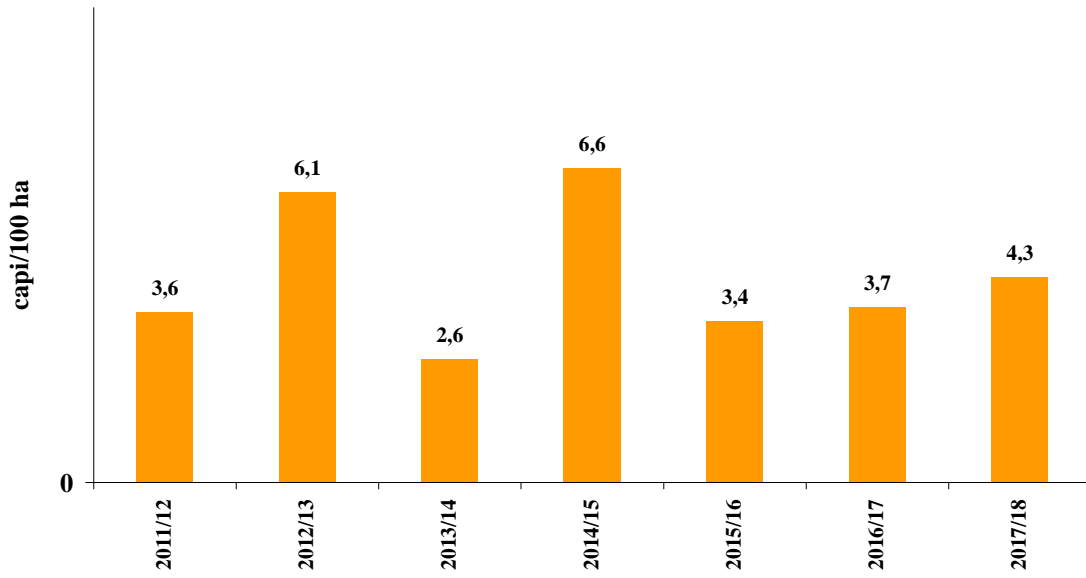
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII	MIII-IV	totale
piano di prelievo	5	6	10	5	6	8	2	42
capi abbattuti	5	6	8	5	5	7	2	38
percentuale prelievo	100,00%	100,00%	80,00%	100,00%	83,33%	87,50%	100,00%	90,48%

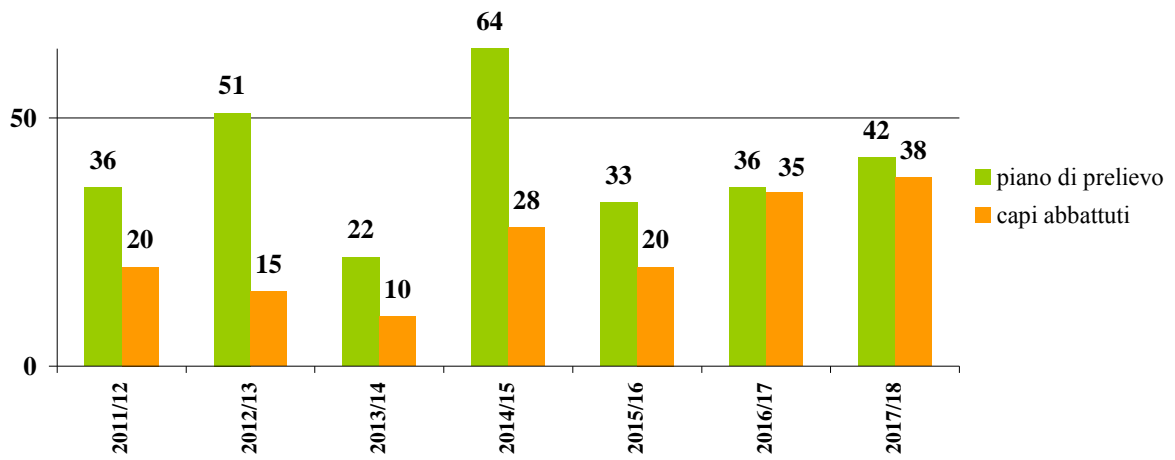
Sul piano qualitativo, il piano di prelievo è stato realizzato in modo quasi totale ed equilibrato: solo le classi MI, MII e FII-III non sono state completate, per il mancato abbattimento di 4 capi.



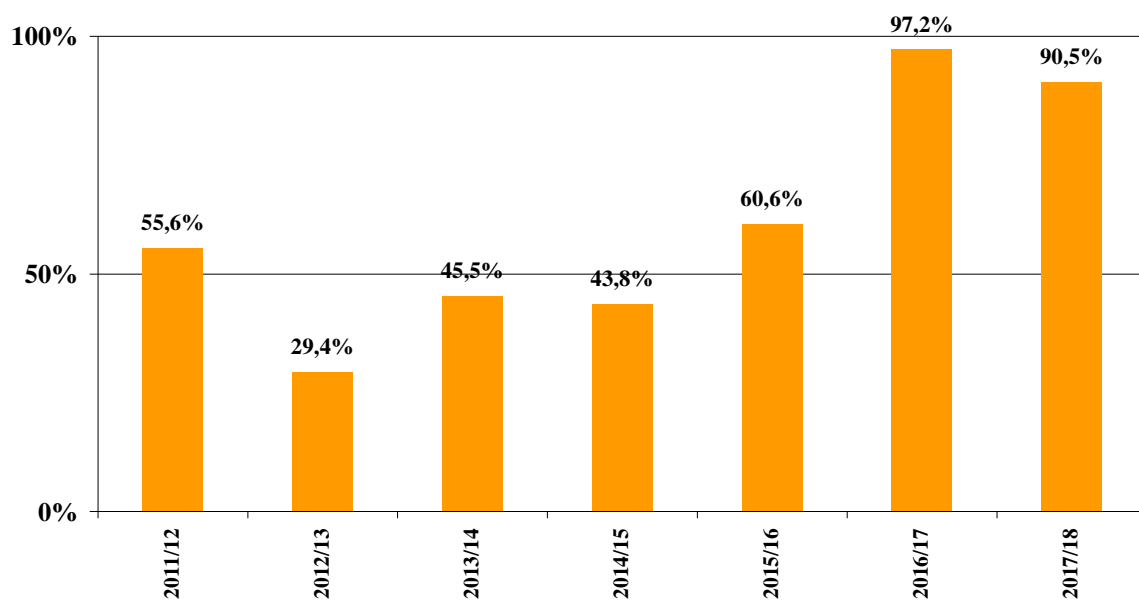
### Densità rilevate - Udg Scravaion



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Scravaion



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Scravaion



## Unità di gestione Montenero

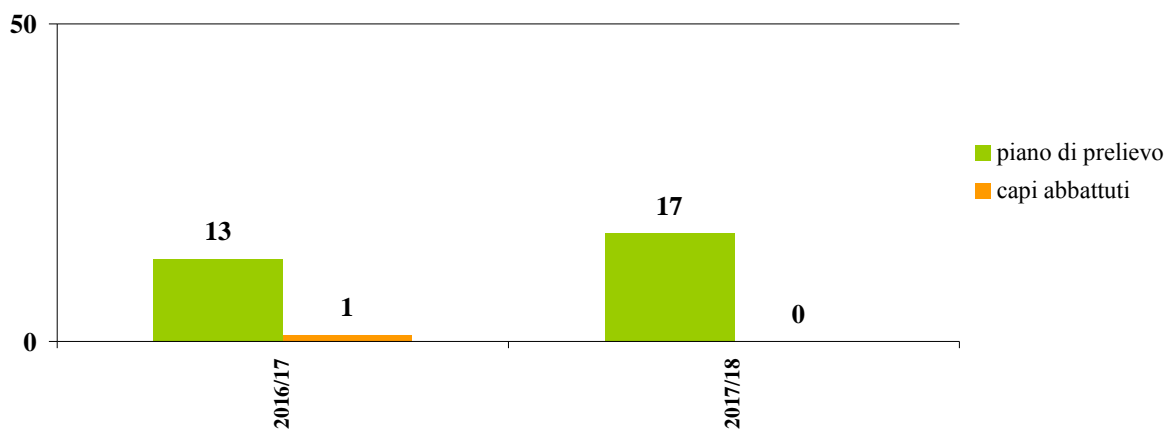
Il piano di prelievo 2017/18 ha autorizzato per l'Unità di gestione di nuovo ampliamento areale "Montenero" l'abbattimento di 17 capi.

Nell'Unità di gestione "Montenero" non sono stati abbattuti daini.

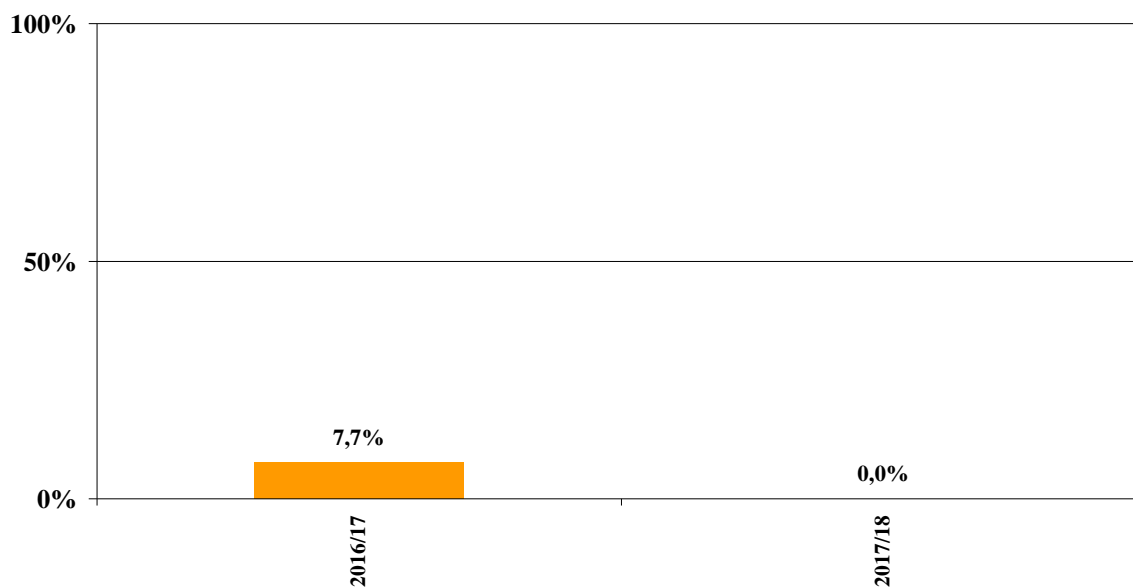
Il piano di prelievo previsto è presentato nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII	MIII-IV	totale
piano di prelievo	2	2	5	2	2	3	1	17

### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Montenero



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Montenero



## Unità di gestione Melogno

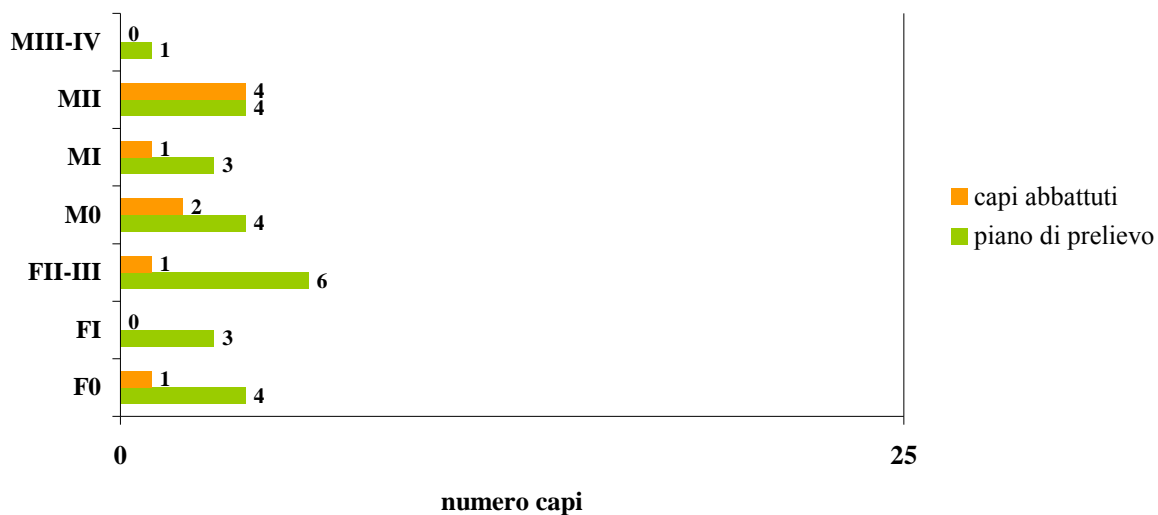
Il piano di prelievo 2017/18 ha autorizzato per l'Unità di gestione di nuovo ampliamento areale "Melogno" l'abbattimento di 25 capi.

Con l'abbattimento di 9 capi, nell'Unità di gestione "Melogno" **il piano di prelievo è stato realizzato al 36,00%**.

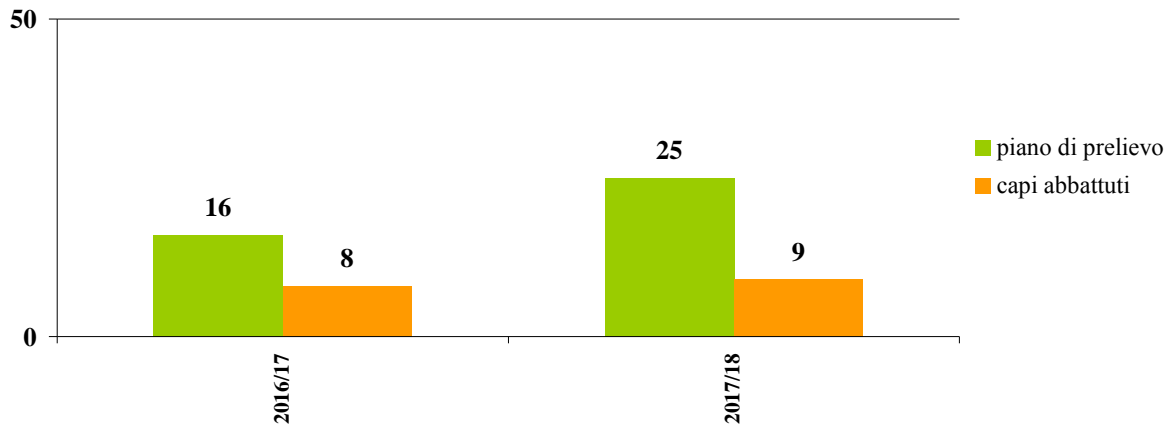
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII	MIII-IV	totale
piano di prelievo	4	3	6	4	3	4	1	25
capi abbattuti	1	0	1	2	1	4	0	9
percentuale prelievo	25,00%	0,00%	16,67%	50,00%	33,33%	100,00%	0,00%	36,00%

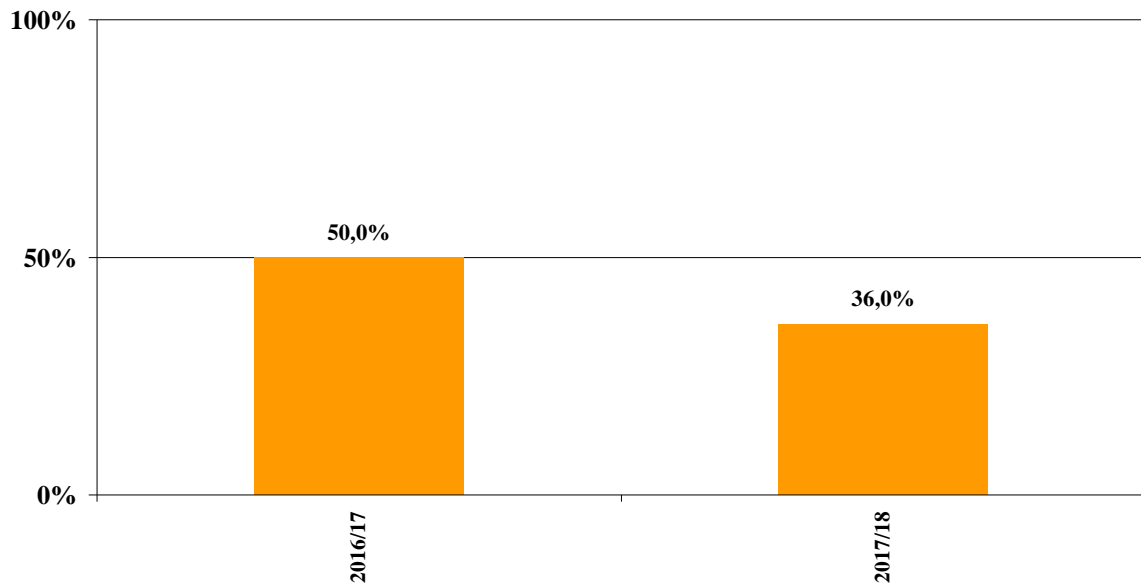
Sul piano qualitativo si rilevano notevoli differenze tra le classi di sesso ed età, amplificate dal limitato numero di capi disponibili per il prelievo.



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Melogno



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Melogno



## CA SV 4

### Unità di gestione Monte Galero

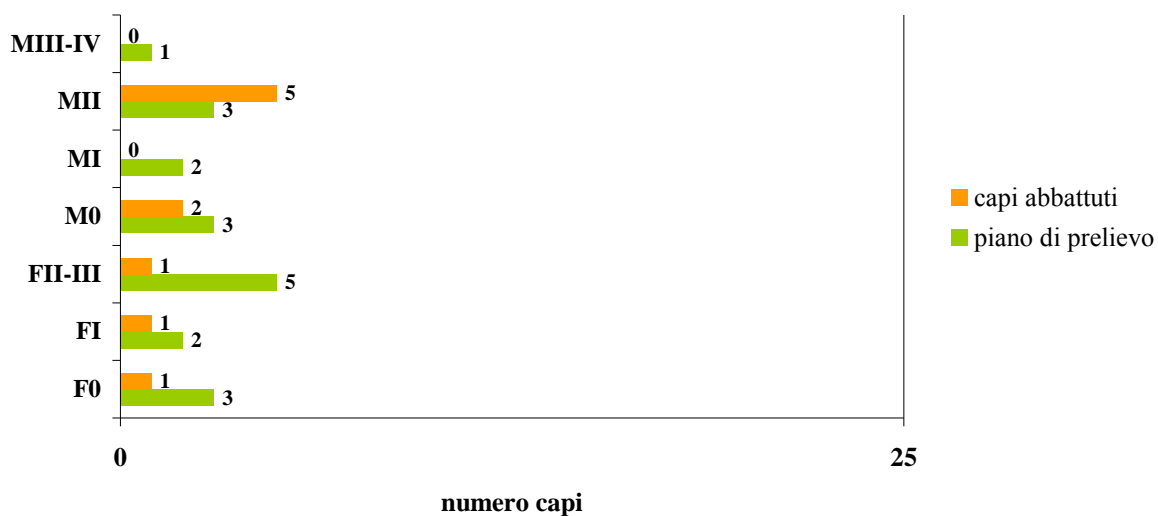
Il piano di prelievo 2017/18 ha autorizzato per l'Unità di gestione di nuovo ampliamento areale "Monte Galero" l'abbattimento di 19 capi.

Con l'abbattimento di 10 capi, nell'Unità di gestione "Monte Galero" **il piano di prelievo è stato realizzato al 52,63%**.

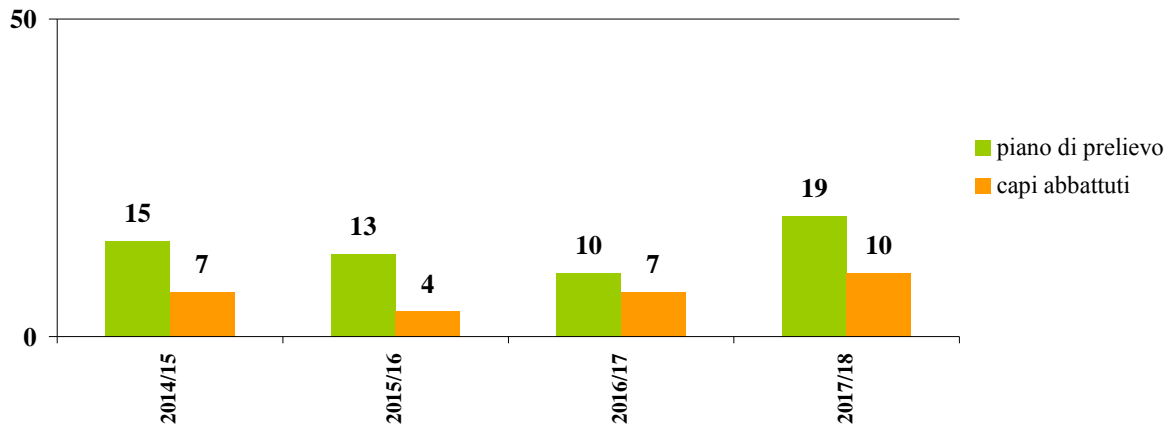
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII	MIII-IV	totale
piano di prelievo	3	2	5	3	2	3	1	19
capi abbattuti	1	1	1	2	0	5	0	10
percentuale prelievo	33,33%	50,00%	20,00%	66,67%	0,00%	166,67%	0,00%	52,63%

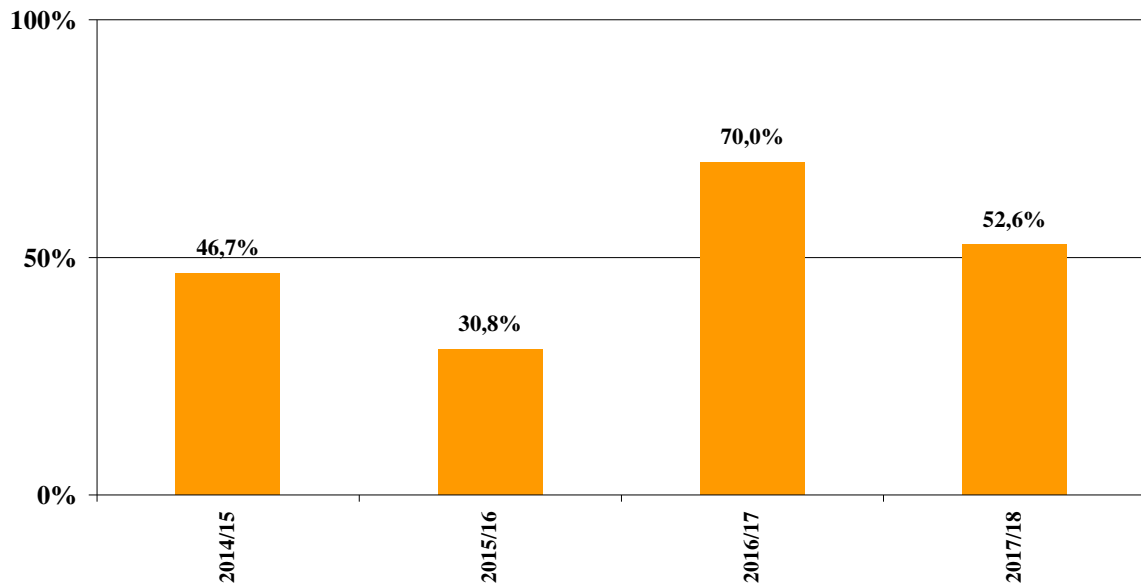
Il piano è stato realizzato in modo fortemente squilibrato, con il superamento dei capi disponibili per la classe MII a causa di errori di abbattimento.



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Monte Galero



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Monte Galero





## ATC GE 1

### Unità di gestione Brugneto

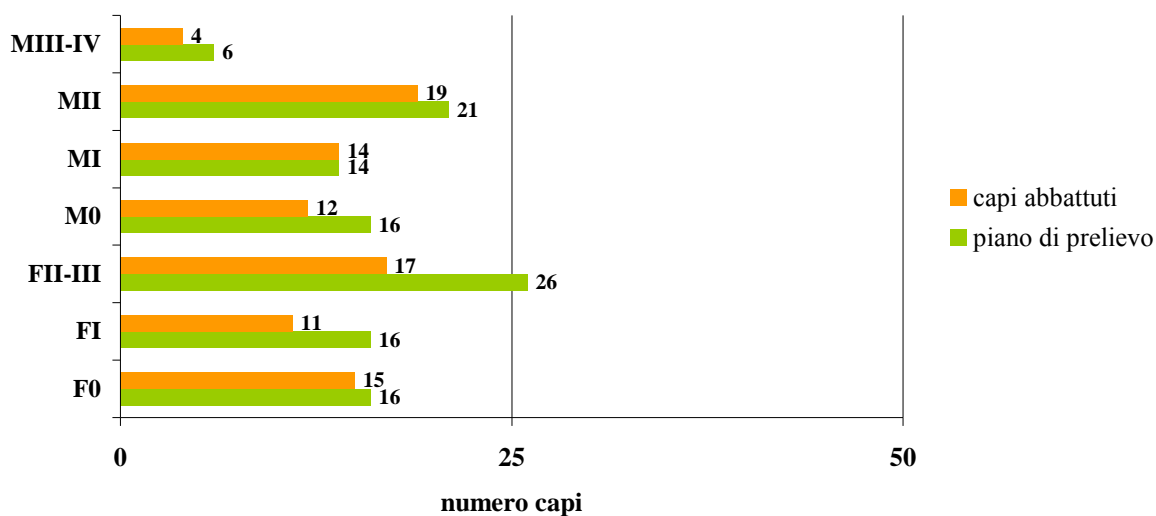
Il piano di prelievo 2017/18 ha autorizzato per l'Unità di gestione "Brugneto" l'abbattimento di 115 capi.

Con l'abbattimento di 92 capi, nell'Unità di gestione "Brugneto" **il piano di prelievo è stato realizzato all'80,00%**.

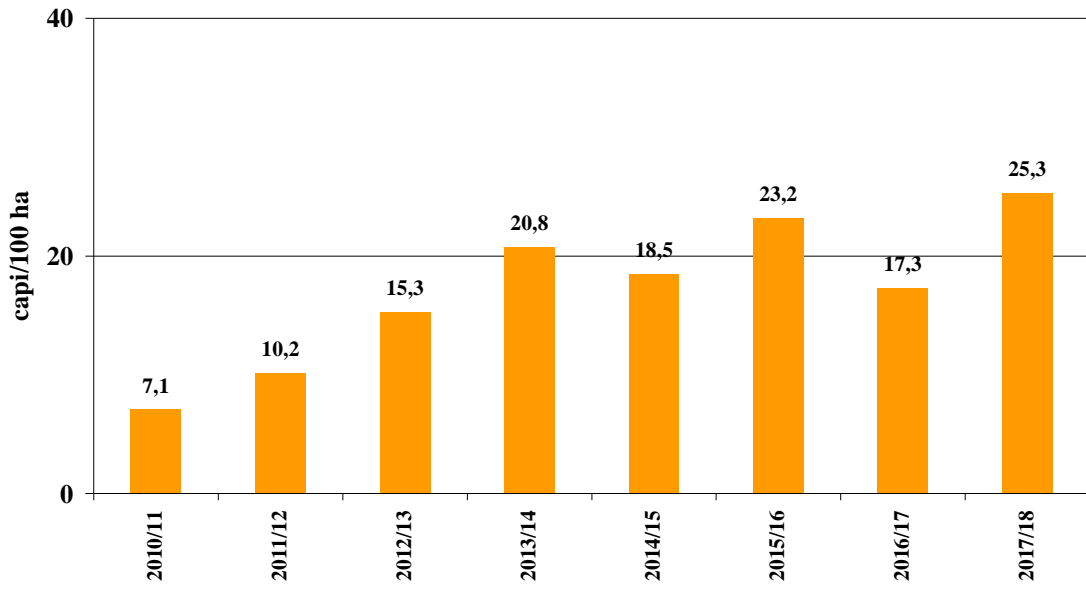
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII	MIII-IV	totale
piano di prelievo	16	16	26	16	14	21	6	115
capi abbattuti	15	11	17	12	14	19	4	92
percentuale prelievo	93,75%	68,75%	65,38%	75,00%	100,00%	90,48%	66,67%	80,00%

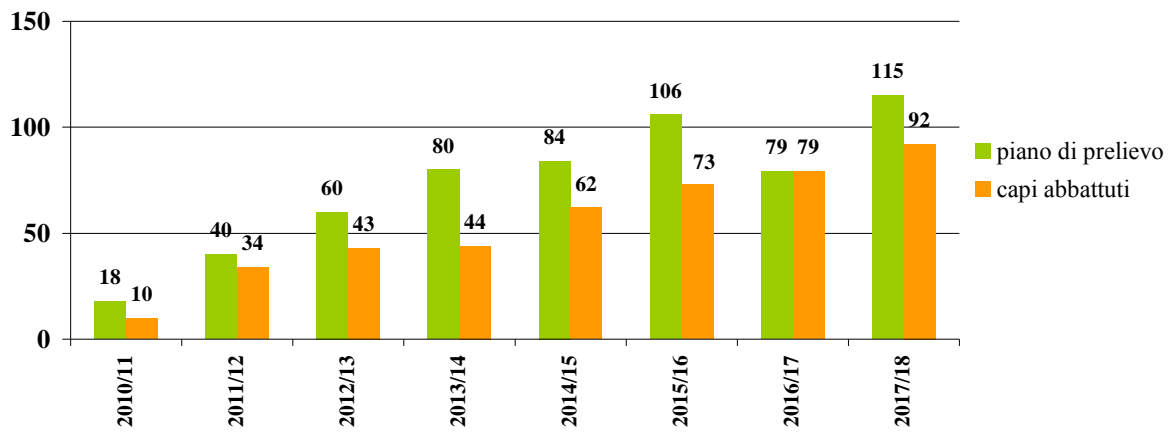
Sul piano qualitativo si rileva come il piano di prelievo sia stato realizzato in modo non completamente equilibrato, con maggiori abbattimenti per le classi MI, F0 e MII.



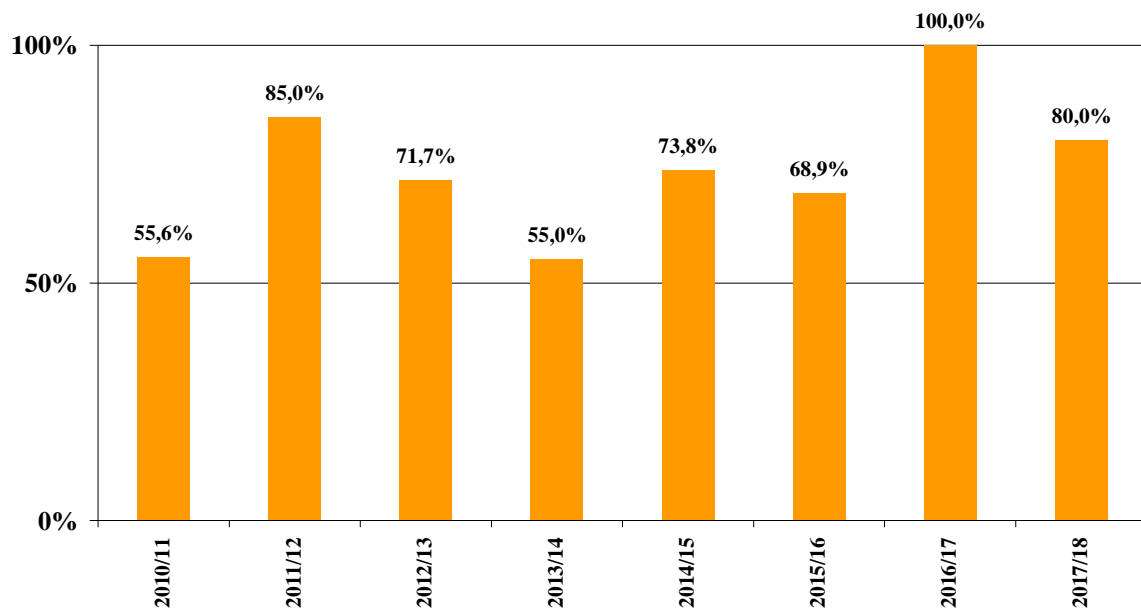
### Densità rilevate - Udg Brugneto



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Brugneto



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Brugneto



## Unità di gestione Torriglia

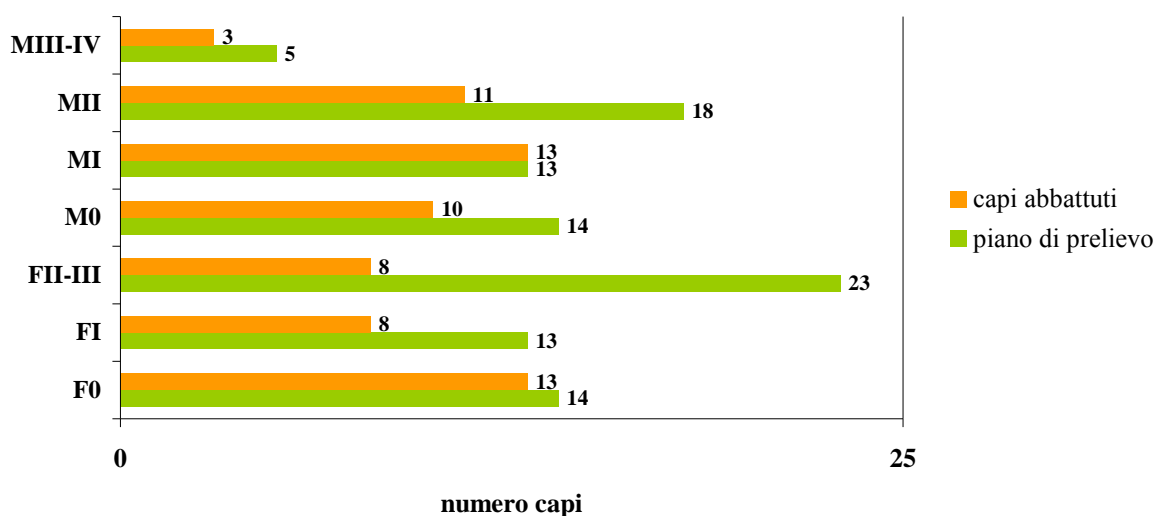
Il piano di prelievo 2017/18 ha autorizzato per l'Unità di gestione "Torrighia" l'abbattimento di 100 capi.

Con l'abbattimento di 66 capi, nell'Unità di gestione "Torrighia" **il piano di prelievo è stato realizzato al 66,00%**.

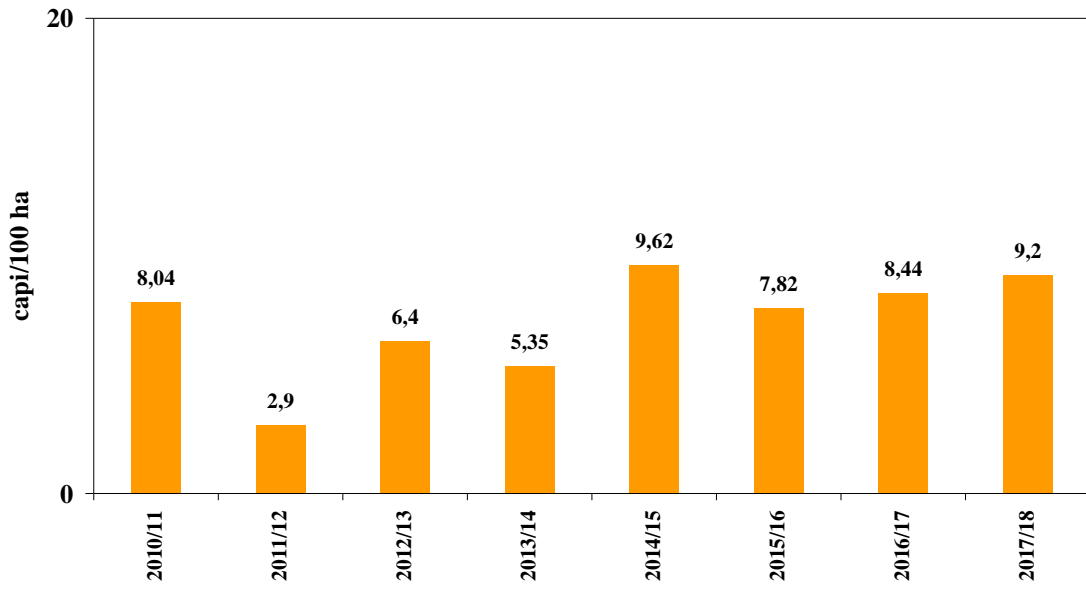
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII	MIII-IV	totale
piano di prelievo	14	13	23	14	13	18	5	100
capi abbattuti	13	8	8	10	13	11	3	66
percentuale prelievo	92,86%	61,54%	34,78%	71,43%	100,00%	61,11%	60,00%	66,00%

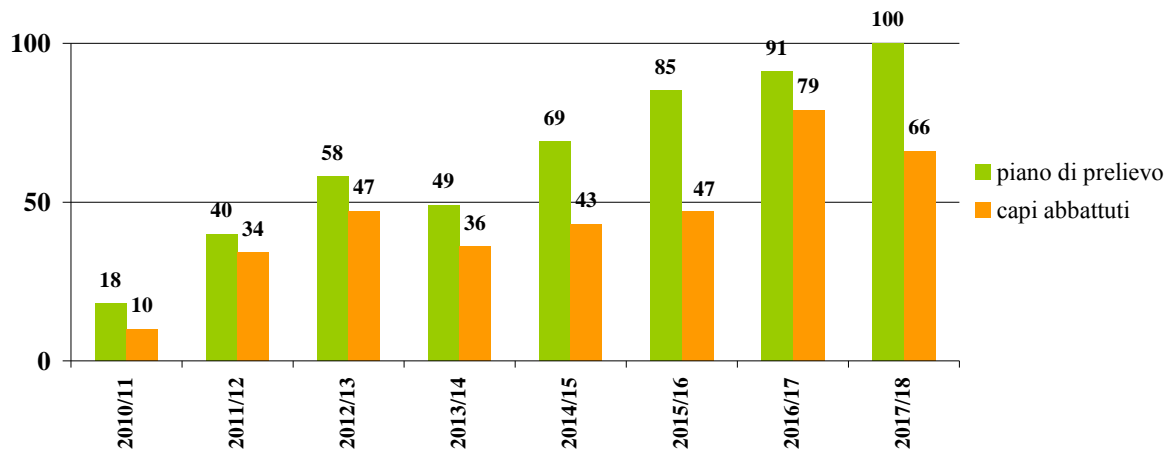
Anche per l'Unità di gestione "Torrighia" il piano di prelievo è stato realizzato in modo non completamente equilibrato, con maggiori abbattimenti per le classi MI e C0 e risultati particolarmente scarsi per FII-III.



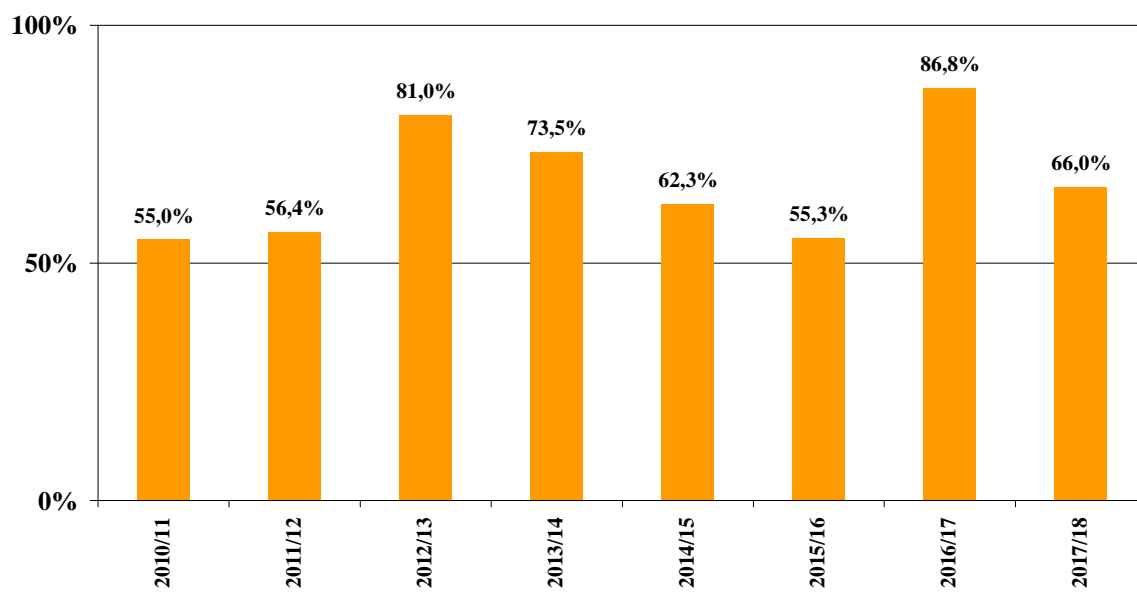
### Densità rilevate - Udg Torrighia



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Torrighia



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Torriglia



## Unità di gestione Fascia

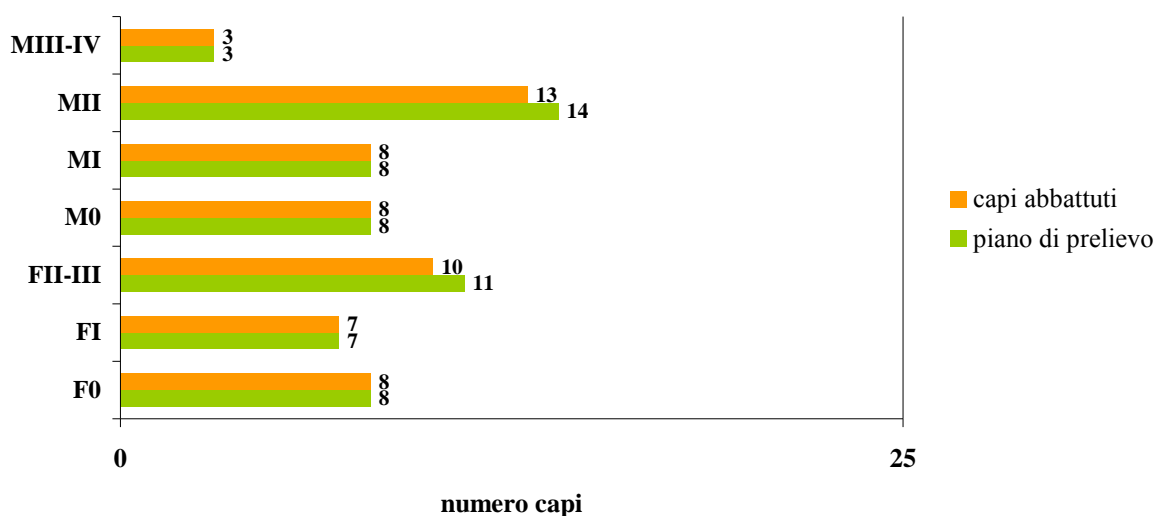
Il piano di prelievo 2017/18 ha autorizzato per l'Unità di gestione "Fascia" l'abbattimento di 59 capi.

Con l'abbattimento di 57 capi, nell'Unità di gestione "Fascia" **il piano di prelievo è stato realizzato al 96,61%**.

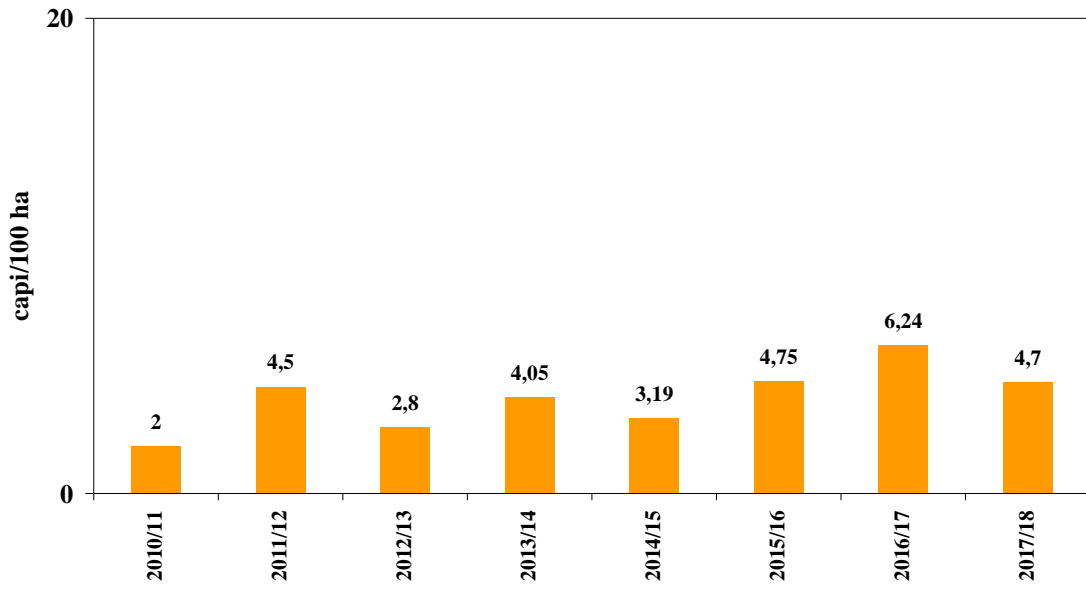
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII	MIII-IV	totale
piano di prelievo	8	7	11	8	8	14	3	59
capi abbattuti	8	7	10	8	8	13	3	57
percentuale prelievo	100,00%	100,00%	90,91%	100,00%	100,00%	92,86%	100,00%	96,61%

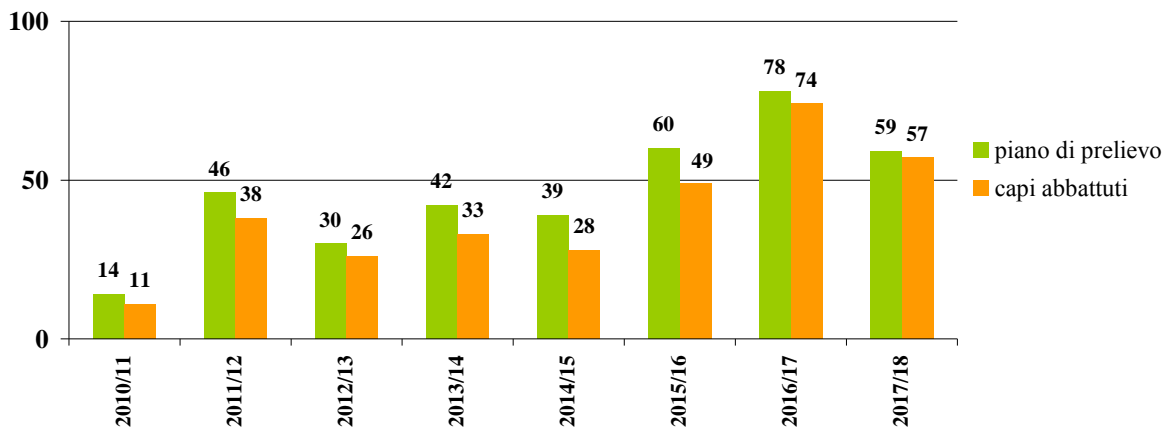
Il piano è stato realizzato in modo completo ed equilibrato per quasi tutte le classi di sesso ed età: il mancato abbattimento di due soli capi determina percentuali di prelievo inferiori per le classi FII-III e MII.



### Densità rilevate - Udg Fascia

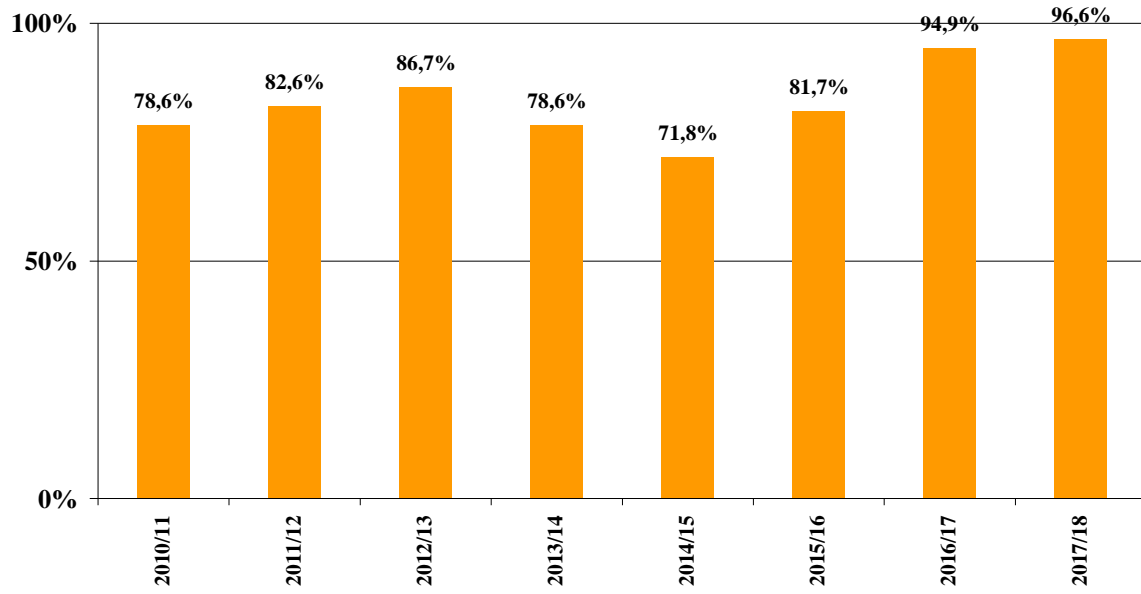


### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Fascia





### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Fascia



## Unità di gestione Montessoro

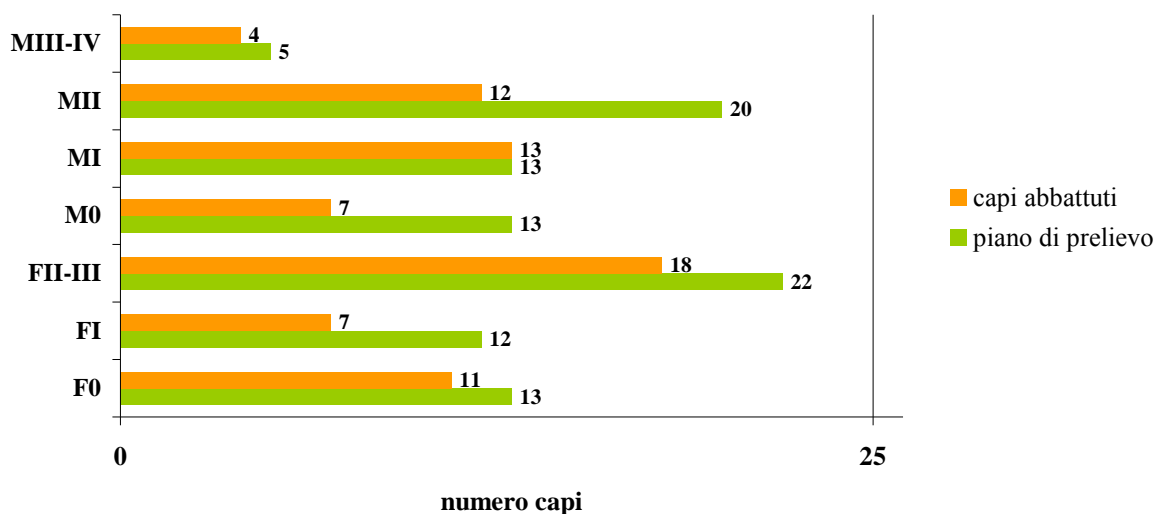
Il piano di prelievo 2017/18 ha autorizzato per l'Unità di gestione "Montessoro" l'abbattimento di 98 capi.

Con l'abbattimento di 72 capi, nell'Unità di gestione "Montessoro" **il piano di prelievo è stato realizzato al 73,47%**.

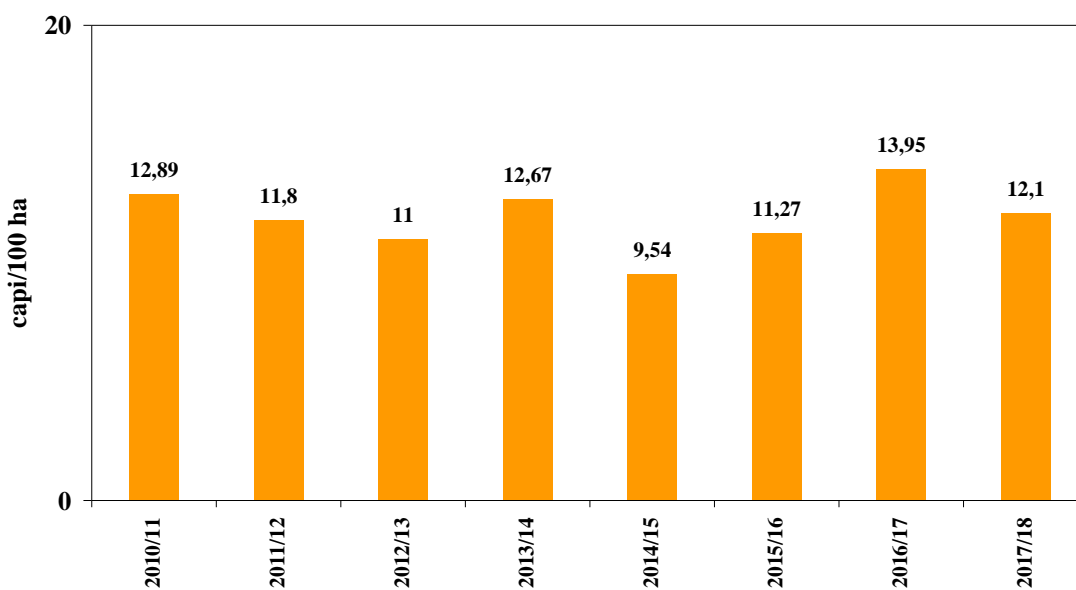
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII	MIII-IV	totale
piano di prelievo	13	12	22	13	13	20	5	98
capi abbattuti	11	7	18	7	13	12	4	72
percentuale prelievo	84,62%	58,33%	81,82%	53,85%	100,00%	60,00%	80,00%	73,47%

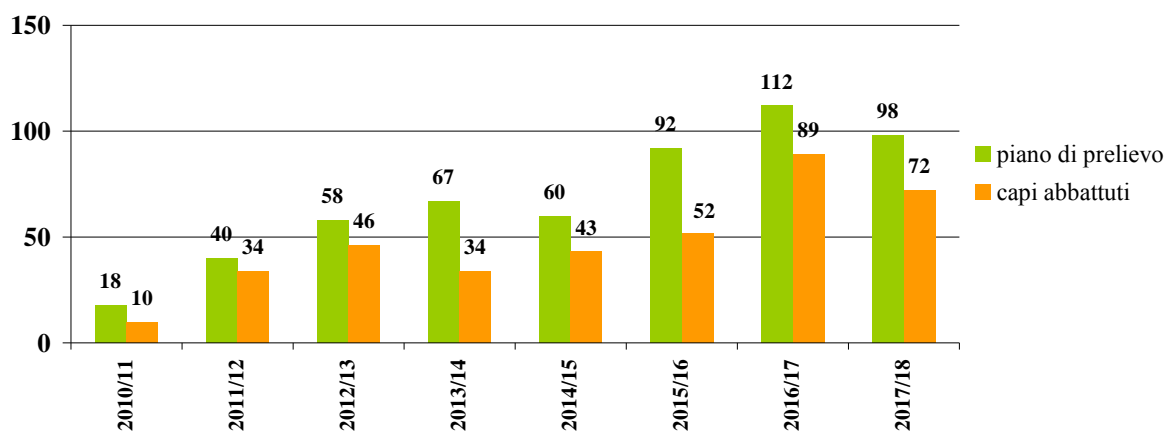
Il piano di prelievo è stato realizzato in modo non completamente equilibrato, soprattutto a causa del mancato abbattimento di capi di classe MII e FI.



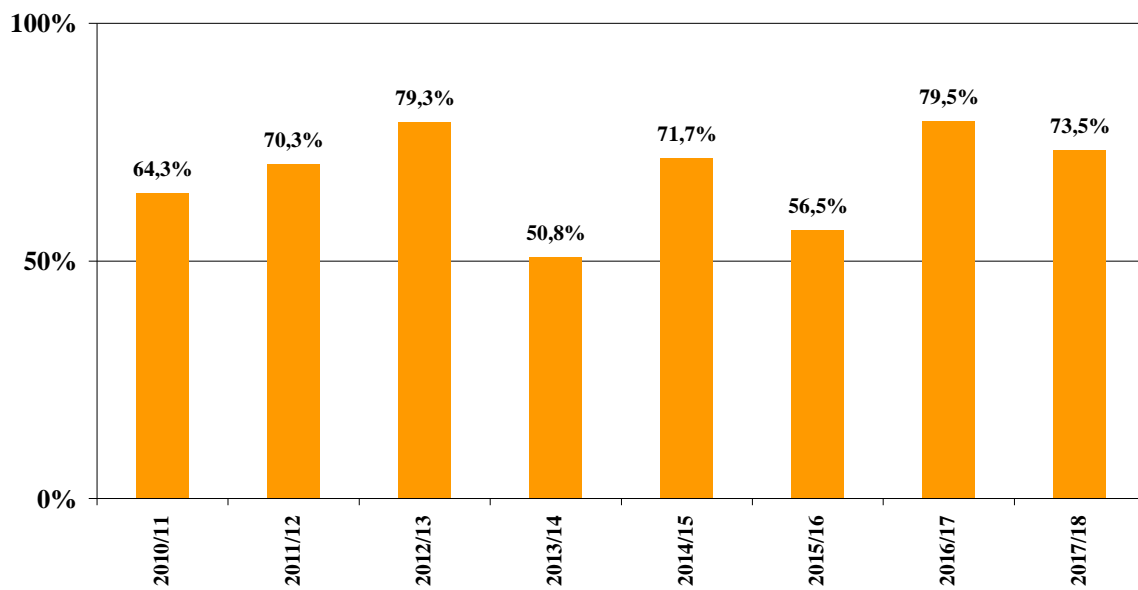
### Densità rilevate - Udg Montessoro



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Montessoro



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Montessoro



## Unità di gestione Pentemina

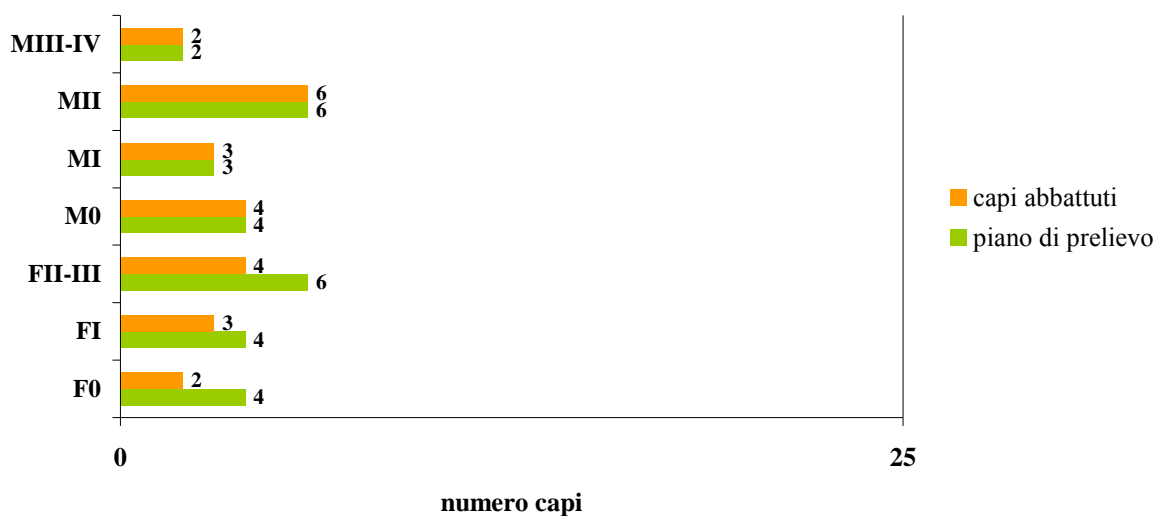
Il piano di prelievo 2017/18 ha autorizzato per l'Unità di gestione "Pentemina" l'abbattimento di 29 capi.

Con l'abbattimento di 24 capi, nell'Unità di gestione "Pentemina" **il piano di prelievo è stato completato all'82,76%**.

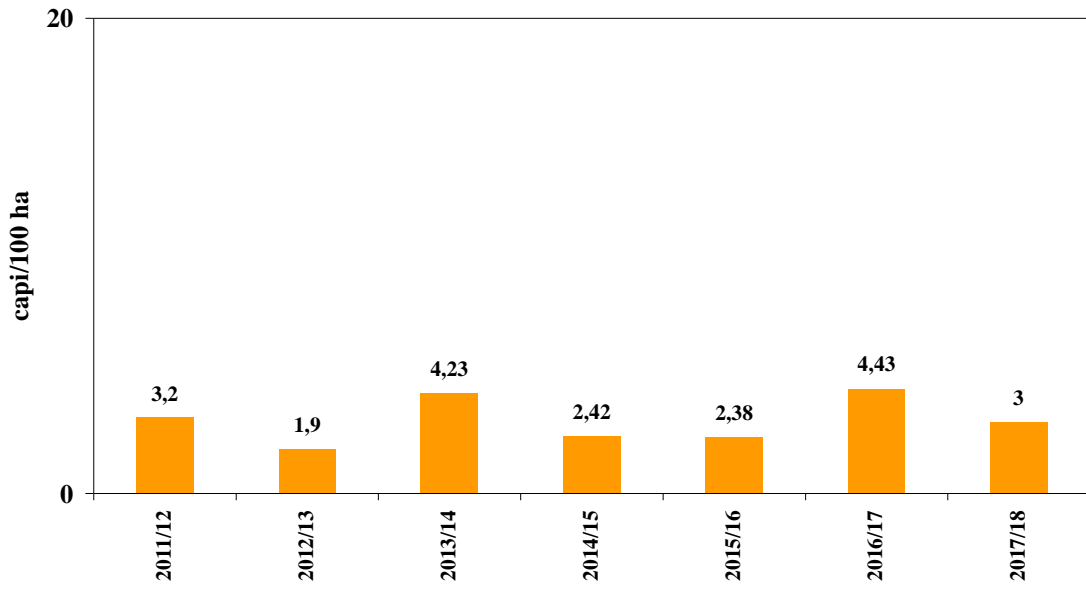
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII	MIII-IV	totale
piano di prelievo	4	4	6	4	3	6	2	29
capi abbattuti	2	3	4	4	3	6	2	24
percentuale prelievo	50,00%	75,00%	66,67%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	82,76%

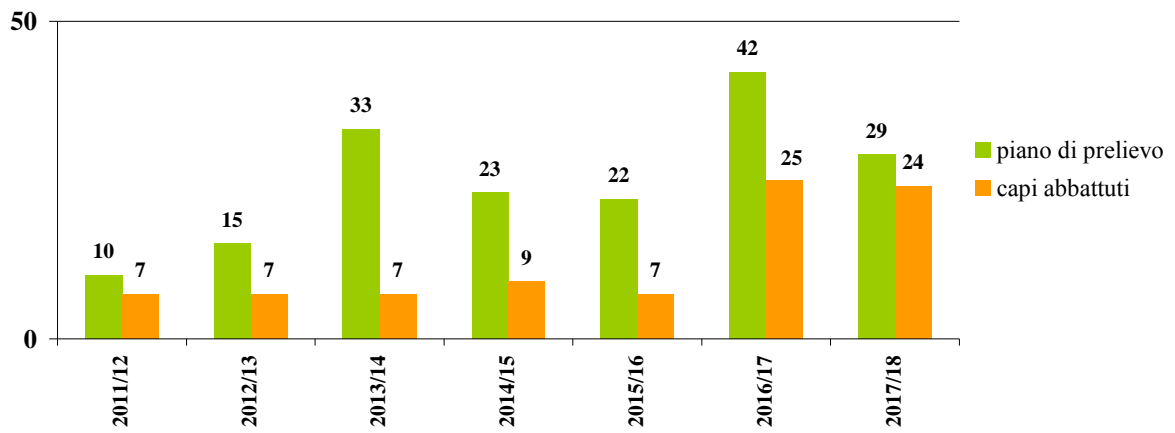
Sul piano qualitativo, i risultati degli abbattimenti mostrano uno sbilanciamento a favore degli esemplari di sesso maschile – per i quali il piano è stato totalmente realizzato - rispetto a quelli di sesso femminile, per i quali il mancato abbattimento di pochi capi determina percentuali di prelievo sensibilmente inferiori.



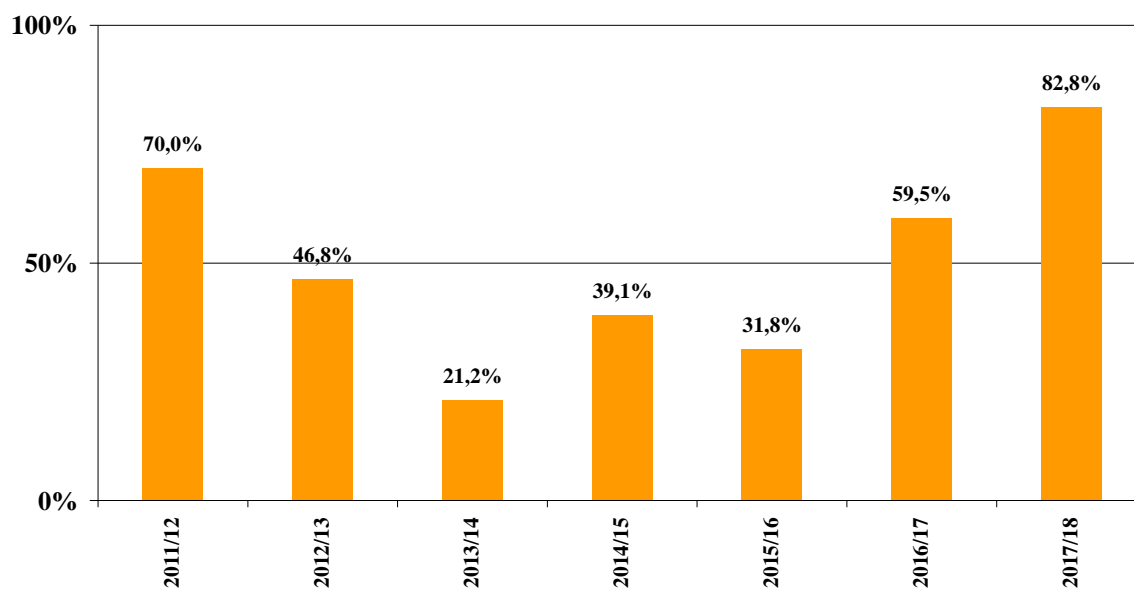
### Densità rilevate - Udg Pentemina



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Pentemina



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Pentemina



## Unità di gestione Davagna

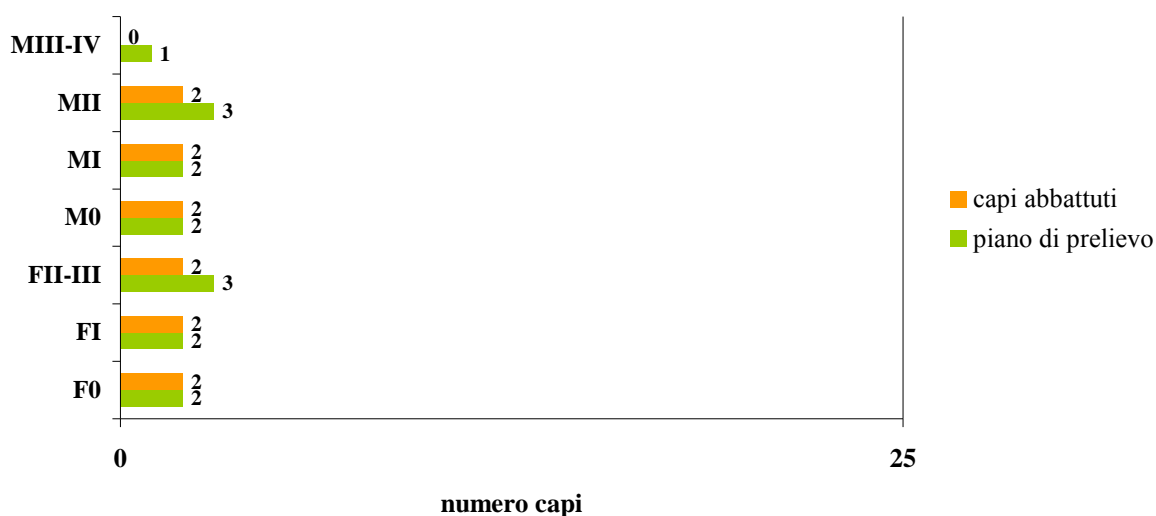
Il piano di prelievo 2017/18 ha autorizzato per l'Unità di gestione "Davagna" l'abbattimento di 15 capi.

Con l'abbattimento di 12 esemplari, nell'Unità di gestione "Davagna" **il piano di prelievo è stato completato all'80,00%**.

Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

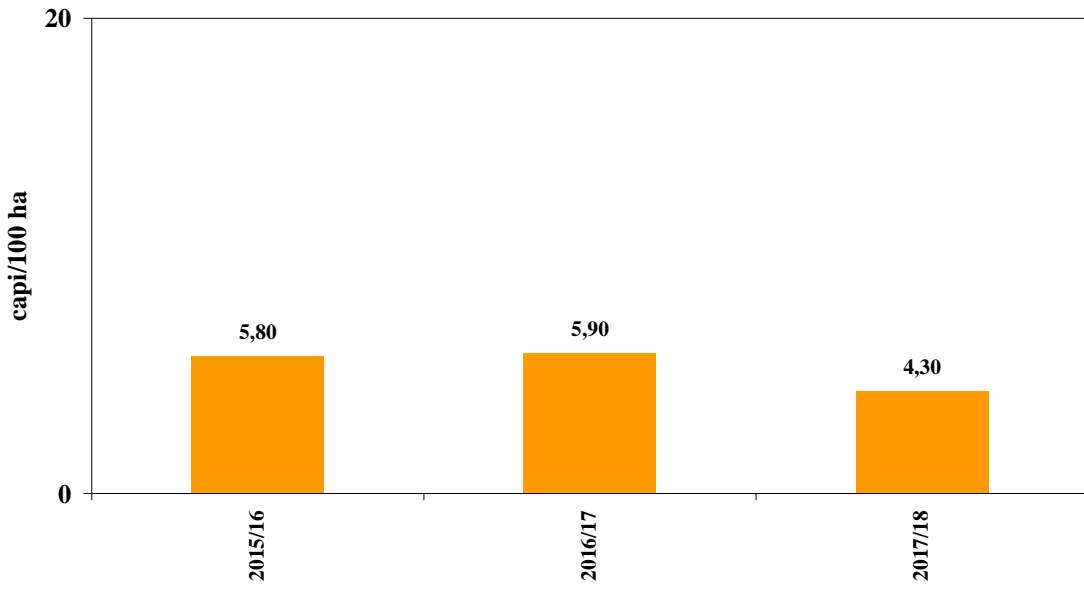
	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII	MIII-IV	totale
piano di prelievo	2	2	3	2	2	3	1	15
capi abbattuti	2	2	2	2	2	2	0	12
percentuale prelievo	100,00%	100,00%	66,67%	100,00%	100,00%	66,67%	0,00%	80,00%

Il piano di prelievo è stato attuato in modo pieno solo per le classi giovanili (C0, FI e MI); il mancato abbattimento di tre soli capi, tra i quali l'unico esemplare di palancone disponibile, ne ha impedito una realizzazione completa ed equilibrata.

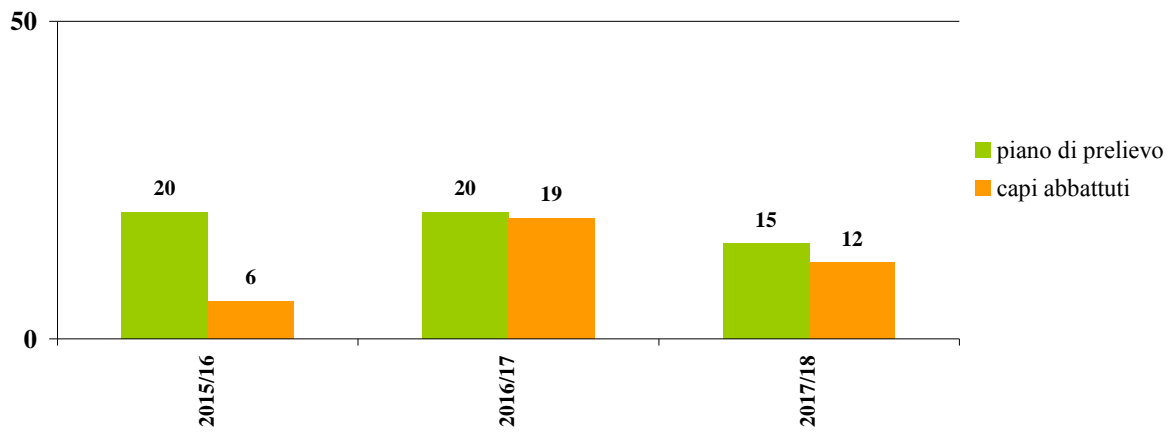




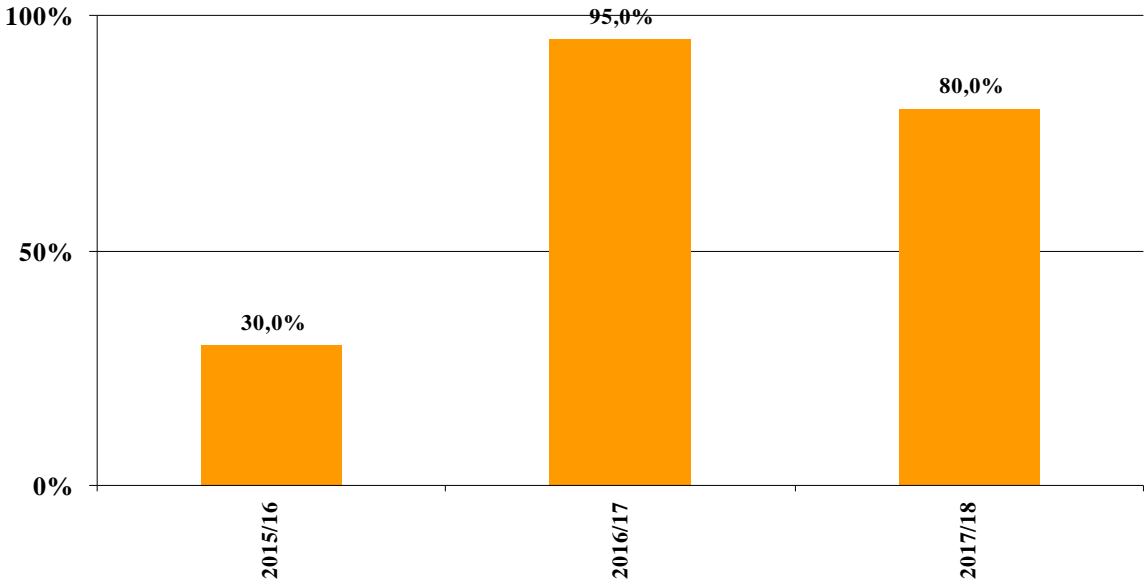
### Densità rilevate - Udg Davagna



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Davagna



**Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Davagna**



## Unità di gestione Montoggio

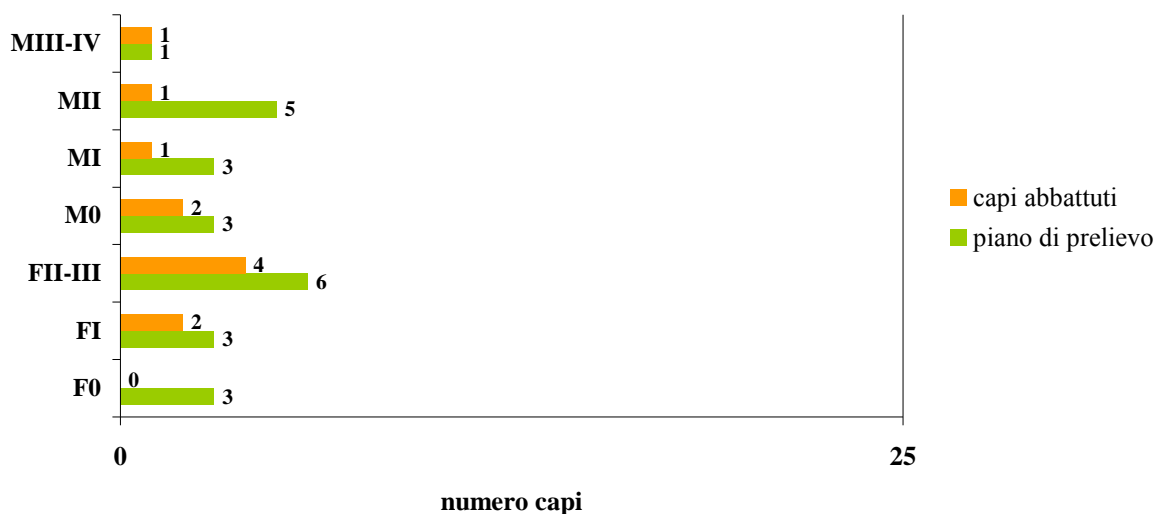
Il piano di prelievo 2017/18 ha autorizzato per l'Unità di gestione "Montoggio", al primo anno di attività, l'abbattimento di 24 capi.

Con l'abbattimento di 11 esemplari, nell'Unità di gestione "Montoggio" **il piano di prelievo è stato completato al 45,83%**.

Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII	MIII-IV	totale
piano di prelievo	3	3	6	3	3	5	1	24
capi abbattuti	0	2	4	2	1	1	1	11
percentuale prelievo	0,00%	66,67%	66,67%	66,67%	33,33%	20,00%	100,00%	45,83%

Sul piano qualitativo si rilevano notevoli differenze tra le classi di sesso ed età, amplificate dal limitato numero di capi disponibili per il prelievo.



## ATC GE 2

### Unità di gestione Val Fontanabuona

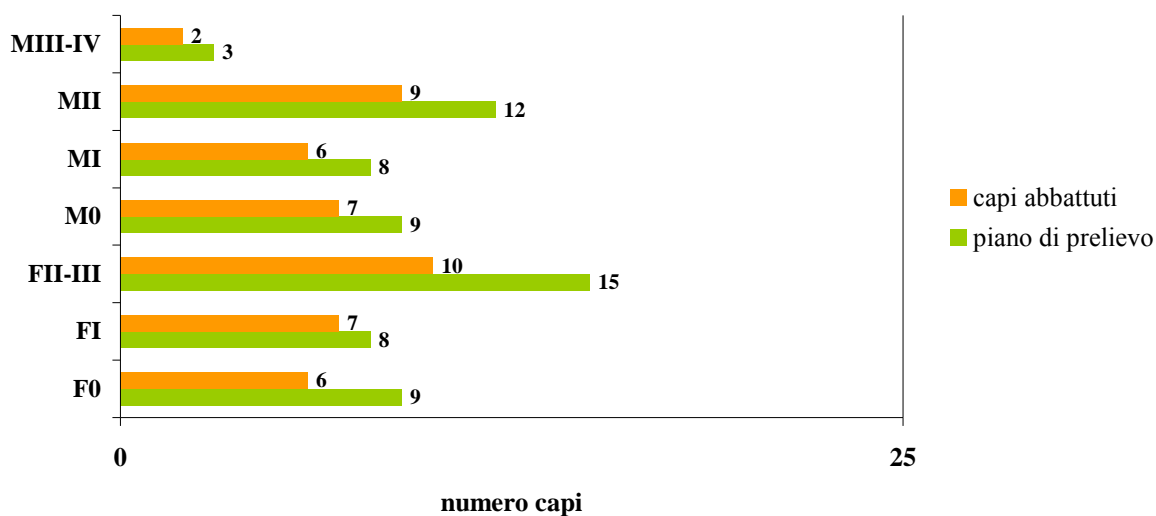
Il piano di prelievo 2017/18 ha autorizzato per l'Unità di gestione "Val Fontanabuona" l'abbattimento di 64 capi.

Con l'abbattimento di 47 capi, nell'Unità di gestione "Val Fontanabuona" **il piano di prelievo è stato realizzato al 73,44%**.

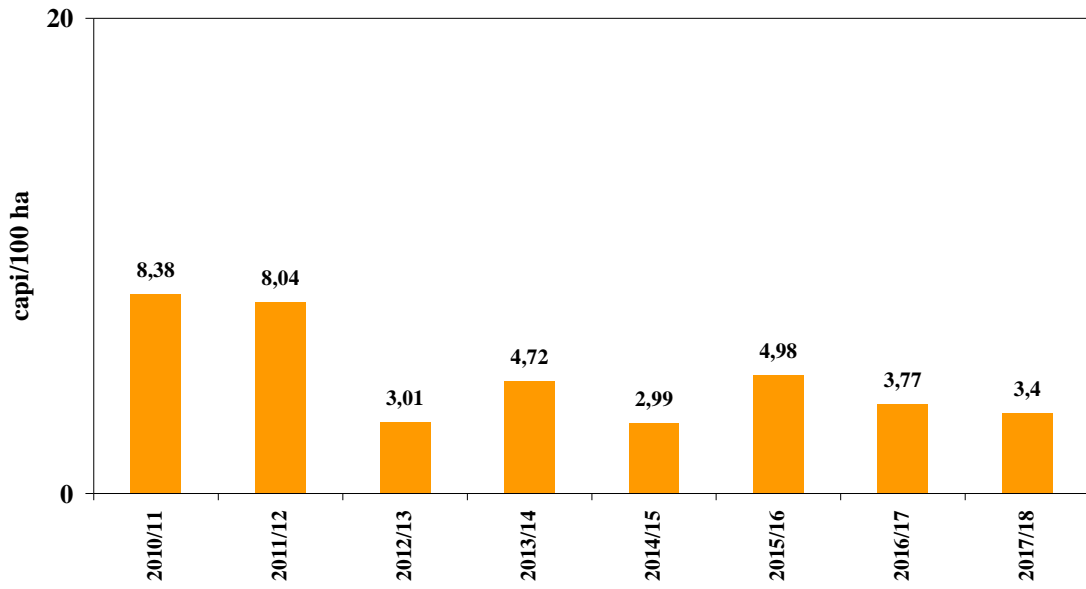
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII	MIII-IV	totale
piano di prelievo	9	8	15	9	8	12	3	64
capi abbattuti	6	7	10	7	6	9	2	47
percentuale prelievo	66,67%	87,50%	66,67%	77,78%	75,00%	75,00%	66,67%	73,44%

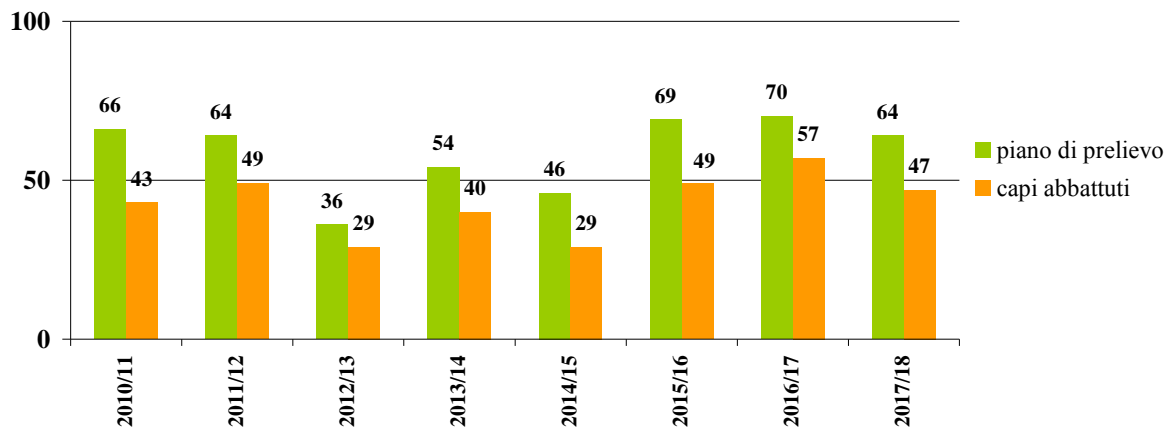
I risultati degli abbattimenti mostrano dati nel complesso abbastanza equilibrati, sebbene la classe FII-III si distingua per un minore numero di capi prelevati.



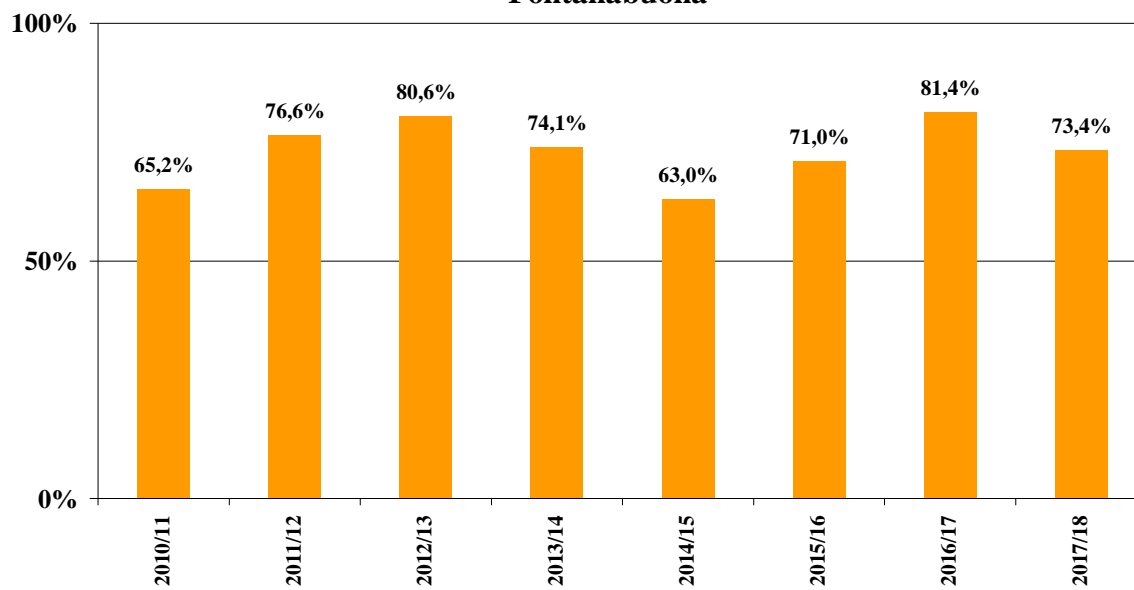
### Densità rilevate - Udg Val Fontanabuona



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Val Fontanabuona



**Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Val  
Fontanabuona**



## Aziende faunistico-venatorie (AFV)

### AFV Piana Crixia

Il piano di prelievo 2017/18 ha autorizzato per l'Azienda faunistico-venatoria "Piana Crixia", unità di gestione di nuovo ampliamento areale, l'abbattimento di 24 capi.

Con l'abbattimento di 6 capi, nell'Azienda faunistico-venatoria "Piana Crixia" **il piano di prelievo è stato realizzato al 25,00%**.

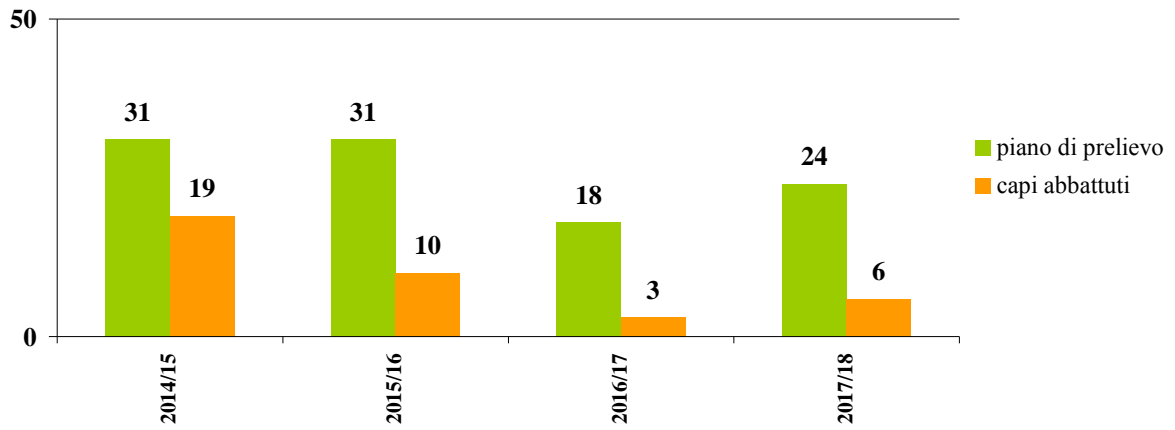
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Azienda sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII	MIII-IV	totale
piano di prelievo	3	3	7	3	3	4	1	24
capi abbattuti	1	1	4	0	0	0	0	6
percentuale prelievo	33,33%	33,33%	57,14%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	25,00%

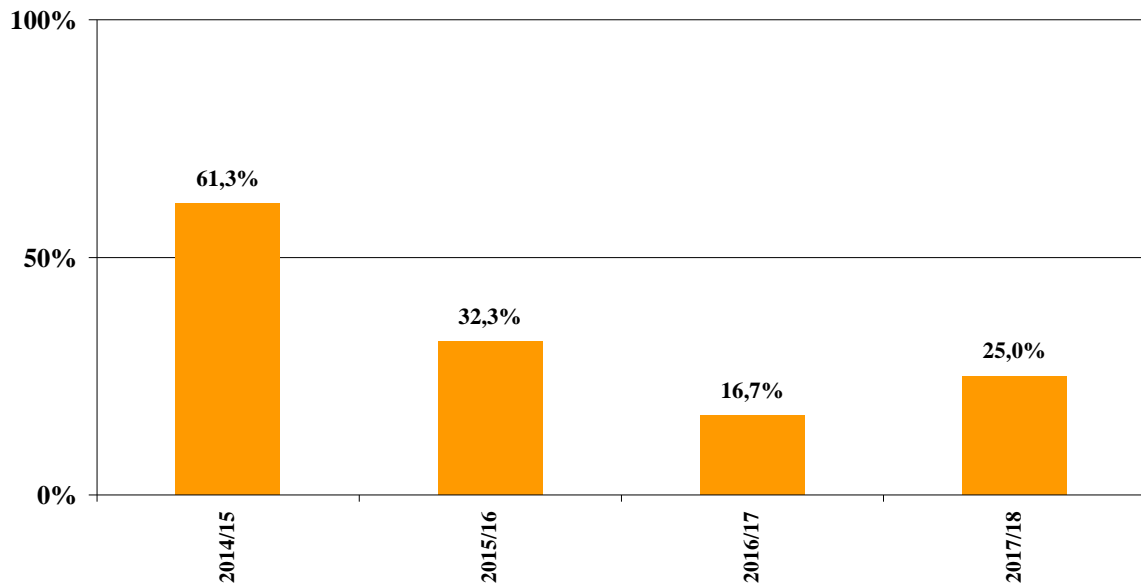
Il piano di prelievo è stato realizzato in modo fortemente sbilanciato, con il mancato abbattimento di esemplari di sesso maschile.



### Realizzazione dei piani di prelievo - AFV Piana Crixia



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - AFV Piana Crixia





## AFV Montarlone

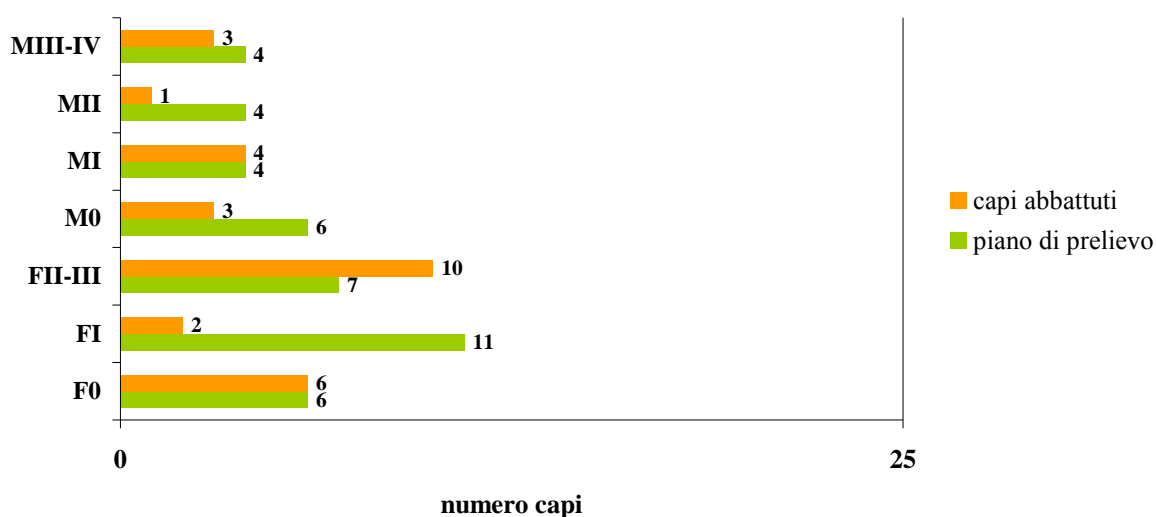
Il piano di prelievo 2017/18 ha autorizzato per l'Azienda faunistico-venatoria "Montarlone" l'abbattimento di 42 capi.

Con l'abbattimento di 29 capi, nell'Azienda faunistico-venatoria "Montarlone" **il piano di prelievo è stato realizzato al 69,05%**.

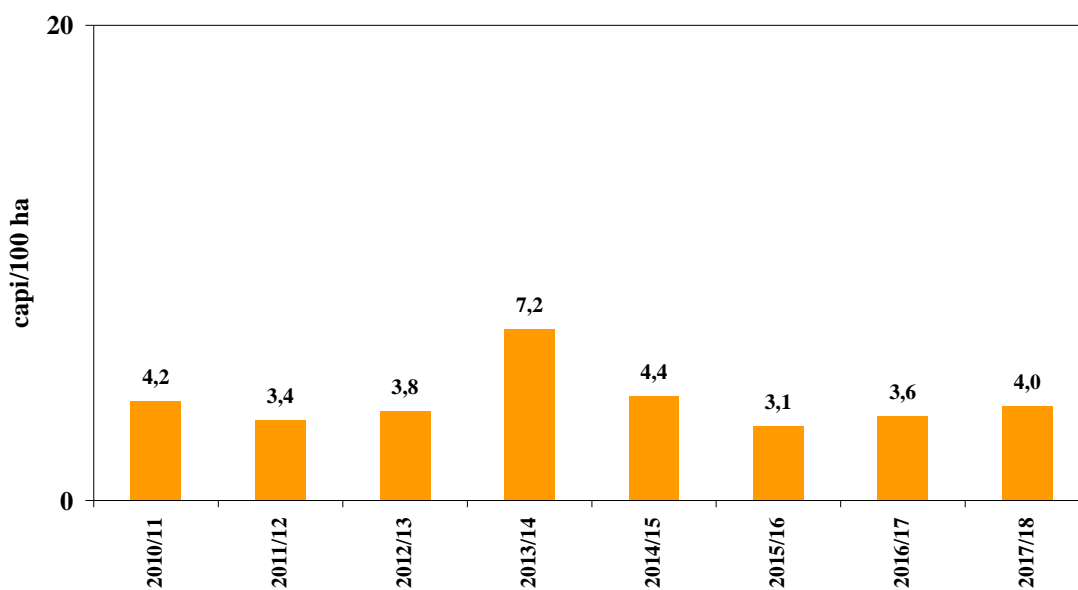
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Azienda sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII-III	M0	MI	MII	MIII-IV	totale
piano di prelievo	6	11	7	6	4	4	4	42
capi abbattuti	6	2	10	3	4	1	3	29
percentuale prelievo	100,00%	18,18%	142,86%	50,00%	100,00%	25,00%	75,00%	69,05%

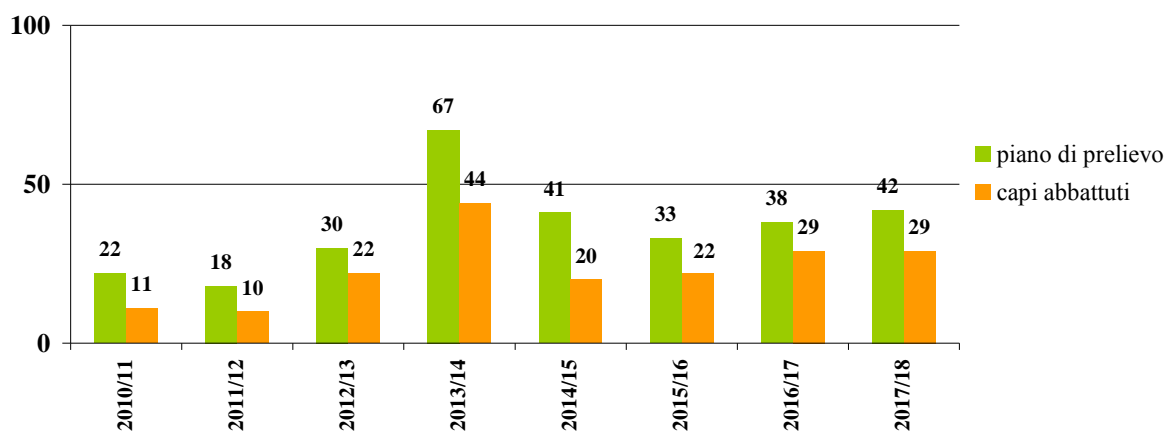
Il piano è stato realizzato in modo non equilibrato, con forti differenze negli abbattimenti delle diverse classi ed il superamento del numero di capi prelevabili per la classe FII-III.



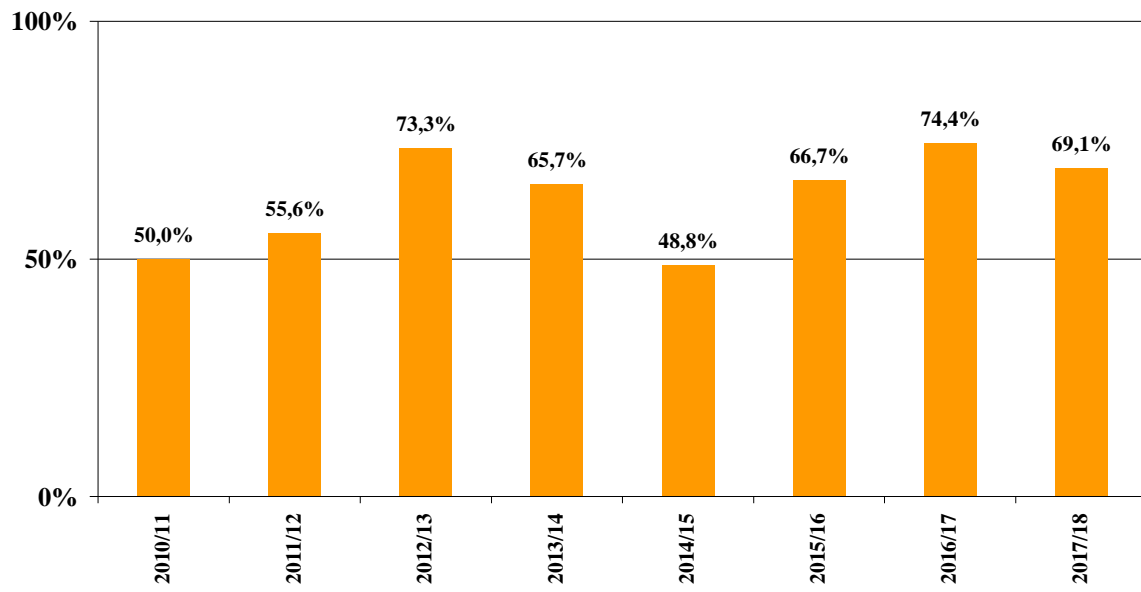
### Densità rilevate - AFV Montarlone



### Realizzazione dei piani di prelievo - AFV Montarlone



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - AFV Montarlone



## ***Dati biometrici dei daini abbattuti nella stagione venatoria 2017/18***

I dati biometrici dei daini abbattuti nella stagione venatoria 2017/18, di cui di seguito sono presentati i più significativi, sono desunti dalle schede biometriche, omogenee in tutta la Liguria, consegnate ai cacciatori di selezione dagli ATC, dai CA e dalle AFV.

I dati sono aggregati a livello regionale e di Unità di gestione.

Per ogni classe di sesso ed età sono stati considerati peso eviscerato (kg), lunghezza totale (cm) e lunghezza del garretto (cm), per i quali sono indicati il numero di misurazioni disponibili (N), il valore medio, la deviazione standard (dev. st.), la misura massima (max) e la misura minima (min).

### **Liguria**

**N = 619**

#### **femmina classe 0**

<b>N = 84</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b> N = 82 peso medio 19,52 dev. st. = 3,18 max = 26 min = 11	<b>lunghezza totale (cm)</b> N = 84 lungh. media 110,34 dev. st. = 6,22 max = 128,5 min = 99	<b>lunghezza garretto (cm)</b> N = 83 lungh. media 35,90 dev. st. = 1,62 max = 39,8 min = 31
---------------	--	---	---

#### **femmina classe I**

<b>N = 76</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b> N = 75 peso medio 27,73 dev. st. = 3,71 max = 41 min = 15	<b>lunghezza totale (cm)</b> N = 74 lungh. media 124,57 dev. st. = 5,84 max = 136,5 min = 110	<b>lunghezza garretto (cm)</b> N = 76 lungh. media 38,37 dev. st. = 1,04 max = 42,5 min = 36,4
---------------	--	--	---

#### **femmina classe II-III**

<b>N = 133</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b> N = 133 peso medio 33,51 dev. st. = 5,04 max = 49 min = 20	<b>lunghezza totale (cm)</b> N = 132 lungh. media 131,04 dev. st. = 6,18 max = 149 min = 118	<b>lunghezza garretto (cm)</b> N = 132 lungh. media 39,02 dev. st. = 1,69 max = 46 min = 35
----------------	---	---	--

#### **maschio classe 0**

<b>N = 89</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b> N = 87 peso medio 21,09 dev. st. = 4,57 max = 28,5 min = 11,5	<b>lunghezza totale (cm)</b> N = 86 lungh. media 111,93 dev. st. = 5,83 max = 124,5 min = 93,5	<b>lunghezza garretto (cm)</b> N = 87 lungh. media 36,94 dev. st. = 2,22 max = 40,9 min = 30,5
---------------	--	---	---

#### **maschio classe I**

<b>N = 90</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b> N = 90 peso medio 36,36 dev. st. = 4,95 max = 49 min = 21	<b>lunghezza totale (cm)</b> N = 90 lungh. media 131,31 dev. st. = 5,84 max = 153 min = 118	<b>lunghezza garretto (cm)</b> N = 90 lungh. media 41,34 dev. st. = 1,85 max = 47,5 min = 35
---------------	--	--	---

#### **maschio classe II**

<b>N = 114</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b> N = 113 peso medio 45,75 dev. st. = 6,82 max = 58,9 min = 27,2	<b>lunghezza totale (cm)</b> N = 114 lungh. media 142,86 dev. st. = 5,68 max = 159,6 min = 125	<b>lunghezza garretto (cm)</b> N = 114 lungh. media 42,24 dev. st. = 1,48 max = 45,5 min = 38
----------------	---	---	--

**maschio classe III-IV**

<b>N = 33</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 33	peso medio = 62,01	N = 33	N = 33
	dev. st. = 7,94	lungh. media = 150,96	lungh. media = 42,71
	max = 94,5	dev. st. = 5,96	dev. st. = 1,66
	min = 51	max = 169	max = 45,9
		min = 139	min = 40

**ATC SV 1**

N = 40

**Unità di gestione San Genesis**

N = 34

**femmina classe 0**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1	peso = 22,10	N = 1	N = 1
		lunghezza = 115,00	lunghezza = 35,50

**femmina classe I**

<b>N = 3</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 3	peso medio = 29,37	N = 3	N = 3
	dev. st. = 1,42	lungh. media = 124,67	lungh. media = 38,00
	max = 31	dev. st. = 4,04	dev. st. = 0,50
	min = 28,5	max = 127	max = 38,5
		min = 120	min = 37,5

**femmina classe II-III**

<b>N = 12</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 12	peso medio = 33,14	N = 12	N = 12
	dev. st. = 4,07	lungh. media = 131,08	lungh. media = 38,16
	max = 43,1	dev. st. = 5,87	dev. st. = 0,93
	min = 27,9	max = 141	max = 39,3
		min = 122	min = 36,5

**maschio classe 0**

<b>N = 7</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 6	peso medio = 21,87	N = 6	N = 7
	dev. st. = 2,96	lungh. media = 110,92	lungh. media = 37,09
	max = 27	dev. st. = 2,84	dev. st. = 0,98
	min = 18,3	max = 115	max = 38
		min = 108	min = 35,5

**maschio classe I**

<b>N = 6</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 6	peso medio = 34,02	N = 6	N = 6
	dev. st. = 3,98	lungh. media = 125,47	lungh. media = 40,08
	max = 39,4	dev. st. = 5,55	dev. st. = 0,74
	min = 29,5	max = 133	max = 41
		min = 118	min = 39

**maschio classe II**

<b>N = 3</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 3	peso medio = 43,20	N = 3	N = 3
	dev. st. = 2,46	lungh. media = 142,47	lungh. media = 41,20
	max = 45	dev. st. = 4,05	dev. st. = 0,52
	min = 40,4	max = 146,5	max = 41,5
		min = 138,4	min = 40,6

**maschio classe III-IV**

<b>N = 2</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 2		N = 2	N = 2
peso medio =	60,90	lungh. media =	145,50
dev. st. =	1,27	dev. st. =	2,12
max =	61,8	max =	147
min =	60	min =	144
			lungh. media = 41,20
			dev. st. = 0,28
			max = 41,4
			min = 41

**Unità di gestione Madonna degli Angeli**

N = 6

**femmina classe II-III**

<b>N = 2</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 2		N = 2	N = 2
peso medio =	29,05	lungh. media =	122,50
dev. st. =	4,31	dev. st. =	0,71
max =	32,1	max =	123
min =	26	min =	122
			lungh. media = 37,50
			dev. st. = 0,00
			max = 37,5
			min = 37,5

**maschio classe 0**

<b>N = 3</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 3		N = 3	N = 3
peso medio =	22,53	lungh. media =	111,33
dev. st. =	4,88	dev. st. =	4,54
max =	28,1	max =	116,5
min =	19	min =	108
			lungh. media = 37,27
			dev. st. = 0,93
			max = 38,3
			min = 36,5

**maschio classe II**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1		N = 1	N = 1
peso =	44,30	lunghezza =	139,00
			lunghezza = 41,50

**ATC SV 2**

N = 153

**Unità di gestione Zuccarello**

N = 37

**femmina classe 0**

<b>N = 4</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 3		N = 4	N = 4
peso medio =	16,33	lungh. media =	108,88
dev. st. =	2,89	dev. st. =	7,33
max =	18	max =	117
min =	13	min =	101,5
			lungh. media = 35,75
			dev. st. = 2,10
			max = 38
			min = 33,5

**femmina classe I**

<b>N = 6</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 5		N = 5	N = 6
peso medio =	31,00	lungh. media =	126,40
dev. st. =	6,04	dev. st. =	5,50
max =	41	max =	134
min =	25	min =	121
			lungh. media = 37,98
			dev. st. = 0,48
			max = 38,6
			min = 37,5

**femmina classe II-III**

<b>N = 9</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 9		N = 9	N = 9
peso medio =	31,44	lungh. media =	127,89
dev. st. =	5,09	dev. st. =	4,57
max =	42,5	max =	134
min =	26	min =	118
			lungh. media = 38,12
			dev. st. = 1,14
			max = 40,9
			min = 37

<b>maschio classe 0</b>		
<b>N = 5</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 4	N = 5
	peso medio = 16,75	lungh. media = 110,30
	dev. st. = 2,90	dev. st. = 5,83
	max = 19,5	max = 116
	min = 14	min = 102
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 5
		lungh. media = 35,90
		dev. st. = 1,67
		max = 38
		min = 34
<b>maschio classe I</b>		
<b>N = 4</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 4	N = 4
	peso medio = 35,00	lungh. media = 133,25
	dev. st. = 3,83	dev. st. = 6,18
	max = 38	max = 137
	min = 30	min = 124
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 4
		lungh. media = 40,50
		dev. st. = 1,29
		max = 42
		min = 39
<b>maschio classe II</b>		
<b>N = 6</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 6	N = 6
	peso medio = 43,08	lungh. media = 138,67
	dev. st. = 6,81	dev. st. = 4,93
	max = 49,5	max = 144
	min = 32	min = 131
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 6
		lungh. media = 41,25
		dev. st. = 0,99
		max = 43
		min = 40
<b>maschio classe III-IV</b>		
<b>N = 3</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 3	N = 3
	peso medio = 59,33	lungh. media = 147,00
	dev. st. = 5,13	dev. st. = 3,61
	max = 65	max = 151
	min = 55	min = 144
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 3
		lungh. media = 40,67
		dev. st. = 0,29
		max = 41
		min = 40,5

### *Unità di gestione Monte Acuto*

**N = 69**

<b>femmina classe 0</b>		
<b>N = 8</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 8	N = 8
	peso medio = 15,75	lungh. media = 103,56
	dev. st. = 3,45	dev. st. = 4,08
	max = 20	max = 110,5
	min = 11	min = 99
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 8
		lungh. media = 33,94
		dev. st. = 1,50
		max = 35,5
		min = 31
<b>femmina classe I</b>		
<b>N = 10</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 10	N = 9
	peso medio = 25,30	lungh. media = 123,17
	dev. st. = 5,79	dev. st. = 8,82
	max = 32	max = 133
	min = 15	min = 110
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 10
		lungh. media = 38,11
		dev. st. = 1,02
		max = 39,5
		min = 36,8
<b>femmina classe II-III</b>		
<b>N = 13</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 13	N = 13
	peso medio = 30,00	lungh. media = 130,88
	dev. st. = 5,10	dev. st. = 7,61
	max = 38	max = 142
	min = 20	min = 119
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 13
		lungh. media = 37,98
		dev. st. = 0,93
		max = 40
		min = 36,5
<b>maschio classe 0</b>		
<b>N = 10</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 10	N = 9
	peso medio = 16,60	lungh. media = 106,22
	dev. st. = 3,80	dev. st. = 5,45
	max = 25	max = 116
	min = 12,5	min = 101
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 10
		lungh. media = 34,35
		dev. st. = 1,80
		max = 37
		min = 31

<b>maschio classe I</b>			
<b>N = 10</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 10	N = 10	N = 10
	peso medio = 35,30	lungh. media = 130,30	lungh. media = 39,70
	dev. st. = 6,36	dev. st. = 6,52	dev. st. = 1,74
	max = 49	max = 142	max = 42
	min = 26	min = 123	min = 37
<b>maschio classe II</b>			
<b>N = 14</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 14	N = 14	N = 14
	peso medio = 40,33	lungh. media = 137,50	lungh. media = 40,82
	dev. st. = 5,89	dev. st. = 4,70	dev. st. = 1,98
	max = 50,1	max = 145	max = 44,8
	min = 32	min = 130	min = 38
<b>maschio classe III-IV</b>			
<b>N = 4</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 4	N = 4	N = 4
	peso medio = 58,00	lungh. media = 148,75	lungh. media = 42,25
	dev. st. = 6,48	dev. st. = 7,04	dev. st. = 1,89
	max = 64	max = 159	max = 45
	min = 51	min = 143	min = 41

### *Unità di gestione Scravaion*

**N = 38**

<b>femmina classe 0</b>			
<b>N = 5</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 5	N = 5	N = 5
	peso medio = 18,60	lungh. media = 110,00	lungh. media = 35,50
	dev. st. = 3,65	dev. st. = 9,14	dev. st. = 2,29
	max = 23	max = 120	max = 39
	min = 14	min = 100	min = 33
<b>femmina classe I</b>			
<b>N = 6</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 6	N = 6	N = 6
	peso medio = 27,83	lungh. media = 125,33	lungh. media = 38,50
	dev. st. = 3,49	dev. st. = 5,99	dev. st. = 1,05
	max = 34	max = 132	max = 40
	min = 25	min = 117	min = 37
<b>femmina classe II-III</b>			
<b>N = 8</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 8	N = 8	N = 8
	peso medio = 35,38	lungh. media = 127,25	lungh. media = 38,96
	dev. st. = 4,66	dev. st. = 4,80	dev. st. = 0,83
	max = 40	max = 133	max = 40,5
	min = 28	min = 118	min = 38
<b>maschio classe 0</b>			
<b>N = 5</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 5	N = 4	N = 5
	peso medio = 15,40	lungh. media = 112,00	lungh. media = 36,00
	dev. st. = 0,89	dev. st. = 7,26	dev. st. = 1,87
	max = 16	max = 120	max = 37,5
	min = 14	min = 103	min = 33,5
<b>maschio classe I</b>			
<b>N = 5</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 5	N = 5	N = 5
	peso medio = 26,80	lungh. media = 126,80	lungh. media = 38,90
	dev. st. = 3,90	dev. st. = 6,69	dev. st. = 2,41
	max = 31	max = 138	max = 41,5
	min = 21	min = 120	min = 35



**maschio classe II**

<b>N = 7</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 7		N = 7	N = 7
	peso medio = 37,93	lungh. media = 144,79	lungh. media = 41,89
	dev. st. = 3,47	dev. st. = 6,04	dev. st. = 1,56
	max = 41,5	max = 154	max = 43
	min = 31	min = 136,5	min = 39

**maschio classe III-IV**

<b>N = 2</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 2		N = 2	N = 2
	peso medio = 62,00	lungh. media = 148,00	lungh. media = 42,00
	dev. st. = 5,66	dev. st. = 0,00	dev. st. = 0,71
	max = 66	max = 148	max = 42,5
	min = 58	min = 148	min = 41,5

**Unità di gestione Melogno**

N = 9

**femmina classe 0**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1		N = 1	N = 1
	peso = 14,20	lunghezza = 102,50	lunghezza = 37,50

**femmina classe II-III**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1		N = 1	N = 1
	peso = 33,10	lunghezza = 127,50	lunghezza = 38,10

**maschio classe 0**

<b>N = 2</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 2		N = 2	N = 2
	peso medio = 14,65	lungh. media = 103,75	lungh. media = 34,25
	dev. st. = 0,49	dev. st. = 1,77	dev. st. = 0,35
	max = 15	max = 105	max = 34,5
	min = 14,3	min = 102,5	min = 34

**maschio classe I**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1		N = 1	N = 1
	peso = 40,50	lunghezza = 138,40	lunghezza = 40,80

**maschio classe II**

<b>N = 4</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 4		N = 4	N = 4
	peso medio = 47,93	lungh. media = 147,23	lungh. media = 43,40
	dev. st. = 12,16	dev. st. = 2,44	dev. st. = 1,34
	max = 58,5	max = 150,1	max = 45
	min = 36,8	min = 145	min = 42,1

**CA SV 4**

N = 10

**Unità di gestione Monte Galero**

N = 10

**femmina classe 0**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1		N = 1	N = 1
	peso = 17,20	lunghezza = 102,00	lunghezza = 37,00

<b>femmina classe I</b>		
<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 1	peso = 24,50	N = 1 lunghezza = 123,00
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 1 lunghezza = 42,50
<b>femmina classe II-III</b>		
<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 1	peso = 26,90	N = 1 lunghezza = 119,00
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 1 lunghezza = 42,00
<b>maschio classe 0</b>		
<b>N = 2</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 2	peso medio = 16,00	N = 2 lungh. media = 105,00
	dev. st. = 4,10	dev. st. = 1,41
	max = 18,9	max = 106
	min = 13,1	min = 104
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 1 lungh. media = 36,00
		dev. st. =
		max = 36
		min = 36
<b>maschio classe II</b>		
<b>N = 5</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 5	peso medio = 45,42	N = 5 lungh. media = 138,20
	dev. st. = 13,32	dev. st. = 12,52
	max = 58,9	max = 151
	min = 27,2	min = 125
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 5 lungh. media = 42,00
		dev. st. = 1,84
		max = 45
		min = 40,5

## ATC GE 1

N = 334

### *Unità di gestione Brugneto*

N = 92

<b>femmina classe 0</b>		
<b>N = 15</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 15	peso medio = 20,29	N = 15 lungh. media = 111,65
	dev. st. = 2,84	dev. st. = 4,81
	max = 25	max = 123
	min = 16	min = 103,9
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 14 lungh. media = 35,69
		dev. st. = 1,28
		max = 38,1
		min = 32,7
<b>femmina classe I</b>		
<b>N = 11</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 11	peso medio = 27,35	N = 11 lungh. media = 123,70
	dev. st. = 2,46	dev. st. = 5,43
	max = 31,5	max = 134,7
	min = 24	min = 116,3
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 11 lungh. media = 37,93
		dev. st. = 0,72
		max = 39,2
		min = 36,5
<b>femmina classe II-III</b>		
<b>N = 17</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 17	peso medio = 31,62	N = 17 lungh. media = 130,77
	dev. st. = 5,23	dev. st. = 6,26
	max = 41	max = 149
	min = 23	min = 123,9
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 16 lungh. media = 38,79
		dev. st. = 1,13
		max = 41
		min = 36,3
<b>maschio classe 0</b>		
<b>N = 12</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
N = 12	peso medio = 21,31	N = 12 lungh. media = 113,88
	dev. st. = 4,29	dev. st. = 4,69
	max = 28	max = 121,1
	min = 11,5	min = 105
		<b>lunghezza garretto (cm)</b>
		N = 12 lungh. media = 36,39
		dev. st. = 2,19
		max = 38,8
		min = 30,5

<b>maschio classe I</b>		
<b>N = 14</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 14	N = 14
	peso medio = 37,04	lungh. media = 130,36
	dev. st. = 3,25	dev. st. = 4,53
	max = 42,2	max = 140
	min = 29,5	min = 123
<b>maschio classe II</b>		
<b>N = 19</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 19	N = 19
	peso medio = 47,58	lungh. media = 143,94
	dev. st. = 5,24	dev. st. = 4,56
	max = 56	max = 149,8
	min = 38	min = 133,5
<b>maschio classe III-IV</b>		
<b>N = 4</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 4	N = 4
	peso medio = 64,76	lungh. media = 151,53
	dev. st. = 19,88	dev. st. = 4,78
	max = 94,5	max = 156,2
	min = 53,6	min = 147,3
	<b>lunghezza garretto (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 14	N = 14
	lungh. media = 41,59	lungh. media = 42,53
	dev. st. = 1,19	dev. st. = 0,96
	max = 44,5	max = 44,8
	min = 40,4	min = 40,9
	<b>lunghezza garretto (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 19	N = 19
	lungh. media = 42,53	lungh. media = 44,25
	dev. st. = 0,96	dev. st. = 1,16
	max = 44,8	max = 45,9
	min = 40,9	min = 43,2

### *Unità di gestione Torriglia*

**N = 66**

<b>femmina classe 0</b>		
<b>N = 13</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 13	N = 13
	peso medio = 20,85	lungh. media = 112,25
	dev. st. = 2,77	dev. st. = 5,82
	max = 26	max = 122
	min = 17	min = 100,5
	<b>lunghezza garretto (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 13	N = 13
	lungh. media = 36,25	lungh. media = 38,25
	dev. st. = 1,61	dev. st. = 0,97
	max = 39,1	max = 40,6
	min = 33	min = 37,9
<b>femmina classe I</b>		
<b>N = 8</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 8	N = 8
	peso medio = 28,16	lungh. media = 124,89
	dev. st. = 3,17	dev. st. = 4,83
	max = 33	max = 131,5
	min = 23	min = 119,1
	<b>lunghezza garretto (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 8	N = 8
	lungh. media = 38,53	lungh. media = 40,6
	dev. st. = 0,52	dev. st. = 0,97
	max = 39,3	max = 40,6
	min = 37,5	min = 37,9
<b>femmina classe II-III</b>		
<b>N = 8</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 8	N = 8
	peso medio = 36,31	lungh. media = 131,29
	dev. st. = 5,60	dev. st. = 6,99
	max = 48	max = 146,5
	min = 30	min = 126,2
	<b>lunghezza garretto (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 8	N = 8
	lungh. media = 38,71	lungh. media = 40,6
	dev. st. = 0,97	dev. st. = 0,97
	max = 40,6	max = 40,6
	min = 37,9	min = 37,9
<b>maschio classe 0</b>		
<b>N = 10</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 10	N = 10
	peso medio = 22,92	lungh. media = 113,11
	dev. st. = 2,74	dev. st. = 5,39
	max = 26,2	max = 118,7
	min = 18	min = 101
	<b>lunghezza garretto (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 10	N = 10
	lungh. media = 37,36	lungh. media = 37,36
	dev. st. = 1,61	dev. st. = 1,61
	max = 39,9	max = 39,9
	min = 35	min = 35
<b>maschio classe I</b>		
<b>N = 13</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>
	N = 13	N = 13
	peso medio = 37,42	lungh. media = 132,85
	dev. st. = 4,56	dev. st. = 5,55
	max = 44,4	max = 144,3
	min = 30,4	min = 125,7
	<b>lunghezza garretto (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 13	N = 13
	lungh. media = 42,08	lungh. media = 42,08
	dev. st. = 2,43	dev. st. = 2,43
	max = 47,5	max = 47,5
	min = 39	min = 39

**maschio classe II**

<b>N = 11</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b> N = 11 peso medio = 46,48 dev. st. = 7,32 max = 55 min = 35	<b>lunghezza totale (cm)</b> N = 11 lungh. media = 145,03 dev. st. = 4,55 max = 150,2 min = 136,4	<b>lunghezza garretto (cm)</b> N = 11 lungh. media = 42,27 dev. st. = 1,67 max = 44,7 min = 38,2
---------------	--	--	---

**maschio classe III-IV**

<b>N = 3</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b> N = 3 peso medio = 61,00 dev. st. = 3,00 max = 64 min = 58	<b>lunghezza totale (cm)</b> N = 3 lungh. media = 147,70 dev. st. = 2,90 max = 150,6 min = 144,8	<b>lunghezza garretto (cm)</b> N = 3 lungh. media = 41,73 dev. st. = 1,58 max = 43,1 min = 40
--------------	---	---	--

**Unità di gestione Fascia**

N = 57

**femmina classe 0**

<b>N = 8</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b> N = 7 peso medio = 22,27 dev. st. = 1,24 max = 24,5 min = 20,4	<b>lunghezza totale (cm)</b> N = 8 lungh. media = 110,56 dev. st. = 6,74 max = 120,1 min = 102	<b>lunghezza garretto (cm)</b> N = 8 lungh. media = 36,18 dev. st. = 1,85 max = 39,8 min = 34
--------------	---	---	--

**femmina classe I**

<b>N = 7</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b> N = 7 peso medio = 28,50 dev. st. = 1,22 max = 29,5 min = 26	<b>lunghezza totale (cm)</b> N = 7 lungh. media = 127,43 dev. st. = 6,32 max = 134,9 min = 119	<b>lunghezza garretto (cm)</b> N = 7 lungh. media = 38,01 dev. st. = 0,89 max = 38,9 min = 36,8
--------------	---	---	--

**femmina classe II-III**

<b>N = 10</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b> N = 10 peso medio = 35,44 dev. st. = 3,55 max = 39,5 min = 28	<b>lunghezza totale (cm)</b> N = 10 lungh. media = 131,12 dev. st. = 5,20 max = 140,5 min = 124,6	<b>lunghezza garretto (cm)</b> N = 10 lungh. media = 39,10 dev. st. = 1,05 max = 40 min = 37
---------------	--	--	---

**maschio classe 0**

<b>N = 8</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b> N = 8 peso medio = 23,95 dev. st. = 5,07 max = 28,1 min = 12,5	<b>lunghezza totale (cm)</b> N = 8 lungh. media = 111,25 dev. st. = 7,89 max = 119 min = 93,5	<b>lunghezza garretto (cm)</b> N = 8 lungh. media = 37,21 dev. st. = 3,27 max = 40,1 min = 30,5
--------------	---	--	--

**maschio classe I**

<b>N = 8</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b> N = 8 peso medio = 36,63 dev. st. = 4,25 max = 42 min = 30	<b>lunghezza totale (cm)</b> N = 8 lungh. media = 134,38 dev. st. = 8,79 max = 153 min = 125,4	<b>lunghezza garretto (cm)</b> N = 8 lungh. media = 41,33 dev. st. = 1,27 max = 42,9 min = 39,5
--------------	---	---	--

**maschio classe II**

<b>N = 13</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b> N = 12 peso medio = 44,13 dev. st. = 3,94 max = 50 min = 39	<b>lunghezza totale (cm)</b> N = 13 lungh. media = 144,05 dev. st. = 5,75 max = 159,6 min = 137,5	<b>lunghezza garretto (cm)</b> N = 13 lungh. media = 42,17 dev. st. = 0,99 max = 44,2 min = 40,2
---------------	--	--	---

**maschio classe III-IV**

<b>N = 3</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 3	peso medio = 65,00	N = 3	N = 3
	dev. st. = 7,94	lung. media = 157,43	lung. media = 42,97
	max = 74	dev. st. = 10,02	dev. st. = 0,25
	min = 59	max = 169	max = 43,2
		min = 151,3	min = 42,7

**Unità di gestione Montessoro**

N = 72

**femmina classe 0**

<b>N = 11</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 11	peso medio = 18,43	N = 11	N = 11
	dev. st. = 1,97	lung. media = 111,56	lung. media = 36,02
	max = 21	dev. st. = 6,09	dev. st. = 1,18
	min = 14,2	max = 122,8	max = 38,3
		min = 100,3	min = 34,8

**femmina classe I**

<b>N = 7</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 7	peso medio = 27,13	N = 7	N = 7
	dev. st. = 2,64	lung. media = 123,74	lung. media = 39,47
	max = 30,5	dev. st. = 3,73	dev. st. = 0,23
	min = 22,5	max = 127,2	max = 39,8
		min = 115,8	min = 39,1

**femmina classe II-III**

<b>N = 18</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 18	peso medio = 32,62	N = 18	N = 18
	dev. st. = 3,59	lung. media = 134,30	lung. media = 39,87
	max = 39	dev. st. = 4,25	dev. st. = 1,07
	min = 26	max = 144,6	max = 41,8
		min = 127,2	min = 38

**maschio classe 0**

<b>N = 7</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 7	peso medio = 21,22	N = 7	N = 7
	dev. st. = 3,73	lung. media = 115,23	lung. media = 38,27
	max = 26,35	dev. st. = 5,23	dev. st. = 1,56
	min = 16	max = 123,2	max = 40,5
		min = 107,6	min = 36,2

**maschio classe I**

<b>N = 13</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 13	peso medio = 35,44	N = 13	N = 13
	dev. st. = 4,51	lung. media = 130,18	lung. media = 42,31
	max = 41,8	dev. st. = 4,35	dev. st. = 1,12
	min = 25	max = 137,6	max = 43,7
		min = 123,6	min = 39,7

**maschio classe II**

<b>N = 12</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 12	peso medio = 46,95	N = 12	N = 12
	dev. st. = 4,23	lung. media = 143,95	lung. media = 43,32
	max = 53,9	dev. st. = 3,17	dev. st. = 1,13
	min = 38,8	max = 148,6	max = 45,5
		min = 137,5	min = 41,9

**maschio classe III-IV**

<b>N = 4</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 4	peso medio = 60,20	N = 4	N = 4
	dev. st. = 2,57	lung. media = 153,83	lung. media = 44,28
	max = 62,8	dev. st. = 4,15	dev. st. = 1,25
	min = 57,2	max = 158,2	max = 45,9
		min = 148,2	min = 43,2

## Unità di gestione Pentemina

N = 24

### femmina classe 0

N = 2	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 2		N = 2	N = 2
	peso medio = 19,85	lungh. media = 114,70	lungh. media = 35,90
	dev. st. = 3,32	dev. st. = 1,13	dev. st. = 1,27
	max = 22,2	max = 115,5	max = 36,8
	min = 17,5	min = 113,9	min = 35

### femmina classe I

N = 3	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 3		N = 3	N = 3
	peso medio = 27,00	lungh. media = 122,20	lungh. media = 38,70
	dev. st. = 1,00	dev. st. = 3,56	dev. st. = 0,89
	max = 28	max = 125	max = 39,4
	min = 26	min = 118,2	min = 37,7

### femmina classe II-III

N = 4	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 4		N = 4	N = 4
	peso medio = 33,40	lungh. media = 131,03	lungh. media = 39,28
	dev. st. = 3,87	dev. st. = 6,64	dev. st. = 0,92
	max = 36	max = 138,1	max = 40,6
	min = 27,7	min = 122,2	min = 38,6

### maschio classe 0

N = 4	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 4		N = 4	N = 4
	peso medio = 22,83	lungh. media = 112,88	lungh. media = 38,88
	dev. st. = 2,45	dev. st. = 5,74	dev. st. = 2,07
	max = 25,8	max = 120,7	max = 40,9
	min = 20	min = 107,6	min = 36

### maschio classe I

N = 3	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 3		N = 3	N = 3
	peso medio = 37,20	lungh. media = 134,17	lungh. media = 42,07
	dev. st. = 1,84	dev. st. = 4,18	dev. st. = 0,93
	max = 38,5	max = 138,6	max = 42,7
	min = 35,1	min = 130,3	min = 41

### maschio classe II

N = 6	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 6		N = 6	N = 6
	peso medio = 52,96	lungh. media = 145,57	lungh. media = 42,53
	dev. st. = 3,29	dev. st. = 1,59	dev. st. = 1,14
	max = 57,4	max = 147,1	max = 44,3
	min = 48	min = 142,6	min = 41,3

### maschio classe III-IV

N = 2	peso eviscerato (kg)	lunghezza totale (cm)	lunghezza garretto (cm)
N = 2		N = 2	N = 2
	peso medio = 64,70	lungh. media = 153,80	lungh. media = 43,80
	dev. st. = 3,82	dev. st. = 3,25	dev. st. = 0,14
	max = 67,4	max = 156,1	max = 43,9
	min = 62	min = 151,5	min = 43,7

## Unità di gestione Davagna

N = 12

### femmina classe 0

N = 2      **peso eviscerato (kg)**  
N = 2  
peso medio = 24,50  
dev. st. = 0,71  
max = 25  
min = 24

**lunghezza totale (cm)**  
N = 2  
lungh. media = 109,60  
dev. st. = 4,38  
max = 112,7  
min = 106,5

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 2  
lungh. media = 36,30  
dev. st. = 0,42  
max = 36,6  
min = 36

### femmina classe I

N = 2      **peso eviscerato (kg)**  
N = 2  
peso medio = 29,00  
dev. st. = 1,41  
max = 30  
min = 28

**lunghezza totale (cm)**  
N = 2  
lungh. media = 128,35  
dev. st. = 9,83  
max = 135,3  
min = 121,4

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 2  
lungh. media = 37,75  
dev. st. = 1,91  
max = 39,1  
min = 36,4

### femmina classe II-III

N = 2      **peso eviscerato (kg)**  
N = 2  
peso medio = 37,00  
dev. st. = 1,41  
max = 38  
min = 36

**lunghezza totale (cm)**  
N = 2  
lungh. media = 136,25  
dev. st. = 1,63  
max = 137,4  
min = 135,1

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 2  
lungh. media = 37,85  
dev. st. = 0,21  
max = 38  
min = 37,7

### maschio classe 0

N = 2      **peso eviscerato (kg)**  
N = 2  
peso medio = 27,25  
dev. st. = 1,77  
max = 28,5  
min = 26

**lunghezza totale (cm)**  
N = 2  
lungh. media = 117,55  
dev. st. = 0,78  
max = 118,1  
min = 117

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 2  
lungh. media = 37,50  
dev. st. = 0,71  
max = 38  
min = 37

### maschio classe I

N = 2      **peso eviscerato (kg)**  
N = 2  
peso medio = 38,00  
dev. st. = 1,41  
max = 39  
min = 37

**lunghezza totale (cm)**  
N = 2  
lungh. media = 134,95  
dev. st. = 2,05  
max = 136,4  
min = 133,5

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 2  
lungh. media = 41,00  
dev. st. = 0,28  
max = 41,2  
min = 40,8

### maschio classe II

N = 2      **peso eviscerato (kg)**  
N = 2  
peso medio = 51,80  
dev. st. = 1,70  
max = 53  
min = 50,6

**lunghezza totale (cm)**  
N = 2  
lungh. media = 148,25  
dev. st. = 1,34  
max = 149,2  
min = 147,3

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 2  
lungh. media = 43,10  
dev. st. = 0,57  
max = 43,5  
min = 42,7

## Unità di gestione Montoggio

N = 11

### femmina classe I

N = 2      **peso eviscerato (kg)**  
N = 2  
peso medio = 28,50  
dev. st. = 1,41  
max = 29,5  
min = 27,5

**lunghezza totale (cm)**  
N = 2  
lungh. media = 127,10  
dev. st. = 0,14  
max = 127,2  
min = 127

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 2  
lungh. media = 38,00  
dev. st. = 1,27  
max = 38,9  
min = 37,1

**femmina classe II-III**

<b>N = 4</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 4	peso medio = 34,63	N = 4	N = 4
	dev. st. = 4,23	lungh. media = 132,45	lungh. media = 38,70
	max = 40	dev. st. = 4,65	dev. st. = 1,09
	min = 31	max = 138,9	max = 40
		min = 128,5	min = 37,4

**maschio classe 0**

<b>N = 2</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 2	peso medio = 24,80	N = 2	N = 2
	dev. st. = 0,28	lungh. media = 117,20	lungh. media = 39,15
	max = 25	dev. st. = 2,69	dev. st. = 0,64
	min = 24,6	max = 119,1	max = 39,6
		min = 115,3	min = 38,7

**maschio classe I**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1	peso = 41,80	N = 1	N = 1
		lunghezza = 136,80	lunghezza = 43,50

**maschio classe II**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1	peso = 46,70	N = 1	N = 1
		lunghezza = 146,20	lunghezza = 43,30

**maschio classe III-IV**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1	peso = 70,00	N = 1	N = 1
		lunghezza = 158,70	lunghezza = 45,10

**ATC GE 2**

N = 47

***Unità di gestione Val Fontanabuona***

N = 47

**femmina classe 0**

<b>N = 6</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 6	peso medio = 19,43	N = 6	N = 6
	dev. st. = 2,96	lungh. media = 110,58	lungh. media = 37,37
	max = 21,5	dev. st. = 4,45	dev. st. = 1,34
	min = 15	max = 116,5	max = 39
		min = 104,7	min = 35,8

**femmina classe I**

<b>N = 7</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 7	peso medio = 27,11	N = 7	N = 7
	dev. st. = 1,09	lungh. media = 120,66	lungh. media = 38,11
	max = 28,4	dev. st. = 5,85	dev. st. = 1,19
	min = 25,2	max = 127,5	max = 40,3
		min = 113,8	min = 36,9

**femmina classe II-III**

<b>N = 10</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 10	peso medio = 35,92	N = 10	N = 10
	dev. st. = 3,92	lungh. media = 130,24	lungh. media = 40,42
	max = 42,4	dev. st. = 6,87	dev. st. = 0,73
	min = 30,8	max = 145,5	max = 41,7
		min = 121,6	min = 38,8



**maschio classe 0**

<b>N = 7</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 7	N = 7	N = 7
	peso medio = 24,31	lungh. media = 112,96	lungh. media = 38,94
	dev. st. = 3,38	dev. st. = 3,80	dev. st. = 1,36
	max = 28	max = 120,4	max = 40,5
	min = 19,1	min = 109,8	min = 37,2

**maschio classe I**

<b>N = 6</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 6	N = 6	N = 6
	peso medio = 41,12	lungh. media = 131,50	lungh. media = 42,70
	dev. st. = 2,02	dev. st. = 4,54	dev. st. = 1,53
	max = 44	max = 137,2	max = 43,6
	min = 38,5	min = 126,5	min = 39,6

**maschio classe II**

<b>N = 9</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 9	N = 9	N = 9
	peso medio = 51,57	lungh. media = 143,19	lungh. media = 43,12
	dev. st. = 3,52	dev. st. = 5,13	dev. st. = 1,11
	max = 57,4	max = 153,6	max = 44,6
	min = 46,5	min = 137,3	min = 41

**maschio classe III-IV**

<b>N = 2</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 2	N = 2	N = 2
	peso medio = 66,20	lungh. media = 155,25	lungh. media = 44,00
	dev. st. = 5,37	dev. st. = 2,47	dev. st. = 1,13
	max = 70	max = 157	max = 44,8
	min = 62,4	min = 153,5	min = 43,2

**AFV**

N = 32

***Unità di gestione AFV Piana Crixia***

N = 6

**femmina classe 0**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 1	N = 1	N = 1
	peso = 19,80	lunghezza = 128,50	lunghezza = 38,80

**femmina classe I**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 1	N = 1	N = 1
	peso = 39,50	lunghezza = 136,50	lunghezza = 40,50

**femmina classe II-III**

<b>N = 4</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 4	N = 4	N = 4
	peso medio = 44,25	lungh. media = 142,23	lungh. media = 45,30
	dev. st. = 6,06	dev. st. = 2,30	dev. st. = 0,62
	max = 49	max = 145	max = 46
	min = 36	min = 139,4	min = 44,6

## Unità di gestione AFV Montarlone

N = 29

### femmina classe 0

**N = 6 peso eviscerato (kg)**  
N = 6  
peso medio = 20,03  
dev. st. = 1,89  
max = 22,5  
min = 17,5

**lunghezza totale (cm)**  
N = 6  
lungh. media = 108,17  
dev. st. = 2,86  
max = 112  
min = 105

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 6  
lungh. media = 35,58  
dev. st. = 0,92  
max = 37  
min = 35

### femmina classe I

**N = 2 peso eviscerato (kg)**  
N = 2  
peso medio = 25,55  
dev. st. = 3,61  
max = 28,1  
min = 23

**lunghezza totale (cm)**  
N = 2  
lungh. media = 126,00  
dev. st. = 1,41  
max = 127  
min = 125

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 2  
lungh. media = 38,50  
dev. st. = 0,71  
max = 39  
min = 38

### femmina classe II-III

**N = 10 peso eviscerato (kg)**  
N = 10  
peso medio = 33,34  
dev. st. = 3,50  
max = 38,4  
min = 28,5

**lunghezza totale (cm)**  
N = 9  
lungh. media = 129,17  
dev. st. = 4,24  
max = 137,5  
min = 124

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 10  
lungh. media = 37,70  
dev. st. = 1,32  
max = 39  
min = 35

### maschio classe 0

**N = 3 peso eviscerato (kg)**  
N = 3  
peso medio = 24,60  
dev. st. = 0,66  
max = 25,3  
min = 24

**lunghezza totale (cm)**  
N = 3  
lungh. media = 115,83  
dev. st. = 7,65  
max = 124,5  
min = 110

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 2  
lungh. media = 39,00  
dev. st. = 0,00  
max = 39  
min = 39

### maschio classe I

**N = 4 peso eviscerato (kg)**  
N = 4  
peso medio = 41,48  
dev. st. = 1,76  
max = 43,8  
min = 39,8

**lunghezza totale (cm)**  
N = 4  
lungh. media = 134,75  
dev. st. = 1,89  
max = 136  
min = 132

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 4  
lungh. media = 42,13  
dev. st. = 1,65  
max = 44  
min = 40

### maschio classe II

**N = 1 peso eviscerato (kg)**  
N = 1  
peso = 47,80

**lunghezza totale (cm)**  
N = 1  
lunghezza = 134,00

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 1  
lunghezza = 41,00

### maschio classe III-IV

**N = 3 peso eviscerato (kg)**  
N = 3  
peso medio = 60,30  
dev. st. = 8,02  
max = 68  
min = 52

**lunghezza totale (cm)**  
N = 3  
lungh. media = 148,33  
dev. st. = 8,14  
max = 154  
min = 139

**lunghezza garretto (cm)**  
N = 3  
lungh. media = 41,00  
dev. st. = 0,00  
max = 41  
min = 41

# CAMOSCIO

## CA IM

### Unità di gestione Comprensorio Alpino Imperiese

La caccia di selezione del Camoscio si è svolta nell'ambito della sola Unità di gestione "Comprensorio Alpino Imperiese", di 8.500 ettari, istituita nella stagione venatoria 1999/00.

Le classi di sesso ed età del Camoscio sono definite secondo la tabella che segue:

sesso	classe d'età				
	0	I	II	III	IV
M	<1	1	2-3	4-10	≥11
F	<1	1	2-3	4-10	≥11

Corrispondenza tra classi di età proposte per l'uso gestionale ed età in anni compiuti nel Camoscio. Modificato da Raganella Pelliccioni E., Riga F., Toso S., 2013 – Linee guida per la gestione degli ungulati – Cervidi e Bovidi. ISPRA, Manuali e Linee Guida, 91/2013. M=maschi, F=femmine, C=classe, indifferentemente maschi o femmine.

Nello schema successivo sono indicati i periodi di prelievo autorizzati per le diverse classi di sesso ed età, nell'ambito dei periodi di cui all'art. 35, comma 8, lett. c della l.r. 29/94 e ss.mm.ii., in linea con le indicazioni tecniche fornite dall'ISPRA.

giu	lug	ago	set	ott	nov	dic	gen	feb	mar
				C0, FII-III-IV					
				MI, FI					



Periodi l.r. 29/94 e ISPRA



Periodi autorizzati

Nella stagione venatoria 2017/18 sono stati autorizzati ad effettuare il prelievo di selezione del Camoscio **63 cacciatori**.

Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "Comprensorio Alpino Imperiese" l'abbattimento di 29 capi.

Con l'abbattimento di 29 capi, nell'Unità di gestione "Comprensorio Alpino Imperiese" **il piano di prelievo è stato realizzato al 100%**, anche se non in modo equilibrato a causa di un abbattimento sanitario (di un maschio) e di alcuni errori di abbattimento.

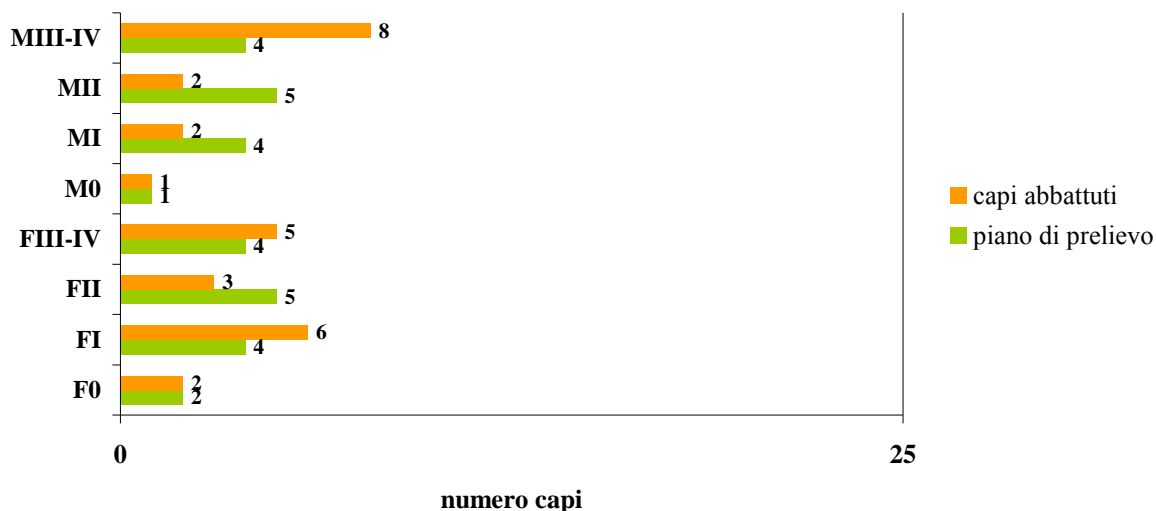
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI	FII	FIII-IV	M0	MI	MII	MIII-IV	totale
piano di prelievo	2	4	5	4	1	4	5	4	29
capi abbattuti	2	6	3	5	1	2	2	8	29
percentuale prelievo	100,00%	150,00%	60,00%	125,00%	100,00%	50,00%	40,00%	200,00%	100,00%

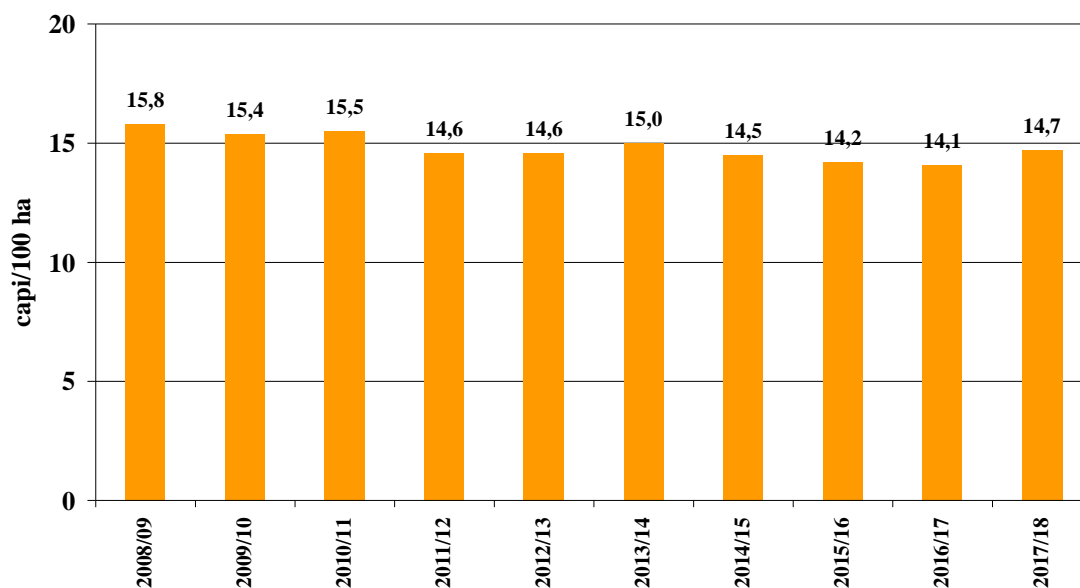
Poiché nel piano proposto erano accorpate le classi M0 con F0 nonché MI con FI, nella

tabella soprastante le stesse, per rendere possibile il confronto con le classi di sesso ed età riscontrate nei capi abbattuti, sono state suddivise a posteriori seguendo le indicazioni dell'ISPRA sulla ripartizione strutturale del prelievo (Raganella Pelliccioni E., Riga F., Toso S., 2013 – Linee guida per la gestione degli ungulati – Cervidi e Bovidi. ISPRA, Manuali e Linee Guida, 91/2013).

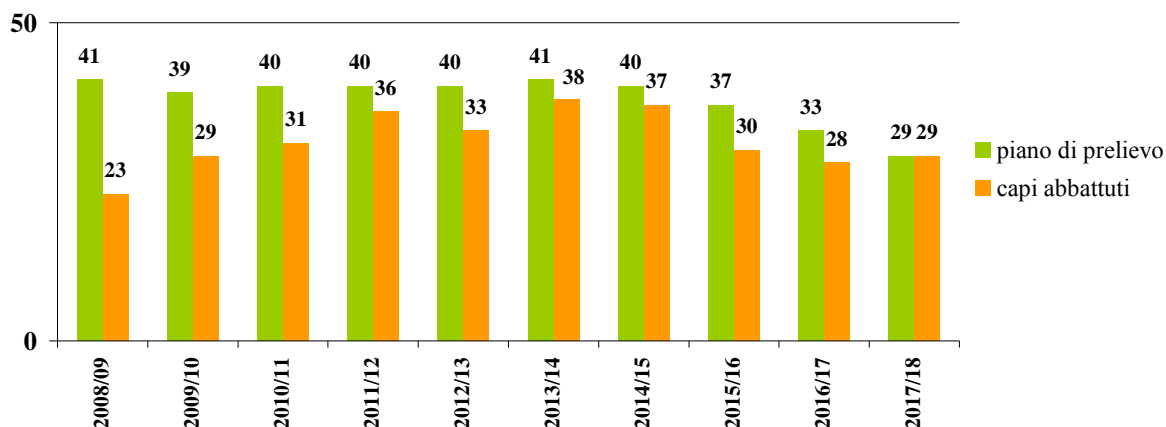
Il piano di prelievo, come precedentemente osservato, non è stato realizzato in modo equilibrato: gli errori di abbattimento hanno determinato il superamento del numero di capi prelevabili per le classi MIII-IV e FIII-IV (per la classe FI ciò è invece casuale, dal momento che gli yearlings sono assegnati senza distinzione di sesso).



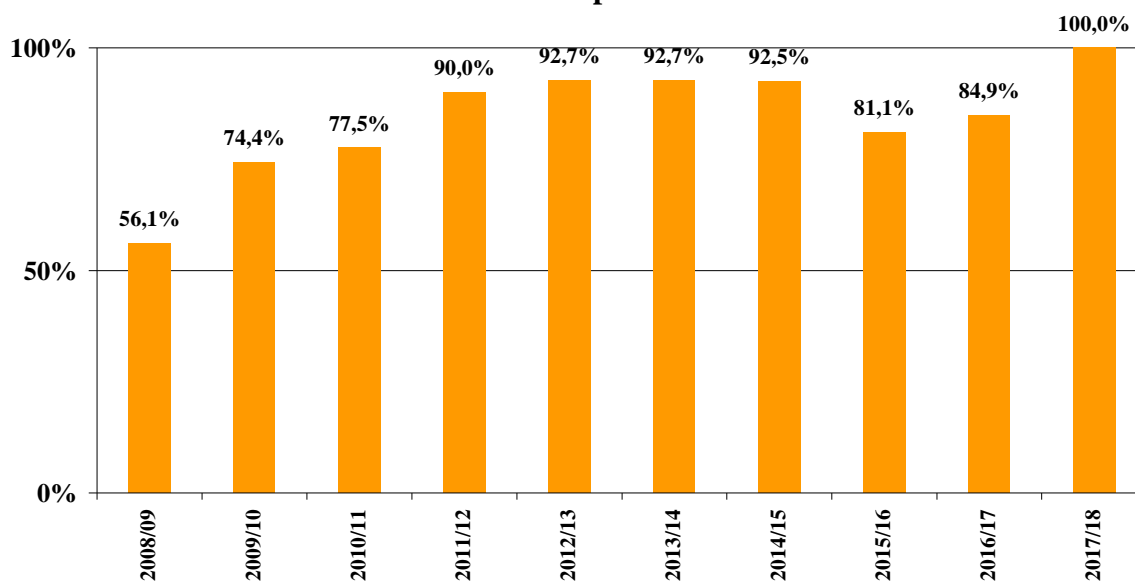
### Densità rilevate - Udg Comprensorio Alpino



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg Comprensorio Alpino



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg Comprensorio Alpino



I dati sopra riportati (e quelli successivi, relativi alle singole unità di gestione) si basano, per quanto concerne i capi abbattuti, sulle informazioni desunte dalle schede biometriche, comprendendo quindi anche i capi non conformi per classe di sesso o età a rispetto a quelli assegnati.

## ***Dati biometrici dei camosci abbattuti nella stagione venatoria 2017/18***

I dati biometrici dei camosci abbattuti nella stagione venatoria 2017/18, di cui di seguito sono presentati i più significativi, sono desunti dalle schede biometriche consegnate ai cacciatori di selezione dal Compensorio Alpino.

I dati sono aggregati a livello di Unità di gestione.

Per ogni classe di sesso ed età sono stati considerati peso eviscerato (kg), lunghezza totale (cm) e lunghezza del garretto (cm), per i quali sono indicati il numero di misurazioni disponibili (N), il valore medio, la deviazione standard (dev. st.), la misura massima (max) e la misura minima (min).

### **CA IM**

#### ***Unità di gestione Compensorio Alpino***

**N = 29**

##### **femmina classe 0**

<b>N = 2</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 2		N = 2	N = 2
	peso medio = 7,50	lungh. media = 85,00	lungh. media = 27,50
	dev. st. = 2,12	dev. st. = 8,49	dev. st. = 2,12
	max = 9	max = 91	max = 29
	min = 6	min = 79	min = 26

##### **femmina classe I**

<b>N = 6</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 6		N = 4	N = 6
	peso medio = 15,08	lungh. media = 102,00	lungh. media = 32,58
	dev. st. = 2,42	dev. st. = 3,37	dev. st. = 1,80
	max = 19	max = 107	max = 35
	min = 12	min = 100	min = 30

##### **femmina classe II**

<b>N = 3</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 3		N = 2	N = 3
	peso medio = 21,67	lungh. media = 108,50	lungh. media = 32,00
	dev. st. = 3,06	dev. st. = 14,85	dev. st. = 5,20
	max = 25	max = 119	max = 35
	min = 19	min = 98	min = 26

##### **femmina classe III-IV**

<b>N = 5</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 5		N = 5	N = 5
	peso medio = 20,14	lungh. media = 103,88	lungh. media = 31,90
	dev. st. = 3,53	dev. st. = 7,18	dev. st. = 3,65
	max = 25	max = 112	max = 35
	min = 15,7	min = 93,4	min = 26

##### **maschio classe 0**

<b>N = 1</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 1		N = 0	N = 1
	peso = 10,00		lunghezza = 29,00

##### **maschio classe I**

<b>N = 2</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
N = 2		N = 1	N = 2
	peso medio = 19,35	lunghezza = 96,50	lungh. media = 36,00
	dev. st. = 9,40		dev. st. = 1,41
	max = 26		max = 37
	min = 12,7		min = 35

**maschio classe II**

<b>N = 2</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 1	N = 1	N = 2
	peso = 16,50	lunghezza = 114,00	lungh. media = 34,50
			dev. st. = 0,71
			max = 35
			min = 34

**maschio classe III-IV**

<b>N = 8</b>	<b>peso eviscerato (kg)</b>	<b>lunghezza totale (cm)</b>	<b>lunghezza garretto (cm)</b>
	N = 8	N = 5	N = 8
	peso medio = 26,19	lungh. media = 118,00	lungh. media = 35,40
	dev. st. = 6,96	dev. st. = 7,65	dev. st. = 2,47
	max = 40	max = 126	max = 38
	min = 19	min = 108	min = 30

# CINGHIALE

## Liguria

### Unità di gestione e cacciatori di selezione

Nella stagione venatoria 2017/18 la caccia di selezione del Cinghiale si è svolta in Liguria per il secondo anno.

Sono stati autorizzati piani di prelievo selettivo del Cinghiale per i seguenti istituti venatori:

- Unità di gestione ATC GE 1, di 54.368 ettari, corrispondente al territorio dell'ATC
- Unità di gestione ATC GE 2, di 62.213 ettari, corrispondente al territorio dell'ATC
- Azienda faunistico-venatoria Piana Crixia, di 2.133 ettari

Nella stagione venatoria 2017/18 sono stati autorizzati ad effettuare il prelievo di selezione del Cinghiale **139 cacciatori**.

Ai sensi del Regolamento regionale, possono essere autorizzati al prelievo di selezione del Cinghiale i cacciatori di selezione appartenenti alle squadre per la caccia al Cinghiale in forma collettiva, il cui territorio ne definisce la zona di caccia.

La tabella sottostante indica il numero di cacciatori di selezione autorizzati iscritti nelle Unità di gestione degli ATC.

Non è indicata la partecipazione alle Unità di gestione corrispondenti alle Aziende faunistico-venatorie, nelle quali l'accesso al prelievo, da parte di soggetti abilitati alla caccia di selezione, non è soggetto ad autorizzazione regionale ma viene disciplinato dal gestore.

	numero iscrizioni
ATC GE 1	84
ATC GE 2	55

### Realizzazione piani di prelievo a livello regionale

Le classi di sesso ed età del Cinghiale sono definite secondo la tabella che segue:

sesso	classe d'età		
	0	I	II
M	<1	1	≥2
F	<1	1	≥2

Corrispondenza tra classi di età proposte per l'uso gestionale ed età in anni compiuti nel Cinghiale. M=maschi, F=femmine, C=classe, indifferentemente maschi o femmine.

Nello schema successivo sono indicati i periodi di prelievo consentiti dall'art. 35, comma 8, lett. d della l.r. 29/94 e ss.mm.ii. e suggeriti dalle indicazioni tecniche fornite dall'ISPRA.

<i>apr</i>	<i>mag</i>	<i>giu</i>	<i>lug</i>	<i>ago</i>	<i>sett</i>	<i>ott</i>	<i>nov</i>	<i>dic</i>	<i>gen</i>	<i>feb</i>	<i>mar</i>	
tutte le classi, ad eccezione delle femmine adulte (C0, CI, MII)												
						Femmine adulte (FII)						



Le date di effettivo avvio e termine della caccia di selezione sono state autorizzate all'interno dei periodi sopra indicati e sono riportate nei paragrafi relativi ai singoli istituti di gestione.

Il prelievo è stato autorizzato in giornate diverse da quelle utilizzate per la caccia al Cinghiale in forma collettiva.

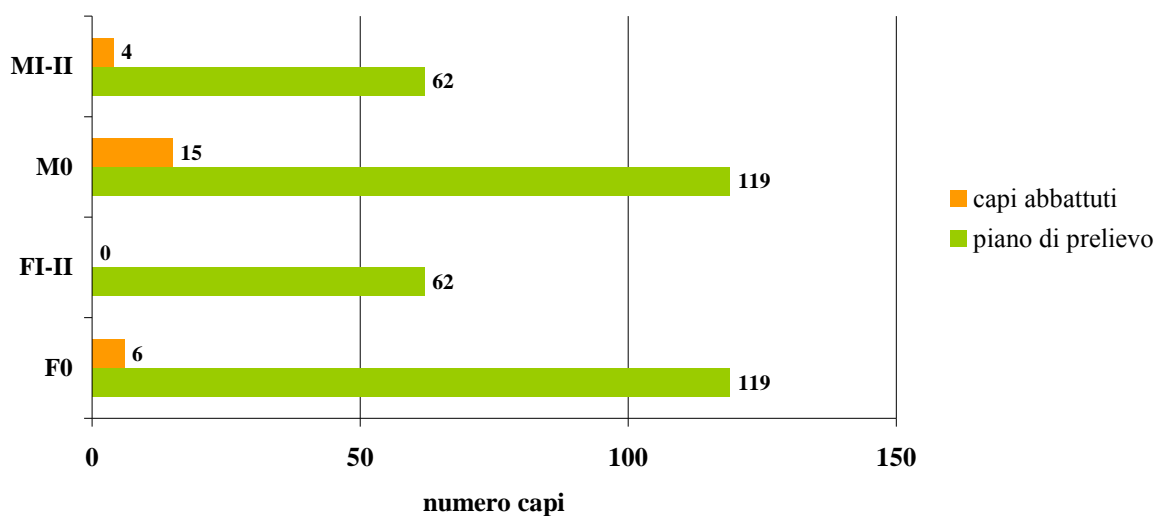
I piani di prelievo proposti hanno previsto l'abbattimento di 362 capi, determinati prevalentemente in base alla quota mancante al completamento del contingente di prelievo in forma collettiva della precedente stagione venatoria.

Con l'abbattimento di 25 capi, **i piani di prelievo sono stati realizzati al 6,91%** a livello stagionale e regionale.

I piani di prelievo del Cinghiale e la loro realizzazione a livello regionale sono riepilogati nella tabella sottostante:

	F0	FI-II	M0	MI-II	totale
piani di prelievo	119	62	119	62	362
capi abbattuti	6	0	15	4	25
percentuale prelievo	5,04%	0%	12,60%	6,45%	6,91%

Il numero degli abbattimenti effettuati è irrilevante.




I dati sopra riportati (e quelli successivi, relativi alle singole unità di gestione) si basano, per quanto concerne i capi abbattuti, sulle informazioni desunte dalle schede biometriche, comprendendo quindi anche i capi non conformi per classe di sesso o età a rispetto a quelli assegnati.

## ATC GE 1

### Unità di gestione ATC GE 1

Nell'Unità di gestione del Cinghiale corrispondente al territorio dell'ATC GE 1 la caccia di selezione è stata autorizzata nei periodi evidenziati nello schema sottostante.

apr	mag	giu	lug	ago	sett	ott	nov	dic	gen	feb	mar
	C0, CI, MII								C0, CI, MII		
									FII		

 Periodi l.r. 29/94 e ISPRA

 Periodi autorizzati

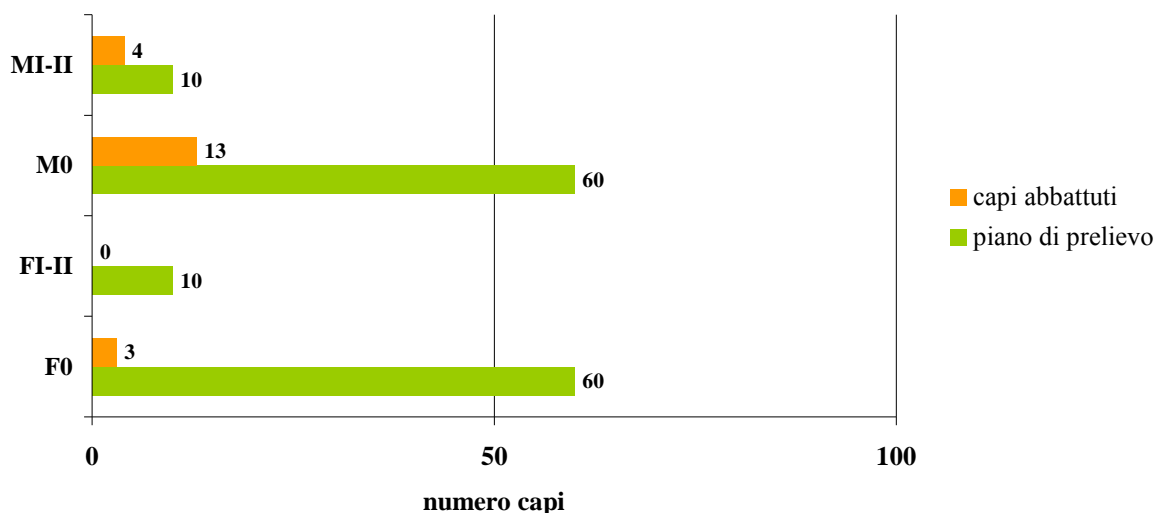
Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "ATC GE 1" l'abbattimento di 140 capi.

Con l'abbattimento di 20 capi, nell'Unità di gestione "ATC GE 1" **il piano di prelievo è stato realizzato al 14,29%**.

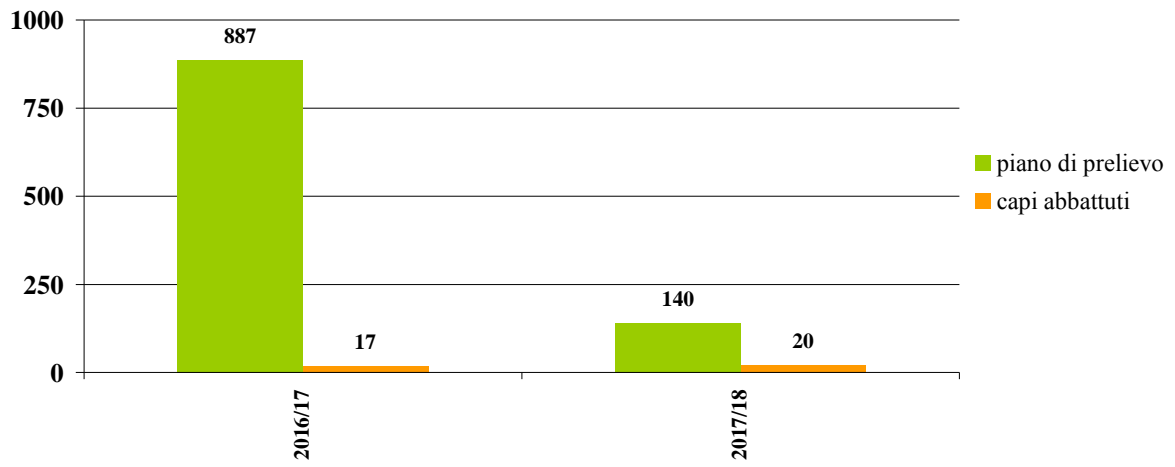
Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

	F0	FI-II	M0	MI-II	totale
piano di prelievo	60	10	60	10	140
capi abbattuti	3	0	13	4	20
percentuale prelievo	0,50%	0%	21,67%	40,00%	14,29%

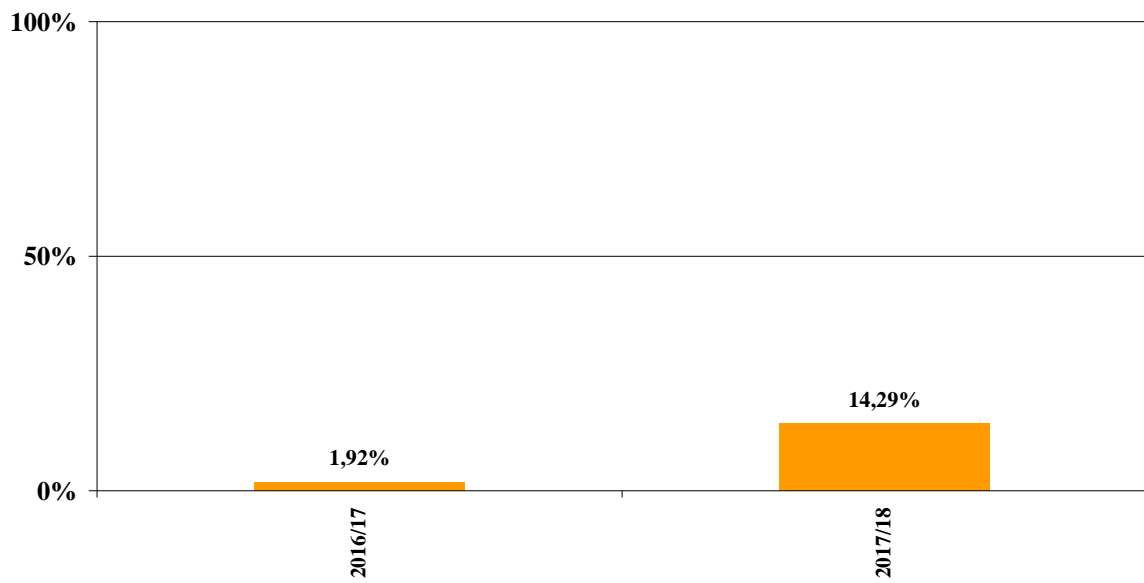
Il numero degli abbattimenti effettuati è ancora marginale e si attesta su valori numerici paragonabili a quelli raggiunti nel primo anno di prelievo selettivo.



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg ATC GE1



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg ATC GE1



## ATC GE 2

### Unità di gestione ATC GE 2

Nell'Unità di gestione del Cinghiale corrispondente al territorio dell'ATC GE 2 la caccia di selezione è stata autorizzata nei periodi evidenziati nello schema sottostante.

apr	mag	giu	lug	ago	sett	ott	nov	dic	gen	feb	mar	
			C0, CI, MII									
						FII						



Periodi l.r. 29/94 e ISPRA



Periodi autorizzati

Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "ATC GE 2" l'abbattimento di 142 capi.

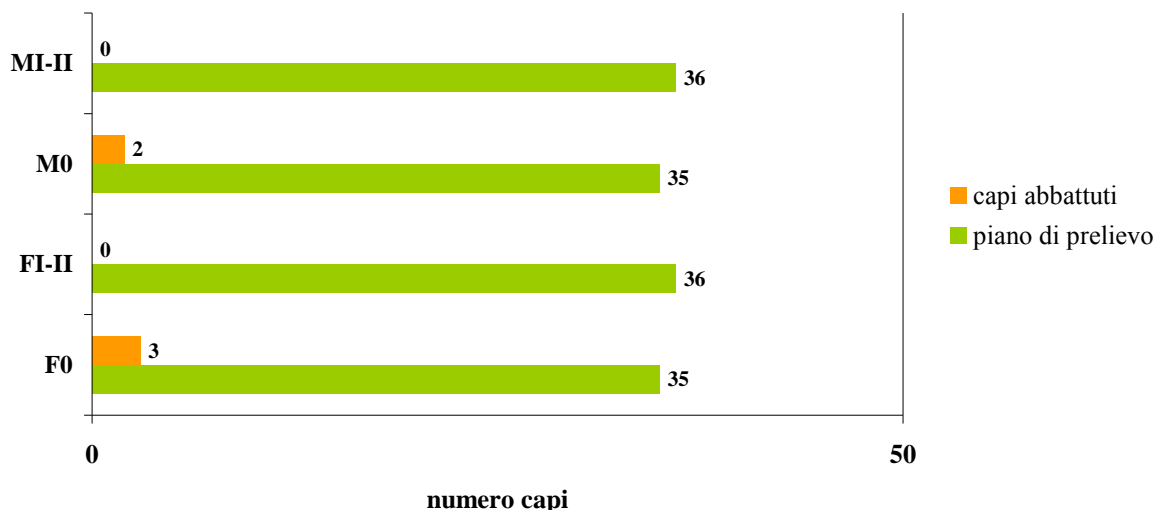
Con l'abbattimento di 5 capi, nell'Unità di gestione "ATC GE 2" **il piano di prelievo è stato realizzato al 3,52%**.

Il piano di prelievo e la sua realizzazione per l'Unità di gestione sono riepilogati nella tabella che segue:

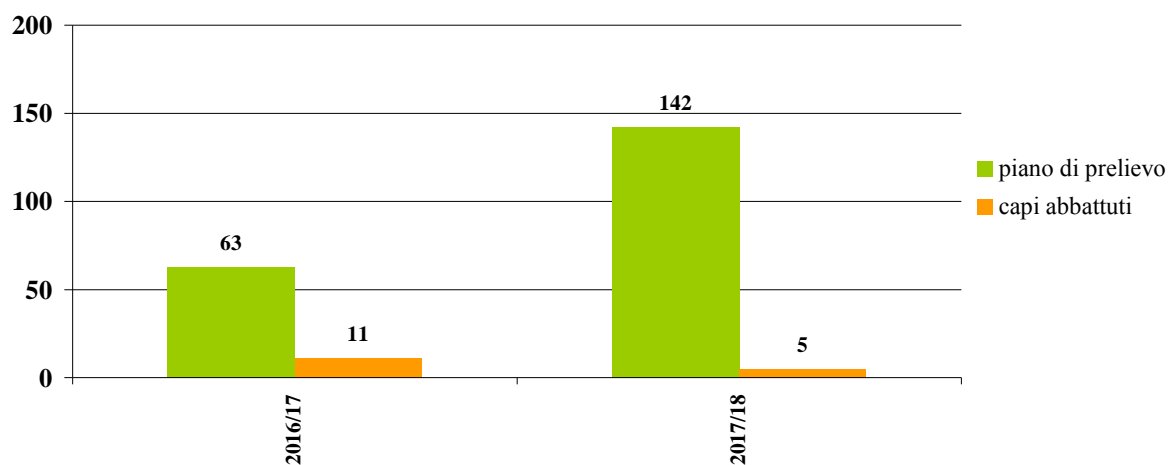
	F0	FI-II*	M0	MI-II*	totale
piano di prelievo	35	36	35	36	142
capi abbattuti	3	0	2	0	5
percentuale prelievo	8,57%	0%	5,71%	0%	3,52%

\* Il piano di prelievo proposto non prevedeva l'abbattimento di capi di classe II.

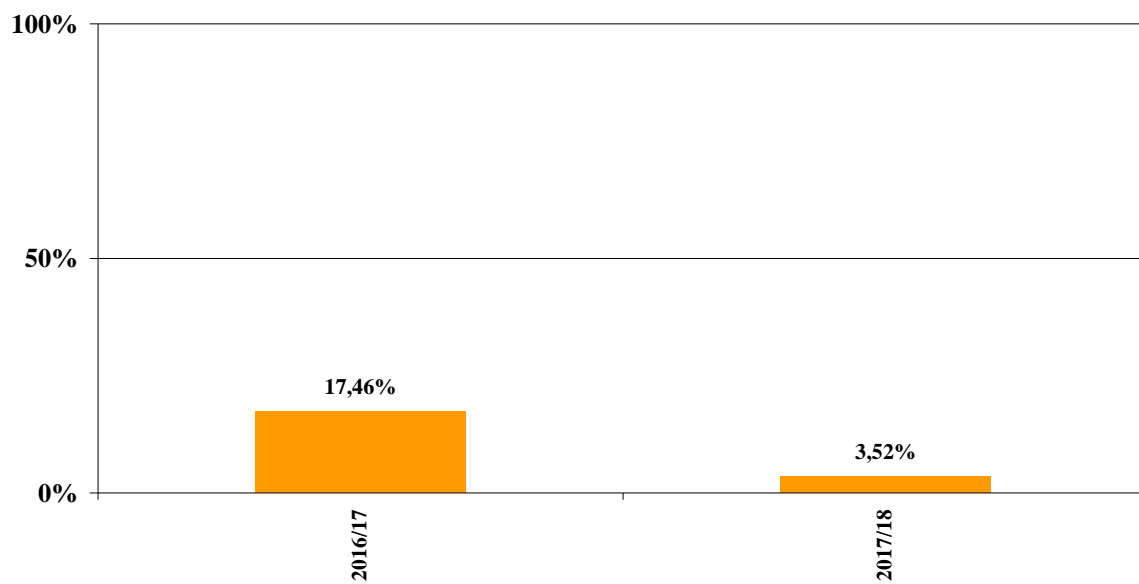
Il numero degli abbattimenti effettuati è irrilevante ed inferiore al primo anno di caccia di selezione, pur in presenza di un piano di prelievo più consistente.



### Realizzazione dei piani di prelievo - Udg ATC GE2



### Realizzazione percentuale dei piani di prelievo - Udg ATC GE2



## Aziende faunistico-venatorie (AFV)

### AFV Piana Crixia

Nell'Unità di gestione del Cinghiale corrispondente al territorio dell'AFV "Piana Crixia" la caccia di selezione è stata autorizzata nei periodi evidenziati nello schema sottostante.

<i>apr</i>	<i>mag</i>	<i>giu</i>	<i>lug</i>	<i>ago</i>	<i>sett</i>	<i>ott</i>	<i>nov</i>	<i>dic</i>	<i>gen</i>	<i>feb</i>	<i>mar</i>
						C0, CI, MII					
						FII					



Periodi l.r. 29/94 e ISPRA



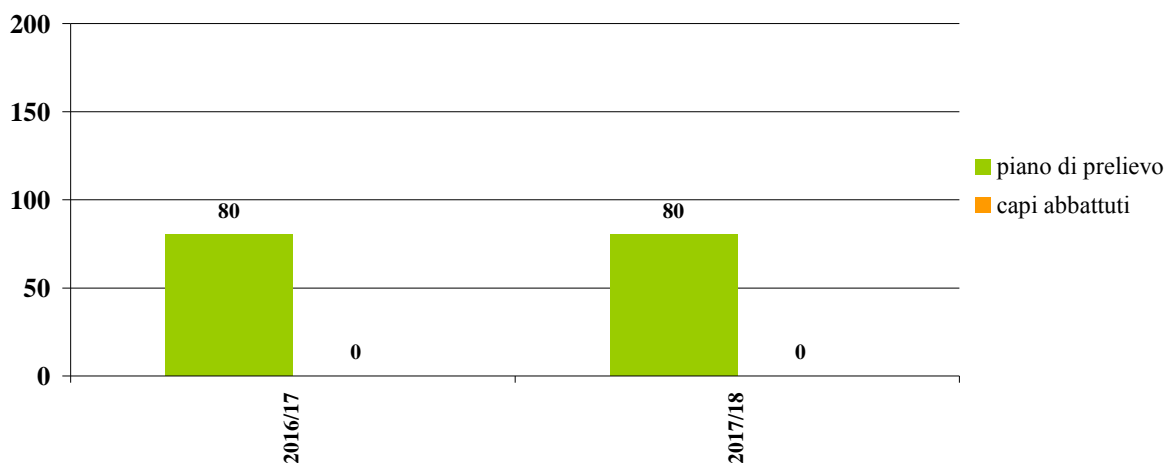
Periodi autorizzati

Il piano di prelievo 2017/18 ha previsto per l'Unità di gestione "AFV Piana Crixia" l'abbattimento di 80 capi, suddivisi in modo paritario tra le classi di sesso e comprendenti almeno il 60% di capi di classe 0, secondo la tabella che segue:

	<b>F0</b>	<b>FI-II</b>	<b>M0</b>	<b>MI-II</b>	<b>totale</b>
piano di prelievo	24	16	24	16	80

Per il secondo anno, non sono stati effettuati abbattimenti.

### Realizzazione dei piani di prelievo - AFV Piana Crixia



## ***Dati biometrici dei cinghiali abbattuti nella stagione venatoria 2017/18***

I dati biometrici dei cinghiali abbattuti nella stagione venatoria 2017/18, di cui di seguito sono presentati i più significativi, sono desunti dalle schede biometriche, omogenee in tutta la Liguria, consegnate ai cacciatori di selezione dagli Ambiti Territoriali di Caccia e dalle Aziende faunistico-venatorie.

I dati sono aggregati a livello regionale e di Unità di gestione.

Per ogni classe di sesso ed età sono stati considerati peso pieno ed eviscerato (kg), lunghezza testa-tronco (cm) e lunghezza del garretto (cm), per i quali sono indicati il numero di misurazioni disponibili (N), il valore medio, la deviazione standard (dev. st.), la misura massima (max) e la misura minima (min).

### **Liguria**

**N = 25**

#### **femmina classe 0**

**N = 6**

##### **peso pieno (kg)**

N = 6

peso medio = 22,33

dev. st. = 9,37

max = 37

min = 14

##### **peso eviscerato (kg)**

N = 6

peso medio = 14,65

dev. st. = 6,17

max = 21

min = 8

##### **lunghezza testa-tronco (cm)**

N = 6

lung. media = 80,92

dev. st. = 16,66

max = 99

min = 50

##### **lunghezza garretto (cm)**

N = 6

lung. media = 21,20

dev. st. = 7,56

max = 30,7

min = 12

#### **maschio classe 0**

**N = 15**

##### **peso pieno (kg)**

N = 11

peso medio = 29,36

dev. st. = 14,59

max = 67

min = 10

##### **peso eviscerato (kg)**

N = 14

peso medio = 22,32

dev. st. = 8,08

max = 41

min = 6,3

##### **lunghezza testa-tronco (cm)**

N = 15

lung. media = 91,75

dev. st. = 17,48

max = 112

min = 46

##### **lunghezza garretto (cm)**

N = 15

lung. media = 24,37

dev. st. = 6,66

max = 42

min = 16

#### **maschio classe I**

**N = 1**

##### **peso pieno (kg)**

N = 1

peso = 86,00

##### **peso eviscerato (kg)**

N = 1

peso = 73,00

##### **lunghezza testa-tronco (cm)**

N = 1

lunghezza = 137,00

##### **lunghezza garretto (cm)**

N = 1

lunghezza = 29,00

#### **maschio classe II**

**N = 3**

##### **peso pieno (kg)**

N = 2

peso medio = 87,00

dev. st. = 7,07

max = 92

min = 82

##### **peso eviscerato (kg)**

N = 2

peso medio = 75,00

dev. st. = 11,31

max = 83

min = 67

##### **lunghezza testa-tronco (cm)**

N = 3

lung. media = 145,17

dev. st. = 13,04

max = 160

min = 135,5

##### **lunghezza garretto (cm)**

N = 3

lung. media = 33,00

dev. st. = 6,08

max = 40

min = 29

### ***Unità di gestione ATC GE 1***

**N = 20**

#### **femmina classe 0**

**N = 3**

##### **peso pieno (kg)**

N = 3

peso medio = 22,67

dev. st. = 7,09

max = 29

min = 15

##### **peso eviscerato (kg)**

N = 3

peso medio = 15,90

dev. st. = 6,84

max = 20

min = 8

##### **lunghezza testa-tronco (cm)**

N = 3

lung. media = 90,83

dev. st. = 8,25

max = 99

min = 82,5

##### **lunghezza garretto (cm)**

N = 3

lung. media = 22,90

dev. st. = 6,83

max = 30,7

min = 18

**maschio classe 0**

N = 13

**peso pieno (kg)**

N = 9

peso medio = 24,78

dev. st. = 7,98

max = 35

min = 10

**peso eviscerato (kg)**

N = 12

peso medio = 20,86

dev. st. = 6,56

max = 29

min = 6,3

**lunghezza testa-tronco (cm) lunghezza garretto (cm)**

N = 13

lunghezza media = 89,86

dev. st. = 18,03

max = 112

min = 46

N = 13

lunghezza media = 25,19

dev. st. = 6,79

max = 42

min = 16

**maschio classe I**

N = 1

**peso pieno (kg)**

N = 1

peso = 86,00

**peso eviscerato (kg)**

N = 1

peso = 73,00

**lunghezza testa-tronco (cm) lunghezza garretto (cm)**

N = 1

lunghezza = 137,00

N = 1

lunghezza = 29,00

**maschio classe II**

N = 3

**peso pieno (kg)**

N = 2

peso medio = 87,00

dev. st. = 7,07

max = 92

min = 82

**peso eviscerato (kg)**

N = 2

peso medio = 75,00

dev. st. = 11,31

max = 83

min = 67

**lunghezza testa-tronco (cm) lunghezza garretto (cm)**

N = 3

lunghezza media = 145,17

dev. st. = 13,04

max = 160

min = 135,5

N = 3

lunghezza media = 33,00

dev. st. = 6,08

max = 40

min = 29

**Unità di gestione ATC GE 2**

N = 5

**femmina classe 0**

N = 3

**peso pieno (kg)**

N = 3

peso medio = 22,00

dev. st. = 13,00

max = 37

min = 14

**peso eviscerato (kg)**

N = 3

peso medio = 13,40

dev. st. = 6,61

max = 21

min = 9

**lunghezza testa-tronco (cm) lunghezza garretto (cm)**

N = 3

lunghezza media = 71,00

dev. st. = 18,19

max = 82

min = 50

N = 3

lunghezza media = 19,50

dev. st. = 9,37

max = 30

min = 12

**maschio classe 0**

N = 2

**peso pieno (kg)**

N = 2

peso medio = 50,00

dev. st. = 24,04

max = 67

min = 33

**peso eviscerato (kg)**

N = 2

peso medio = 31,10

dev. st. = 14,00

max = 41

min = 21,2

**lunghezza testa-tronco (cm) lunghezza garretto (cm)**

N = 2

lunghezza media = 104,00

dev. st. = 5,66

max = 108

min = 100

N = 2

lunghezza media = 19,00

dev. st. = 1,41

max = 20

min = 18