



**CENSIMENTO CAMOSCIO E STAMBECCO  
NEL PARCO NATURALE DELLE PREALPI GIULIE,  
NELLE RISERVE DI CACCIA LIMITROFE  
E NELLA RISERVA NATURALE DELLA VAL ALBA**

**Novembre 2015**

**RELAZIONE TECNICA**



Foto: Marco Favalli

Coordinamento e supervisione:  
Ente parco: Giulio Goi e Stefano Santi  
Direttori delle Riserve di Caccia di Lusevera, Resia e Resiutta

Consulenza faunistica ed esecuzione tecnica: Marco Favalli

## **PREMESSA**

In data 15 novembre 2015 è stato svolto il censimento autunnale al camoscio e allo stambecco, in collaborazione tra l'Ente parco naturale delle Prealpi Giulie e le Riserve di Caccia di Lusevera, Resiutta e Resia - Distretto Venatorio n°1 "Tarvisiano". Il censimento nella zona dei Monti Musi è stato rimandato al 26 novembre a causa delle scarse condizioni di visibilità.

Nella presente relazione vengono esposti i dati che riguardano il settore del Parco, delle Riserve di Caccia limitrofe che hanno preso parte al censimento e della Riserva naturale della Val Alba eseguito in data 3 novembre.

Le Riserve di Caccia hanno collaborato in modo autonomo sul territorio; i direttori quindi si assumono la piena responsabilità delle schede consegnate all'Ente parco per le successive elaborazioni.

Alla fase di raccolta dati hanno partecipato i tecnici faunisti incaricati dal Parco, il personale del Parco, i soci delle Riserve di Caccia, il personale di vigilanza del Parco (Corpo Forestale Regionale e Corpo di Polizia Provinciale).

### **Organizzazione del lavoro:**

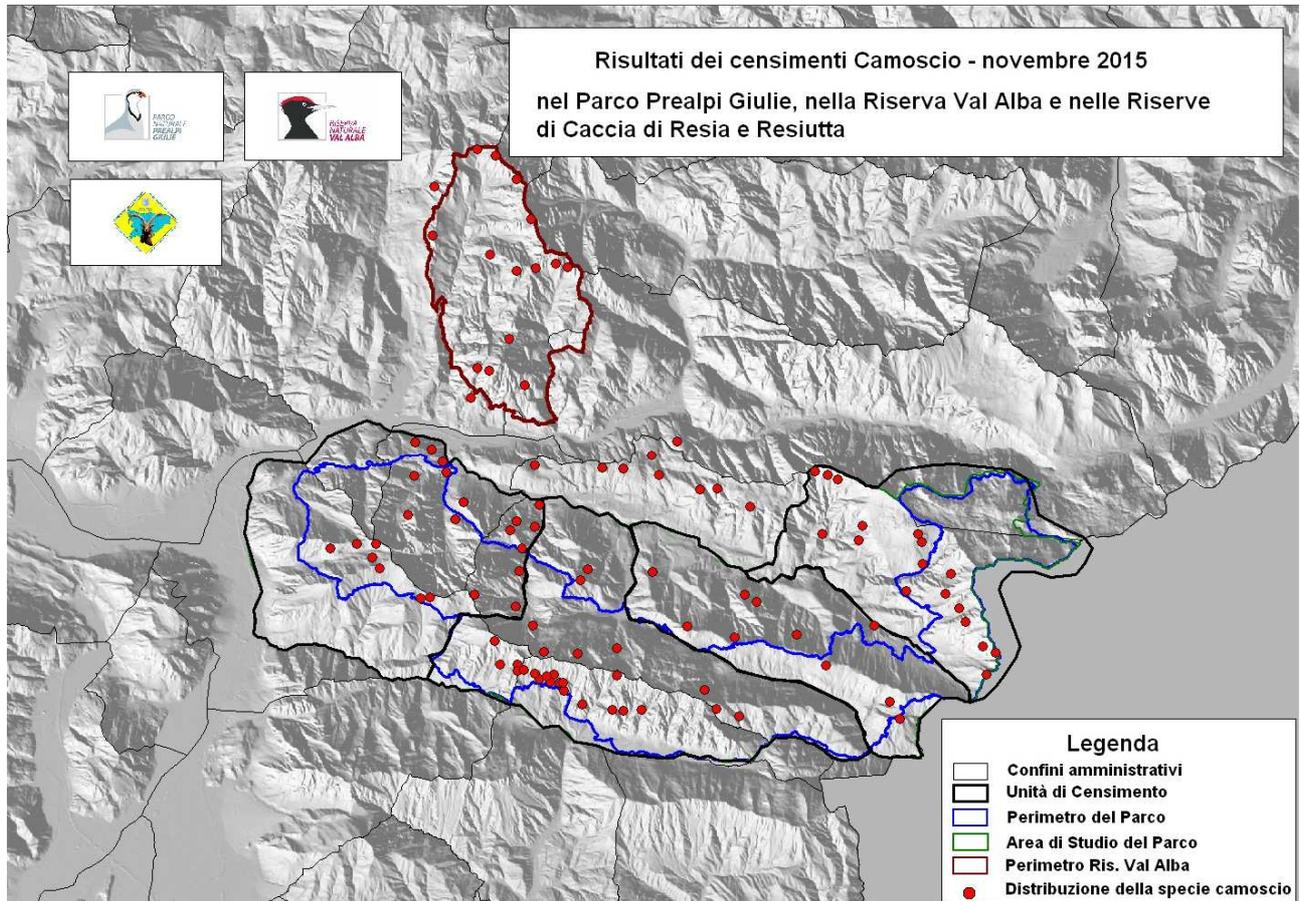
- Con accordi preventivi sono stati definiti i dettagli tecnici del censimento. In seguito ad ogni responsabile è stata inviato il programma definitivo concordato.
- Al termine del censimento, tutte le schede sono state controllate cercando di eliminare possibili doppi conteggi; i dati sono poi stati inseriti in un sistema G.I.S. creando un database complessivo delle osservazioni.
- Infine, i dati sono stati rappresentati e suddivisi per singola area comunale e per l'area del Parco. Sono state generate, inoltre, delle mappe di distribuzione con riferimenti numerici precisi confrontabili direttamente con il database specifico riportato.
- I dati ottenuti nel 2015, dove disponibili, sono stati confrontati con quelli pregressi.

## Risultati specie Camoscio

Il censimento si è svolto con condizioni meteorologiche variabili, visibilità non ottimale e totale assenza di neve.

Di seguito, FIG. 1., si evidenzia la distribuzione degli avvistamenti della specie Camoscio nel Parco naturale delle Prealpi Giulie, nelle Riserve di caccia limitrofe (Resia e Resiutta) e nella Riserva naturale della Val Alba.

FIG.1 - Distribuzione degli avvistamenti della Specie Camoscio nel Parco delle Prealpi Giulie, nelle Riserve di caccia limitrofe (Resia e Resiutta) e nella Riserva naturale della Val Alba.



Nella Tabella 1 vengono riportati i dati riferiti alle aree censite, in particolare viene evidenziata la suddivisione tra il Parco naturale delle Prealpi Giulie, le Riserve di caccia e la Riserva naturale della Val Alba. La tabella indica inoltre, il confronto diretto tra i dati (totali) del 2015 e quelli ottenuti dal 2008 al 2013 e dove disponibili anche per il 2014.

Tabella 1 - Totali per aree e confronto con i dati (totali) rilevati negli anni precedenti

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2015
Tot AFV_"Malghe_Montasio"	0	46	27	3	55	53	ND
Tot AFV_Brezje	ND	ND	ND	ND	ND	67	ND
Tot Chiusaforte_Riserva	198	125	182	197	186	128	ND
Tot Chiusaforte_Parco	5	0	0	0	7	5	ND
Tot Lusevera_Riserva	57	54	56	84	137	122	ND
Tot Lusevera_Parco	23	35	15	78	82	123	55
Tot Moggio Udinese_Riserva	354	345	219	184	272	261	ND
Tot Moggio Udinese_Parco	8	5	6	6	0	4	ND
Tot Monteperta	ND	ND	ND	ND	ND	172	ND
Tot Resia_Riserva	141	171	184	125	198	174	251
Tot Resia_Parco	67	57	64	77	136	151	168
Tot Resiutta_Riserva	28	7	6	14	22	26	22
Tot Resiutta_Parco	24	25	19	10	32	9	20
Tot Venzone_Riserva	35	63	67	58	114	98	ND
Tot Venzone_Parco	100	127	49	212	235	292	184
Tot Riserva Val Alba	35	63	ND	76	87	59	80

## RISULTATI PER SINGOLO ISTITUTO

Di seguito vengono esposti i dati riferiti alle sole Riserve di Caccia che hanno partecipato attivamente al censimento 2015 e i dati riferiti all'area del Parco.

### LUSEVERA

#### Area della Riserva di Caccia

Per quanto riguarda la Riserva di Caccia di Lusevera i dati non sono disponibili a causa delle avverse condizioni meteorologiche della giornata (nebbia bassa). I soci della Riserva erano comunque presenti e si è riscontrata un'ottima collaborazione nell'ambito dell'attività svolta.

#### Area Parco

Per quanto riguarda invece l'area del Parco nel Comune di Lusevera, viste le condizioni sfavorevoli della giornata del 15 novembre, il censimento è stato recuperato nella giornata del 26 novembre; di seguito si riportano i risultati ottenuti.

Tabella 2 - Lusevera area Parco

AREA	Località	CL_0	CL_1	CL_2_M	CL_2_F	CL_3_4_M	CL_3_4_M	IND	TOT
Lusevera_Parco	Cresta Musi	2	1	1	0	1	2	3	10
Lusevera_Parco	Ruschie	0	0	2	1	0	0	0	3
Lusevera_Parco	tamor	0	0	0	0	1	0	0	1
Lusevera_Parco	Sopta Tanatavielle	1	0	0	1	0	0	0	2
Lusevera_Parco	Rusche	2	0	0	1	1	0	0	4
Lusevera_Parco	Sud Cadin-sotto cadinut	5	0	0	0	0	4	0	9
Lusevera_Parco	Sud Cadin-sotto cadinut	3	0	0	0	3	2	0	8
Lusevera_Parco	Sud Cadin-sotto cadinut	1	0	0	0	0	1	1	3
Lusevera_Parco	Cadin Sud	0	0	1	0	0	0	0	1
Lusevera_Parco	Cadin Sud	0	0	0	0	0	0	5	5
Lusevera_Parco	Cadin Sud	0	0	0	0	0	0	1	1
Lusevera_Parco	Cadin Sud	0	0	0	0	0	0	5	5
Lusevera_Parco	Cadin Sud	0	0	0	0	1	0	0	1
Lusevera_Parco	Cadin Sud	0	0	0	0	0	0	2	2
<b>Totale Lusevera Parco</b>		<b>14</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>17</b>	<b>55</b>

FIG.2 - Totali per anno Lusevera

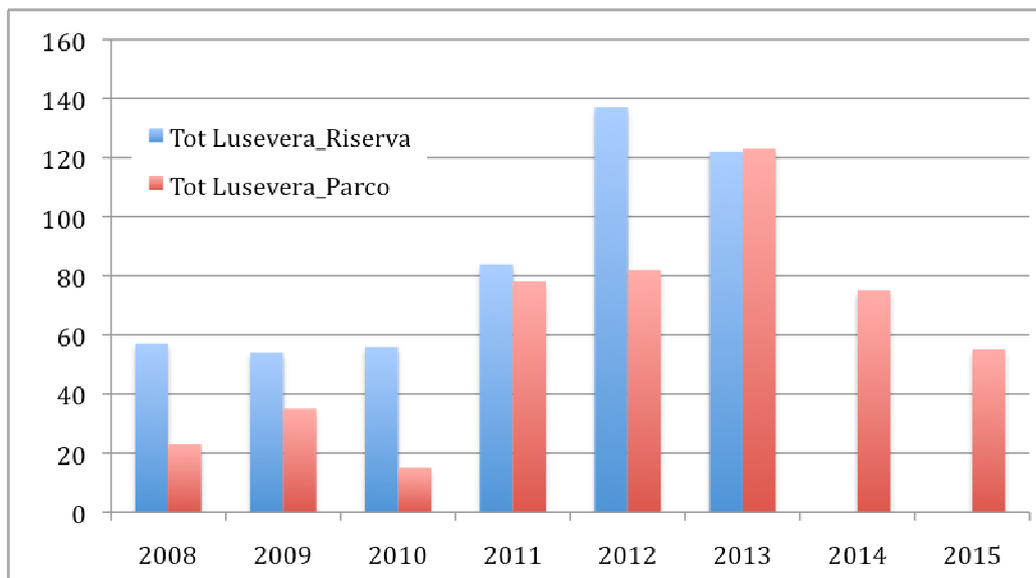
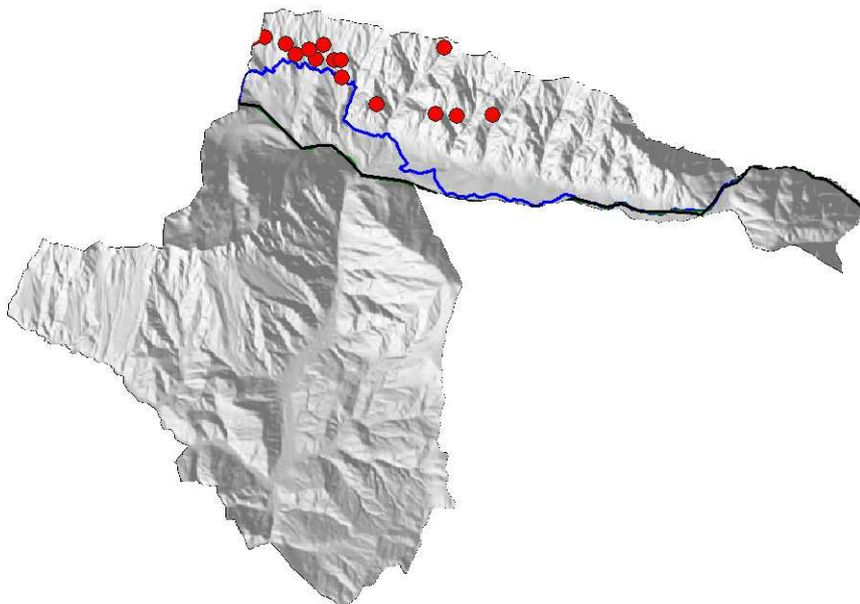


FIG. 3 - CARTOGRAFIA: Lusevera



Al 2015, come si può notare dalla Tabella 2 e Figura 2, la consistenza numerica rilevata in questo settore è più bassa rispetto agli anni precedenti: 123 capi nel 2013; 75 nel 2014 e 55 nel 2015 con variazioni percentuali rispettivamente del 40% e del 20%.

Sulla base dei dati di censimento degli ultimi tre anni nel settore del Parco incluso nel Comune di Lusevera, si evidenzia una diminuzione della popolazione, probabilmente a causa dell'epidemia di rogna sarcopatica presente sul territorio; non si escludono però sottostime o errori legati ai censimenti, soprattutto per quanto riguarda il dato del 2015. Nel 2016, sarà quindi necessario ripetere l'azione di censimento per poter confrontare la serie di dati ottenuti e valutare l'effettiva incidenza da parte dell'epidemia di rogna in corso.

## RESIA

Di seguito vengono rappresentati i dati del censimento riferiti sia all'area della Riserva di Caccia, sia all'area del Parco del Comune di Resia.

Tabella 3 - Riserva di caccia di Resia

AREA	Località	CL_0	CL_1	CL_2_M	CL_2_F	CL_3_4_M	CL_3_4_M	IND	TOT
Resia_Riserva	Cuzzer	1	0	1	0	1	0	1	4
Resia_Riserva	Cuzzer	1	0	0	1	1	1	2	6
Resia_Riserva	Tanaromi	3	2	0	0	3	3	1	12
Resia_Riserva	Tapotsarton	4	2	3	1	1	3	2	16
Resia_Riserva	Caal	1	1	0	1	0	0	0	3
Resia_Riserva	Grubia	3	1	0	3	1	1	0	9
Resia_Riserva	Grubia	0	0	1	0	0	0	0	1
Resia_Riserva	Grubia	0	0	1	0	0	0	0	1
Resia_Riserva	Laski Colc	4	3	4	3	1	2	2	19
Resia_Riserva	Lomme	5	1	2	3	2	3	3	19
Resia_Riserva	Sella Buia	3	2	1	2	0	1	1	10
Resia_Riserva	Indrinizza	2	1	1	1	1	0	1	7
Resia_Riserva	Indrinizza	1	1	0	0	1	1	1	5
Resia_Riserva	Ruschis	2	1	1	2	0	0	2	8
Resia_Riserva	Pishiuar	2	1	1	2	1	1	1	9
Resia_Riserva	Shia	1	1	1	1	0	0	1	5
Resia_Riserva	Sagata	1	1	1	1	0	0	1	5
Resia_Riserva	Lipicen	2	1	1	2	0	1	1	8
Resia_Riserva	Banicolc	2	1	1	1	0	1	1	7
Resia_Riserva	Tanacope	4	2	3	4	2	1	2	18
Resia_Riserva	Cochiaze	0	2	0	1	2	0	0	5
Resia_Riserva	Colc	2	3	2	4	0	1	1	13
Resia_Riserva	Nische	1	2	0	0	1	1	1	6
Resia_Riserva	Plechie	3	2	1	2	1	2	1	12
Resia_Riserva	Plechie	2	1	2	1	1	1	2	10
Resia_Riserva	Rio Nero	2	2	0	1	1	1	0	7
Resia_Riserva	Rio Nero	0	1	1	0	1	0	2	5
Resia_Riserva	Rio Nero	2	0	1	1	0	1	0	5
Resia_Riserva	Moronzén	1	0	0	1	1	1	0	4
Resia_Riserva	Bant	1	0	0	1	1	0	0	3
Resia_Riserva	Berenice	1	0	1	1	0	0	2	5
Resia_Riserva	Coritis	1	1	0	1	0	0	1	4
<b>Totale Resia_Riserva</b>		<b>58</b>	<b>36</b>	<b>31</b>	<b>42</b>	<b>24</b>	<b>27</b>	<b>33</b>	<b>251</b>

Tabella 4 - Resia area Parco

AREA	Località	CL_0	CL_1	CL_2_M	CL_2_F	CL_3_4_M	CL_3_4_M	IND	TOT
Resia_Parco	Tasamamuscion	2	1	2	2	0	0	0	7
Resia_Parco	Baba Piccola	1	0	0	0	1	0	0	2
Resia_Parco	Infra baba	0	0	1	0	0	0	1	2
Resia_Parco	Slebe riassunto	2	1	0	2	0	1	24	30
Resia_Parco	Laska Plagna riassunto	5	0	0	0	2	5	0	12
Resia_Parco	Caal	0	0	0	0	0	0	3	3
Resia_Parco	Rio Nero	3	1	0	2	0	1	1	8
Resia_Parco	Rio Nero	2	0	2	1	1	1	0	7

Resia_Parco	Nord Zaiavor	2	0	0	0	2	1	0	5
Resia_Parco	Chila S	1	0	2	0	0	1	0	4
Resia_Parco	Rio Toudule	1	3	0	0	2	2	1	9
Resia_Parco	Sopra Cra Canin	5	5	0	0	0	4	2	16
Resia_Parco	Carnizza	8	4	0	3	0	4	8	27
Resia_Parco	Plagna	0	1	0	0	0	1	2	4
Resia_Parco	Bocchetta Zaiavor	0	0	0	3	0	1	0	4
Resia_Parco	Musi N	3	2	2	2	2	1	0	12
Resia_Parco	camoscio	1	0	0	0	1	1	1	4
Resia_Parco	Lavara E	1	0	0	0	2	1	0	4
Resia_Parco	Sotto Forchia	0	0	0	0	2	0	1	3
Resia_Parco	N Cadin	2	0	0	0	0	2	1	5
<b>Totale Resia_Parco</b>		<b>39</b>	<b>18</b>	<b>9</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>27</b>	<b>45</b>	<b>168</b>

Tabella 5 - Totali parziali e totale censito Resia

AREA	CL_0	CL_1	CL_2_M	CL_2_F	CL_3_4_M	CL_3_4_M	IND	TOT
Totale Resia_Riserva	58	36	31	42	24	27	33	251
Totale Resia_Parco	39	18	9	15	15	27	45	168
<b>Totale Resia</b>	<b>97</b>	<b>54</b>	<b>40</b>	<b>57</b>	<b>39</b>	<b>54</b>	<b>78</b>	<b>419</b>

FIG. 4 - Totali per anno Resia

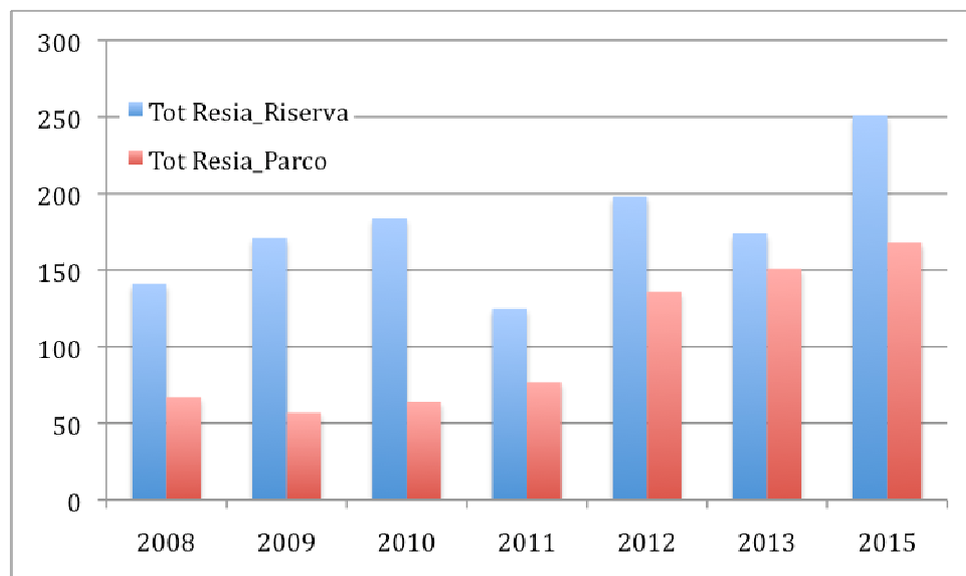
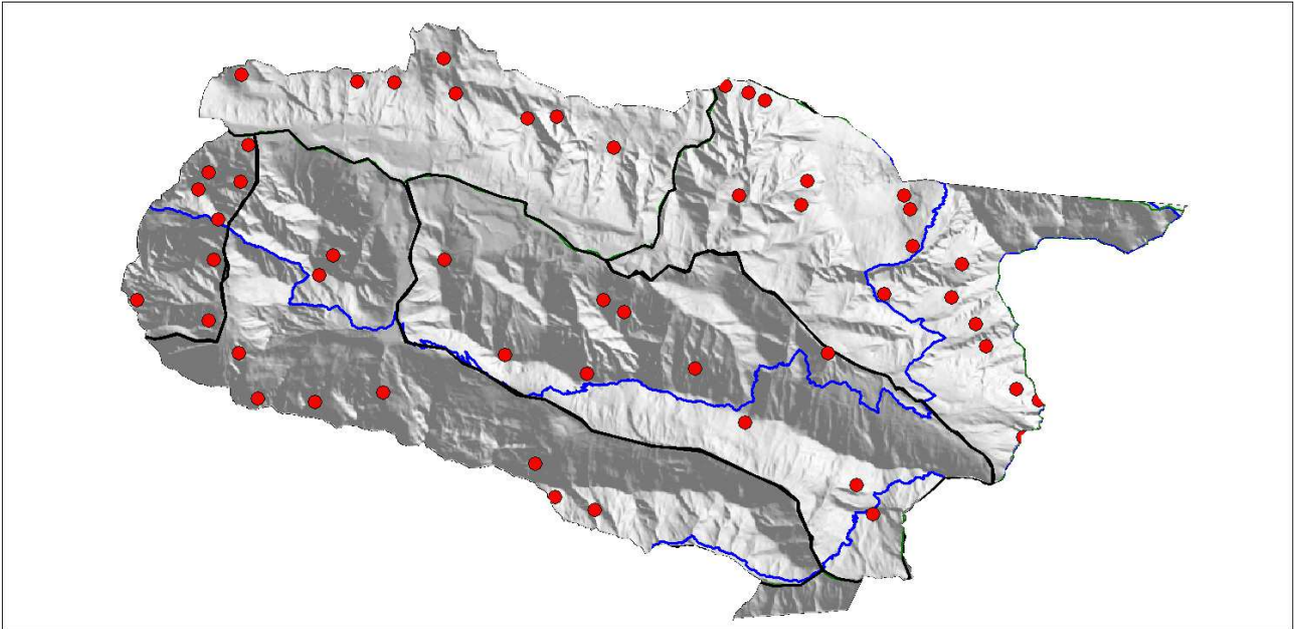


FIG. 5 - CARTOGRAFIA: Resia



Dal 2008 al 2015 si nota, sia nel settore della Riserva di Caccia sia nell'area del Parco, un graduale incremento della popolazione di camoscio:

- Area Riserva da 141 capi nel 2008 a 251 nel 2015 (incremento percentuale del 78%).
- Area Parco da 67 capi nel 2008 a 168 nel 2015 (incremento percentuale del 150%).

## RESIUTTA

Di seguito vengono rappresentati i dati del censimento riferiti sia all'area della Riserva di Caccia sia all'area del Parco, nell'ambito del Comune di Resiutta.

Tabella 6 - Riserva di caccia di Resiutta

AREA	Località	CL_0	CL_1	CL_2_M	CL_2_F	CL_3_4_M	CL_3_4_M	IND	TOT
Resiutta_Riserva	Brasavize	3	2	0	2	1	1	3	12
Resiutta_Riserva	Resiutta	1	1	0	1	0	0	0	3
Resiutta_Riserva	Resiutta	1	0	0	0	1	1	0	3
Resiutta_Riserva	Resiutta	0	3	1	0	0	0	0	4
<b>Totale Resiutta Riserva</b>		<b>5</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>22</b>

Tabella 7 - Resiutta area Parco

AREA	Località	CL_0	CL_1	CL_2_M	CL_2_F	CL_3_4_M	CL_3_4_M	IND	TOT
Resiutta_Parco	Serai	0	2	1	0	0	0	0	3
Resiutta_Parco	Serai	4	1	1	4	0	0	0	10
Resiutta_Parco	Pusti gost	0	0	0	0	1	0	0	1
Resiutta_Parco	Povici	2	0	0	0	0	0	4	6
<b>Totale Resiutta Parco</b>		<b>6</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>20</b>

Tabella 8 - Totali parziali e totale censito Resiutta

AREA	CL_0	CL_1	CL_2_M	CL_2_F	CL_3_4_M	CL_3_4_M	IND	TOT
Totale Resiutta_Riserva	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>22</b>
Totale Resiutta_Parco	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>20</b>
<b>Totale Resiutta</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>42</b>

FIG. 6 - Totali Resiutta per anno

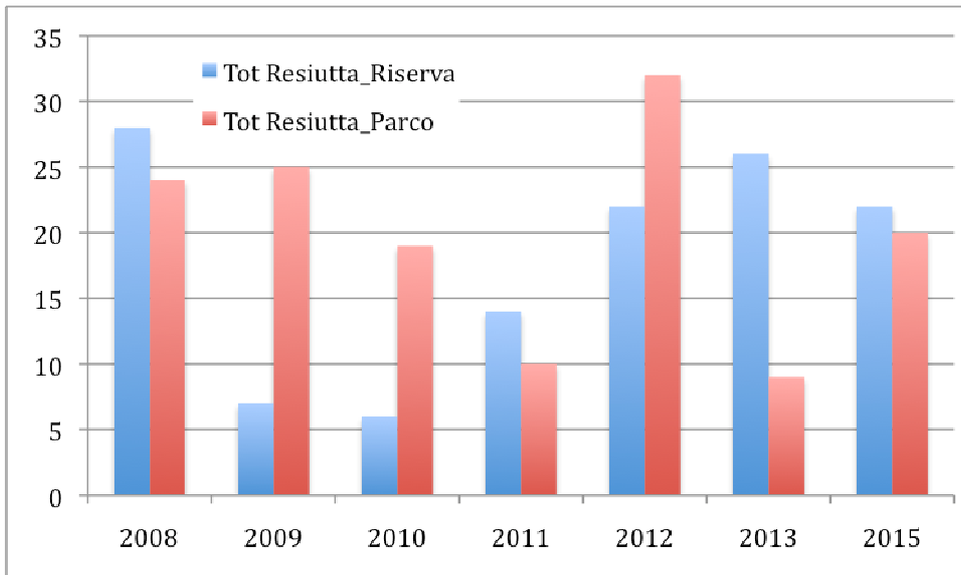
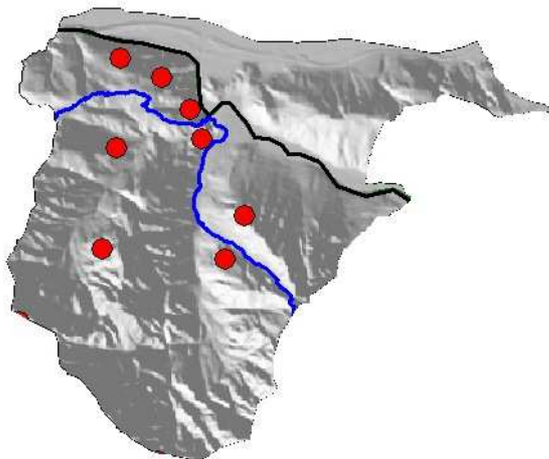


FIG. 7 - CARTOGRAFIA: Resiutta



Il territorio incluso nel Comune di Resiutta risulta particolarmente difficile da censire a causa dell'orografia e della copertura forestale presente. I dati quindi che si ottengono sono spesso sottostimati e variabili nel tempo.

## VENZONE

Di seguito vengono rappresentati i dati del censimento riferiti all'area del Parco del Comune di Venzone.

Tabella 9 - Venzone area Parco

AREA	Località	CL_0	CL_1	CL_2_M	CL_2_F	CL_3_4_M	CL_3_4_M	IND	TOT
Venzone_Parco	Nord Plauris	0	1	0	0	0	0	10	11
Venzone_Parco	Clapadorie	1	0	0	0	0	1	0	2
Venzone_Parco	Maleet	0	0	0	0	1	0	0	1
Venzone_Parco	Cima Larici Sud	1	0	0	0	0	1	0	2
Venzone_Parco	Campo riassunto	6	0	8	2	0	0	15	31
Venzone_Parco	Plauris sud	0	0	0	0	0	0	70	70
Venzone_Parco	Jof Ungarina	7	0	0	1	4	14	0	26
Venzone_Parco	Jof Ungarina	0	0	1	0	0	19	0	20
Venzone_Parco	Sud Cadin-sotto cadinut	2	0	0	0	0	2	2	6
Venzone_Parco	Sud Cadin-sotto cadinut	1	0	0	0	1	1	0	3
Venzone_Parco	Sud Cadin-sotto cadinut	3	0	0	0	0	0	9	12
<b>Totale Venzone_Parco</b>		<b>21</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>38</b>	<b>106</b>	<b>184</b>

FIG. 8 - Totali Venzone per anno

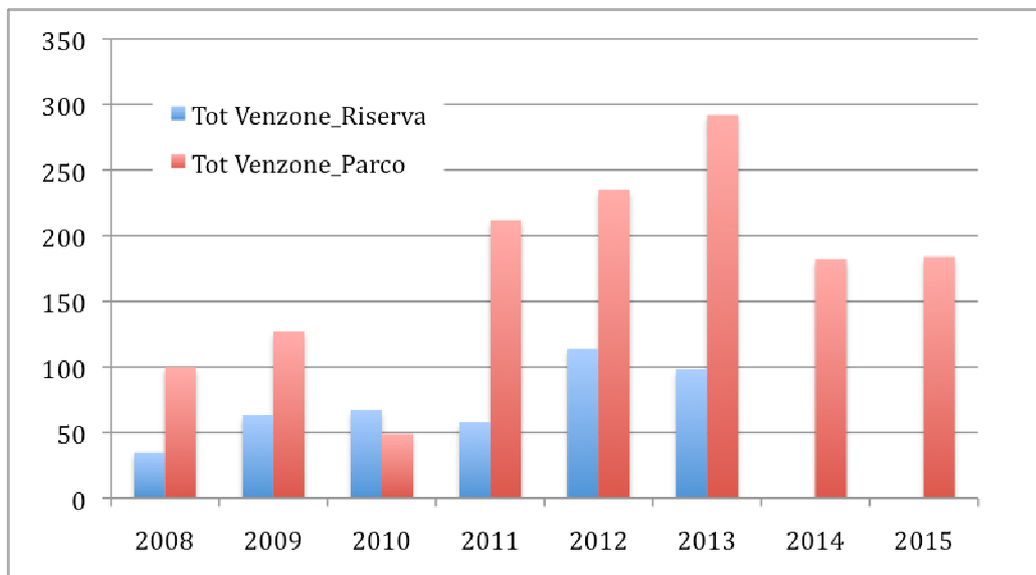
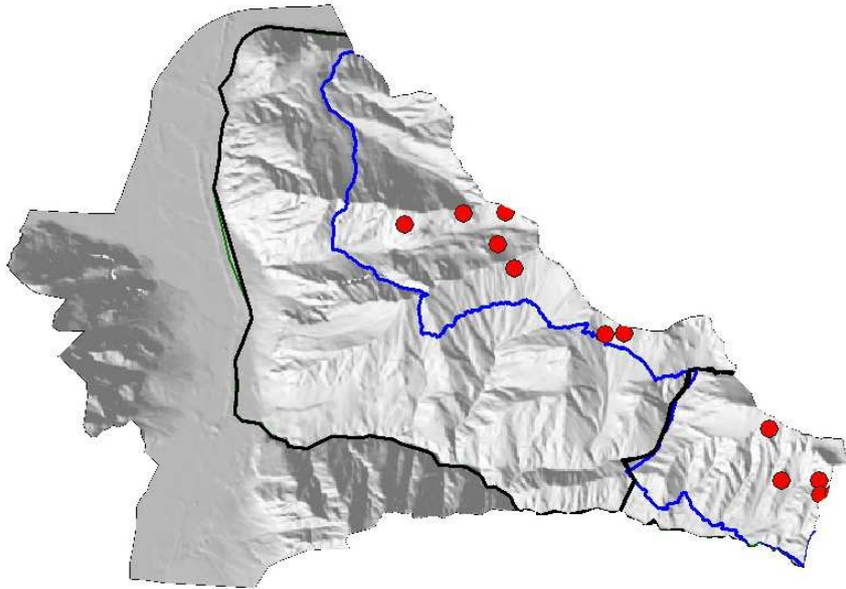


FIG. 9 - CARTOGRAFIA: Venzone



I dati di censimento riferiti alla Figura 8 dimostrano che nel settore dell'area Parco del Comune di Venzone dal 2008 al 2013 vi è stato un incremento esponenziale della popolazione, passando da 100 capi osservati nel 2008 ai 292 capi del 2013. Negli anni successivi, 2014 e 2015 il numero censito decresce e per due anni rimane intorno ai 180-185 capi. È necessario però specificare che negli ultimi due anni di censimento vi è stata una progressiva diminuzione degli operatori presenti e in particolare il censimento del 2015 è stato caratterizzato da condizioni meteorologiche non ottimali.

## PARCO NATURALE DELLE PREALPI GIULIE e Area di Studio

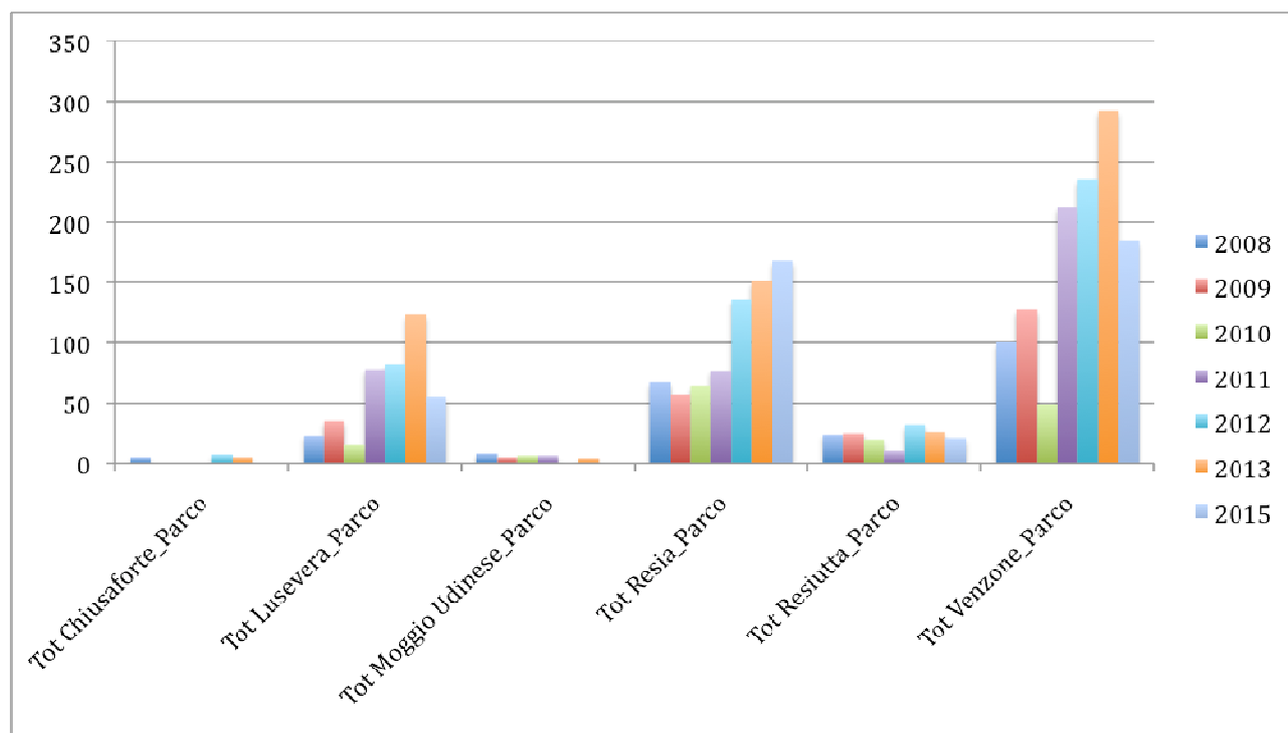
Di seguito, Tabella 10, si rappresentano i dati ottenuti nel Parco e nell'area di studio durante il censimento del 2015 in relazione ai dati pregressi 2008-2013; non vengono esposti i dati del 2014 in quanto non confrontabili.

### AREA PARCO

Tabella 10 - Parco naturale Prealpi Giulie

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2015
Tot Chiusaforte_Parco	5	0	0	0	7	5	0
Tot Lusevera_Parco	23	35	15	78	82	123	55
Tot Moggio Udinese_Parco	8	5	6	6	0	4	0
Tot Resia_Parco	67	57	64	77	136	151	168
Tot Resiutta_Parco	24	25	19	10	32	26	20
Tot Venzone_Parco	100	127	49	212	235	292	184
Totale Parco	227	249	153	383	492	601	427

FIG. 10 - Totali parziali nel Parco naturale Prealpi 2008-2015

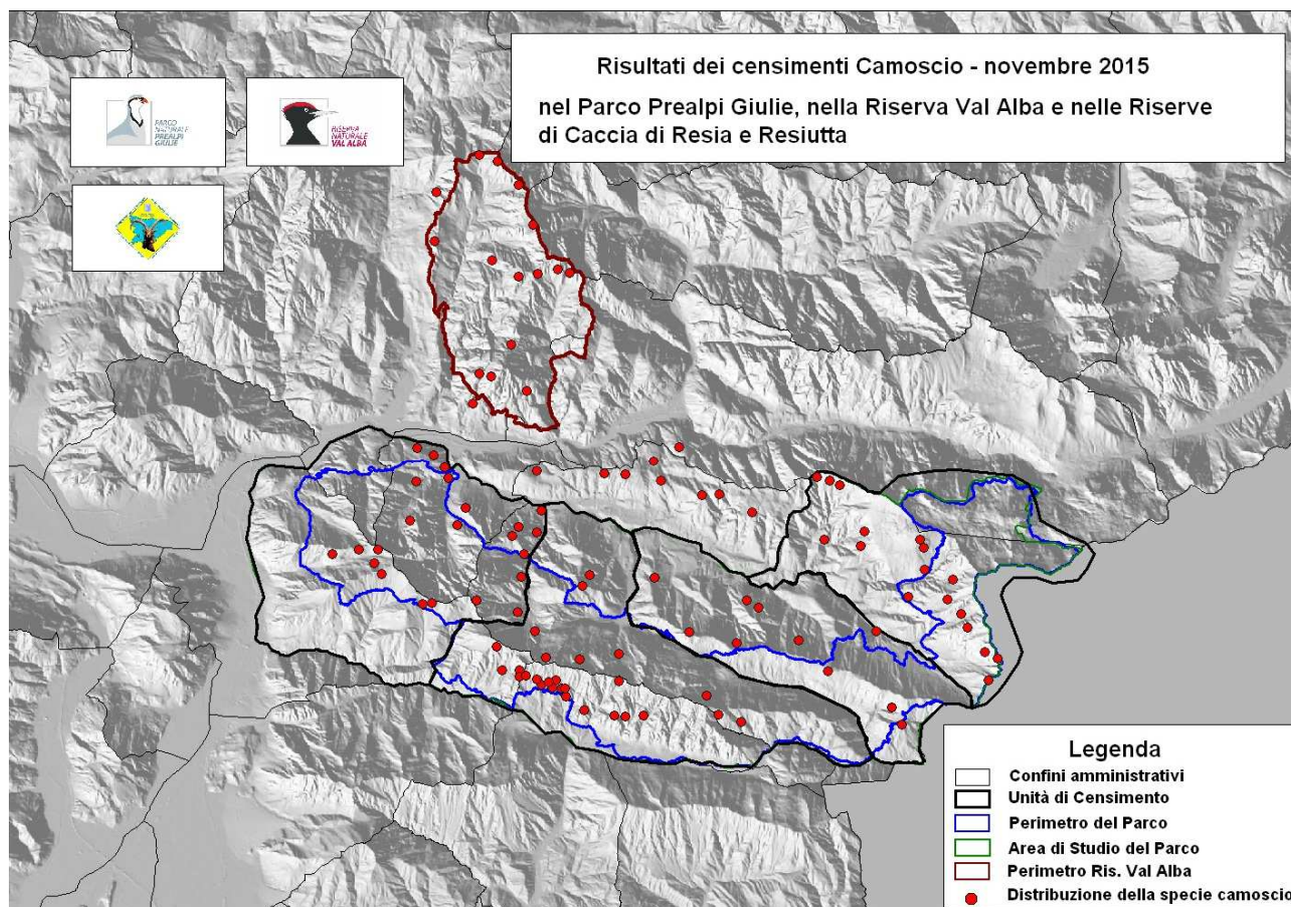


Nel 2015, in particolare nell'area del Parco, vengono censiti in totale 427 capi. Rispetto ai risultati del 2013 (N=601 capi) si nota una diminuzione dei capi osservati, questo è da attribuirsi sicuramente al minor numero di rilevatori presenti durante l'azione di censimento del 2015 e alle sfavorevoli condizioni meteorologiche che hanno caratterizzato la giornata di censimento.

Sarà quindi necessario ripetere il censimento nel 2016 con numero sufficiente di operatori e condizioni meteo favorevoli, al fine di poter verificare l'andamento della popolazione in relazione anche al problema dell'epidemia di rogna sarcoptica ormai presente in questo settore del Parco.

## AREA DI STUDIO

FIG. 11 - Distribuzione del camoscio nel Parco e nell'area di studio



Per "Area di Studio" ci si riferisce a una superficie più ampia rispetto al perimetro effettivo del Parco, individuata per dare una certa continuità orografica del territorio. L'Area di Studio (17.000 Ha) comprende quindi porzioni di territorio delle Riserve di caccia dei seguenti comuni: Lusevera, Venzone, Moggio Udinese, Resiutta e Resia. Per quanto riguarda l'area di studio si precisa che nel censimento del 2015 non sono disponibili i dati riferiti alle seguenti aree esterne al Parco: Venzone, Moggio e Chiusaforte; di conseguenza i risultati ottenuti subiscono effettive sottostime rispetto ai dati precedentemente rilevati.

Tabella 11 - Confronto tra i dati di censimento nell'area di studio individuata per il Parco

Area studio Parco naturale delle Prealpi Giulie	Numero capi compresi i piccoli dell'anno
<b>2008</b>	<b>387</b>
<b>2009</b>	<b>480</b>
<b>2010</b>	<b>364</b>
<b>2011</b>	<b>548</b>
<b>2012</b>	<b>775</b>
<b>2013</b>	<b>853</b>
<b>2014</b>	<b>ND</b>
<b>2015</b>	<b>621</b>

Nel 2015 sono stati osservati 621 capi compresi 124 piccoli dell'anno.

### Risultati ottenuti nella Riserva naturale della Val Alba

In data 03 novembre 2015 è stato realizzato il censimento autunnale al camoscio nella Riserva naturale della Val Alba, area protetta gestita dall'Ente parco naturale delle Prealpi Giulie

Tabella 12 - Riserva naturale della Val Alba

AREA	Località	CL_0	CL_1	CL_2_M	CL_2_F	CL_3_4_M	CL_3_4_M	IND	TOT
Val_Alba_Ris_Nat	Sud Pisimoni	0	0	0	0	0	0	4	4
Val_Alba_Ris_Nat	For Vidus	0	0	0	0	0	0	4	4
Val_Alba_Ris_Nat	S Pisimoni	0	0	0	0	0	0	1	1
Val_Alba_Ris_Nat	Crete Rusei	0	0	0	0	1	0	0	1
Val_Alba_Ris_Nat	F Pecora	0	1	0	1	1	2	0	5
Val_Alba_Ris_Nat	Forchiadice	0	0	0	0	0	0	1	1
Val_Alba_Ris_Nat	Sopra Rosean	1	0	0	0	0	1	1	3
Val_Alba_Ris_Nat	Zona Crostis	0	0	0	0	2	0	2	4
Val_Alba_Ris_Nat	Zona Crostis	2	0	0	0	0	2	0	4
Val_Alba_Ris_Nat	Zuc dal bor	2	2	0	1	1	1	2	9
Val_Alba_Ris_Nat	Cozzarel	0	0	0	0	0	0	4	4
Val_Alba_Ris_Nat	Cuel de Sore	3	3	0	0	1	3	0	10
Val_Alba_Ris_Nat	Zona Biv Bianchi	4	0	2	2	1	4	2	15
Val_Alba_Ris_Nat	Sopra Dordolla	1	0	0	0	1	1	1	4
Val_Alba_Ris_Nat	Masereit	1	0	0	0	0	1	3	5
Val_Alba_Ris_Nat	Forc Diame	1	0	0	0	1	1	3	6
<b>Totale Riserva naturale Val Alba</b>		<b>15</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>16</b>	<b>28</b>	<b>80</b>

FIG. 12 - Distribuzione del camoscio nella Riserva naturale della Val Alba

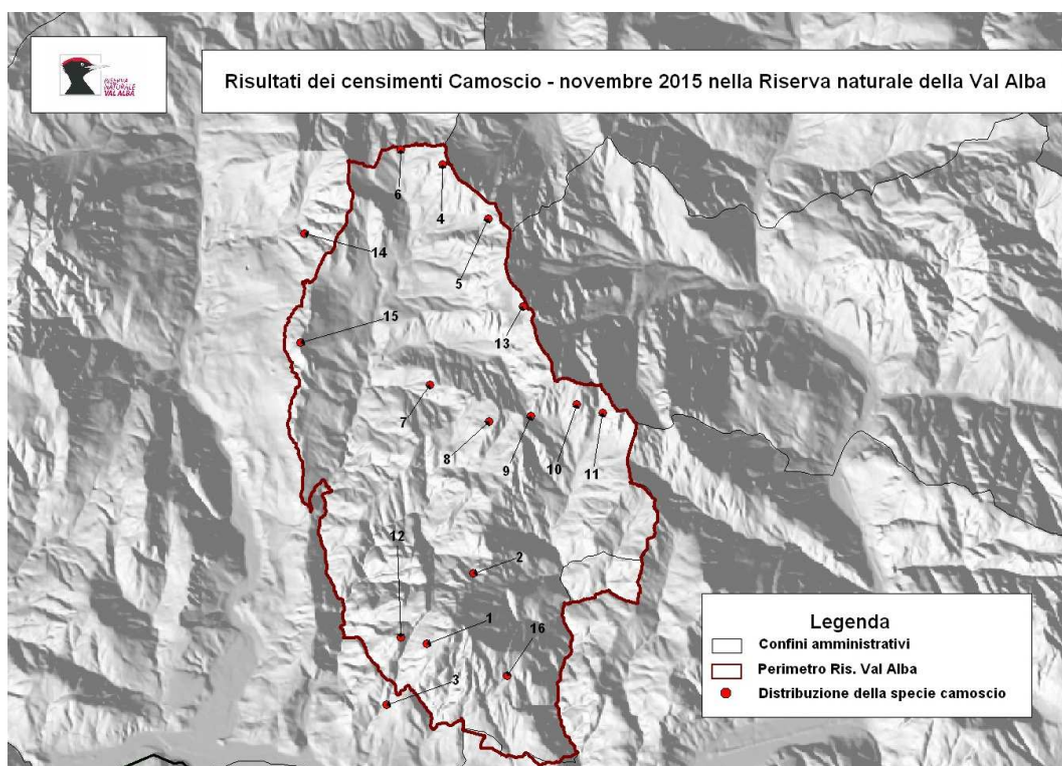
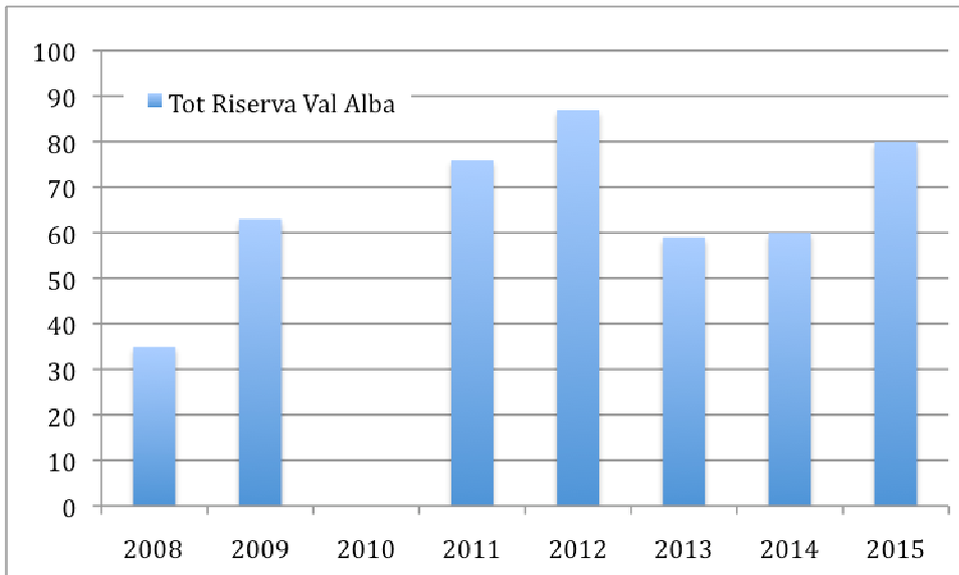


FIG. 13 - Totali Val Alba per anno



Il censimento è stato realizzato con ottime condizioni meteorologiche, temperature sicuramente oltre la media stagionale e un numero adeguato di rilevatori.

In totale sono stati osservati 80 capi, di cui 76 all'interno della Riserva naturale della Val Alba. Rispetto ai due anni precedenti (2013-2014) si nota un leggero incremento. Questa popolazione, a seguito di una fase di "ripresa" fino al 2012, dopo l'epidemia di rogna sembra assestata intorno a 80-90 capi.

La presenza di Riserve di Caccia tutto attorno al perimetro dell'area protetta regionale, sembra possa influire negativamente sugli incrementi della specie all'interno della Riserva naturale.

## **CONCLUSIONI CENSIMENTO CAMOSCIO 2015**

I censimenti autunnali hanno fornito risultati sicuramente sottostimati rispetto agli anni precedenti. Le cause sono da attribuire a diversi fattori: le condizioni meteorologiche avverse in alcuni settori, con tempo nuvoloso e scarsa visibilità; la non collaborazione da parte di alcune Riserve di Caccia limitrofe al Parco (Chiusaforte, Moggio Udinese e Venzone) e l'epidemia di rogna sarcoptica presente attualmente sul territorio.

A fronte di questo problema sanitario, si evidenzia la necessità futura di realizzare un censimento coordinato su tutte le aree precedentemente monitorate (Parco e Comuni limitrofi) al fine di ottenere una visione complessiva sull'incidenza dell'epidemia di rogna sarcoptica in corso.

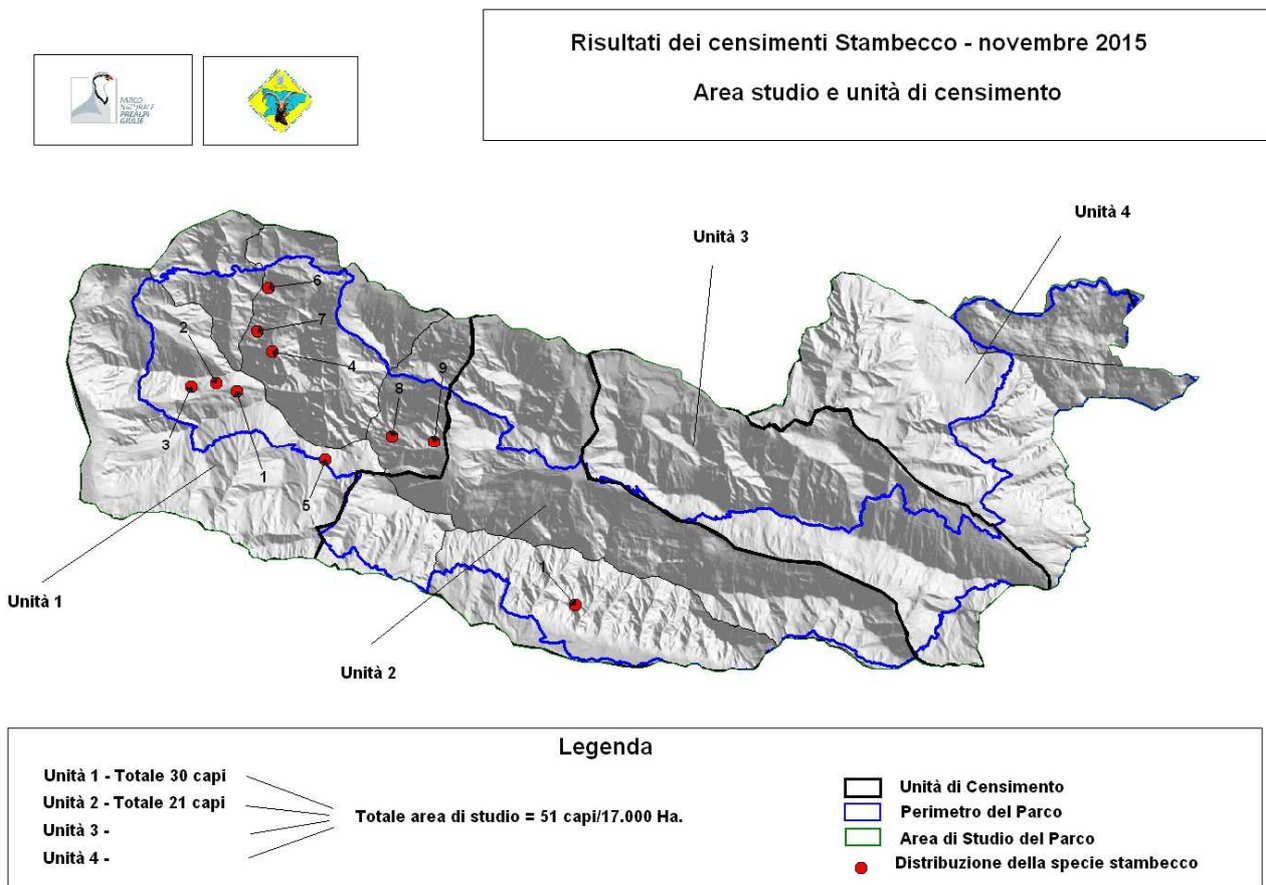
## Risultati specie Stambecco

Di seguito si riportano le osservazioni riferite alla specie stambecco effettuate nel censimento del 15 novembre 2015.

Tabella 12 - Risultati del censimento autunnale 2015 – specie stambecco

Rif. Cart	Unità	AREA	Località	X_COORD	Y_COORD	CLASSE_0	CLASSE_1	CLASSE_2_M	CLASSE_2_F	CLASSE_3_4_M	CLASSE_3_4_F	INDIST	TOTALE
1	1	Parco	Conca Plauris	2380553	5135732	0	0	0	0	2	0	0	2
2	1	Parco	Larici	2380060	5135938	0	0	1	0	3	0	0	4
3	1	Parco	Larici	2379481	5135858	3	0	0	0	0	0	8	11
4	1	Parco	Serai	2381393	5136684	0	0	0	0	1	0	2	3
5	1	Parco	Jof Ungarina	2382526	5134086	0	0	0	0	3	0	0	3
6	1	Parco	Serai	2381286	5138204	0	0	0	0	0	0	1	1
7	1	Parco	Serai	2381033	5137164	1	0	0	0	0	1	0	2
8	1	Parco	Lavara E	2384208	5134679	0	0	0	0	1	1	1	3
9	1	Parco	Lavara E	2385194	5134532	0	0	1	0	0	0	0	1
1	2	Parco	Ruschie	2388519	5130654	0	1	10	8	2	0	0	21

FIG. 13 - CARTOGRAFIA risultati stambecco censimento 15 novembre 2015



## **CONCLUSIONI STAMBECCO**

Per quanto riguarda lo stambecco, i censimenti autunnali non forniscono risultati importanti sulla consistenza della popolazione a causa della difficoltà di osservazione degli animali che risultano sparsi e suddivisi in piccoli raggruppamenti. I conteggi consentono comunque di raccogliere informazioni interessanti sulla distribuzione stagionale della specie nel Parco e nelle aree limitrofe.

In totale, nell'area di studio monitorata sono stati cesiti 51 capi; un risultato sicuramente sottostimato rispetto ai dati del censimento estivo (N=155 capi).

## **RINGRAZIAMENTI**

*Per le operazioni di censimento e la realizzazione di questo documento si ringrazia: Fulvio Genero, i Direttori e i soci delle Riserve di Caccia di Lusevera, Resia e Resiutta, il Personale di vigilanza dell'area Parco (Corpo Forestale Regionale e Corpo di Polizia Provinciale), Stefano Di Bernardo, Diego Boezio, Sara Vezzano.*