



Comprensorio Alpino TO2
Alta Valle Susa



CAPRIOLO

Resoconto censimenti 2026

CENSIMENTI CAPRIOLO 2026

SETTORE OSSERVAZIONE	TOTALE	indet sesso età	MASCHI			FEMMINE		
			adulto	giovane	indet	adulto	giovane	indet
Sx orografica Bardonecchia-Chiomonte	72	10	18	0	0	34	9	1
Dx orografica Sauze di Cesana-Exilles	102	3	32	13	0	32	16	6
Dx orografica Bardonecchia-Oulx/ Sx orografica Val Thuras-Oulx	68	10	18	5	2	27	6	0
Notturni (Giaglione, Gravere e Chiomonte)	28	28						
TOTALE	270	51	68	18	2	93	31	7

1. Consistenza Numerica e Distribuzione Spaziale

Sono stati censiti in totale 270 capi su tutto il territorio del Comprensorio Alpino TO2 ad esclusione della Valle Argentera, Val Thuras e di alcune limitate porzioni caratterizzate da pareti rocciose non idonee alla presenza della specie. L'intenzione era di ridisegnare le zone di osservazione in funzione di quelle maggiormente vocate alla specie. Purtroppo vista la disponibilità degli operatori sono state utilizzate, nella maggior parte dei casi, le aree di osservazione del cervo. Si sono ottenuti comunque dei risultati incoraggianti sulla distribuzione e densità della specie in linea anche con le ulteriori verifiche che vengono periodicamente effettuate dal personale tecnico del CA.

La distribuzione sul territorio presenta diverse densità a livello locale:

Settori a maggiore presenza: La DX orografica (Sauze di Cesana - Exilles) si conferma l'area con la densità più elevata, ospitando 102 individui, pari a circa il 38% dell'intera popolazione censita.

Settori intermedi: La SX orografica (Bardonecchia Chiomonte) e il settore Bardonecchia-Oulx presentano consistenze simili, rispettivamente con 72 e 68 capi.

Rilevamenti Notturni: I dati derivanti dai monitoraggi notturni mostrano numeri significativamente inferiori, con un totale di 28 capi distribuiti tra Giaglione e Gravere-Chiomonte.



Compendio Alpino TO2
Alta Valle Susa



CAPRIOLO

Resoconto censimenti 2026

2. Sex ratio

La struttura per sesso è un indicatore fondamentale per valutare il potenziale riproduttivo della popolazione.

- Maschi: 92 individui.
- Femmine: 140 individui

Il rapporto sessi è pari a circa 1:1,5 a favore delle femmine, valore riscontrato anche nei censimenti degli anni precedenti. Questo rappresenta un parametro demografico di fondamentale importanza per la gestione del capriolo che riflette precise dinamiche biologiche e gestionali ampiamente documentate in letteratura scientifica. I maschi, infatti, tendono ad avere tassi di mortalità più elevati a causa dei costi energetici legati alla territorialità e ai combattimenti durante il periodo del calore.

3. Analisi della Classe degli "Indeterminati"

Il dato degli individui classificati come indeterminati (n=38) rappresenta circa il 14% del totale censito.

In termini metodologici, un basso numero di indeterminati è indice di un'elevata qualità del censimento, poiché indica che gli osservatori sono stati in grado di identificare il sesso della maggior parte dei soggetti.

L'incidenza maggiore di indeterminati si riscontra nei censimenti notturni della bassa valle (14 su 18 capi), in quanto le condizioni di osservazione risultano più critiche (aree boscate molto estese) e una distanza di avvistamento elevata che impedisce il riconoscimento dei caratteri sessuali secondari.

4. Struttura di popolazione

Quest'anno la scheda di censimento predisposta per il capriolo è stata maggiormente dettagliata per quanto riguarda la distinzione tra adulti e giovani nei due sessi al fine di valutare la produttività della popolazione sottoposta a conteggio. I risultati ottenuti sono:

- Adulti (Maschi + Femmine): 161 capi (59,6% della popolazione totale).
- Giovani (Maschi + Femmine): 49 capi (18,1% della popolazione totale).
- Indeterminati (Sesso/Età): 60 capi (22,2% della popolazione totale)

Questi evidenziano come la struttura di popolazione di capriolo in ambiente alpino sia caratterizzata un tasso di reclutamento (Giovani / Adulti): $49 / 161 = 0,30$ che sta a significare quanti nuovi individui entrano a far parte della popolazione riproduttiva per ogni adulto presente. Inoltre la produttività netta che è data dal rapporto tra individui giovani e femmine adulte risulta essere pari a 0,53. Questo valore indica che, mediamente, per ogni due femmine adulte, un piccolo sopravvive fino al primo anno di vita.



Compendio Alpino TO2
Alta Valle Susa



CAPRIOLO

Resoconto censimenti 2026

5. Consistenza

Per meglio valutare l'areale di distribuzione della specie nel territorio idoneo è stata calcolata la superficie utile in base alle diverse tipologie ambientali che caratterizzano i tre distretti fino alla quota dei 2000 m.s.l.m.

Distretto	n° zone osservazione	Superficie SUS (ha)	Capi Censiti	Densità (capi/100ha)
Distretto 1	20	13.500	156	1,16
Distretto 2	23	13.300	76	0,57
Distretto 3	8	5.967	38	0,64
TOTALE	51	32.767	270	0,82

L'analisi dei dati evidenzia quanto segue:

- **Distretto 1** (1,16 capi/100 ha): presenta la consistenza e la densità più elevata legata alle condizioni ambientali più idonee alla specie.
- **Distretto 2** (0,57 capi/100ha): nonostante una superficie quasi identica al Distretto 1, la densità qui è dimezzata. Questo potrebbe indicare condizioni ambientali (quota, esposizione dei versanti) meno favorevoli alla sopravvivenza della specie.
- **Distretto 3** (0,64 capi/100ha): Ha una SUS inferiore agli altri due distretti ed è soprattutto caratterizzato da un'estensione forestale del 65%. Ne consegue sia una sottostima legata alle difficoltà di avvistamento sia condizioni ambientali meno idonee (aree forestali molto chiuse e rocce).

Confronto con anni precedenti

ANNO	Totale	MM	FF	Indet
2022	467	128	225	114
2023	368	96	157	115
2024	328	84	152	92
2025	264	73	145	46
2026	270	92	140	38

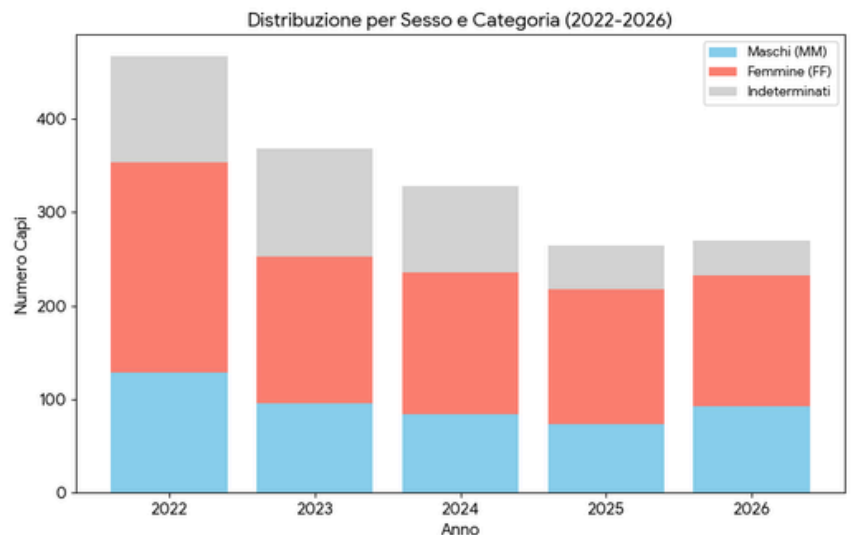
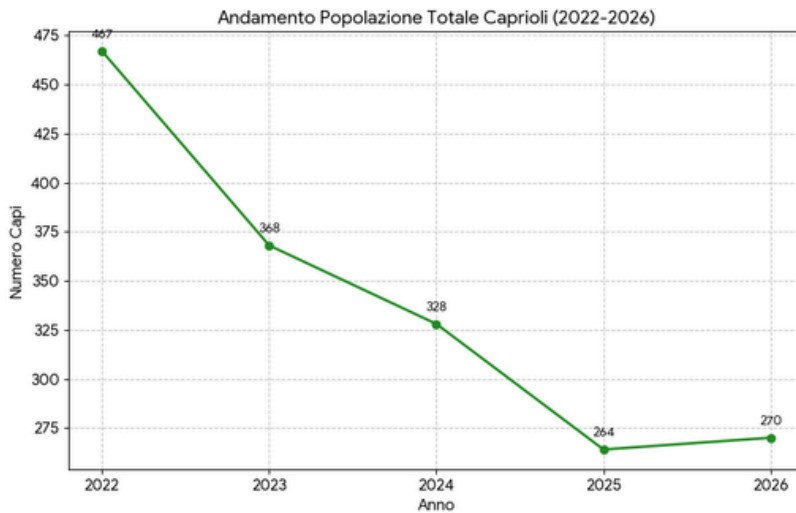


Comprensorio Alpino T02
Alta Valle Susa



CAPRIOLO

Resoconto censimenti 2026



Analisi dell'Andamento Temporale (2022-2026)

L'analisi dei dati evidenzia un trend demografico caratterizzato da una netta flessione, segnando un calo complessivo di circa il 42% in 5 anni.

Il dato del 2026 (270 capi) interrompe il trend negativo, facendo registrare un leggero incremento del 2.3% rispetto all'anno precedente.

Analisi della Struttura della Popolazione per Sesso e Categoria

Nel secondo grafico viene evidenziato nel periodo considerato la qualità dei dati raccolti nella suddivisione della popolazione in maschi, femmine ed indeterminati.

Si è osservato come la componente femminile sia dominante e come la percentuale degli indeterminati sia diminuita nel tempo.

Nel 2026 si è optato per una separazione dei censimenti ai cervidi al fine di aumentare e migliorare le osservazioni del capriolo, specie in diminuzione e per questo oggetto di una maggiore attenzione da parte del comprensorio relativa sia alla sua gestione che al miglioramento degli habitat a lui idonei. Nonostante il leggero aumento delle osservazioni che conferma la bontà della scelta, in realtà la limitata partecipazione, non ha consentito di applicare appieno la metodologia individuata quale il censimento per osservazione diretta da punti di vantaggio.



Comprensorio Alpino TO2
Alta Valle Susa



CAPRIOLO

Resoconto censimenti 2026



Compendio Alpino TO2
Alta Valle Susa



CERVO

Resoconto censimenti 2026

zona	TOTALE	indet sex_et	MASCHI				FEMMINE	PICCOLI
			CALVI O VELLUTO	CON PALCO VECCHIO	FUSONI	MM. INDET		
Sx orografica Bardonecchia- Chiomonte	423	74	59	34	12	2	170	72
Dx orografica Sauze di Cesana- Exilles	241	39	14	10	2	0	140	36
Dx orografica Bardonecchia- Oulx/ Sx orografica Val Thuras-Oulx	365	147	45	19	10	7	99	38
NOTTURNO	58	18	0	0	0	20	11	9
TOTALE	1087	278	118	63	24	29	420	155

Confronto con anni precedenti

ANNO	Totale	MM	FF	PICCOLI	Calvi Indet
2022	1384	360	599	223	202
2023	1423	423	529	172	299
2024	1379	370	421	163	425
2025	1426	375	589	194	268
2026	1087	234	420	155	278



Comprensorio Alpino TO2
Alta Valle Susa



CAPRIOLO

Resoconto censimenti 2026

CAPRIOLO 2026				
SETTORE OSSERVAZIONE	Totale	MM	FF	Indet
SX orografica Bardonecchia Chiomonte	72	18	44	10
DX orografica Sauze di Cesana - Exilles	102	45	54	3
Dx orografica Bardonecchia - Oulx- Sx orografica Val Thuras-Oulx	68	25	33	10
NOTTURNO Giaglione	10	3	6	1
NOTTURNO sx orografica TAV ramat	0	0	0	0
NOTTURNO dx orografica Gravera Chiomonte	18	1	3	14
TOTALE	270	92	140	38

Confronto con anni precedenti

ANNO	Totale	MM	FF	Indet
2022	467	128	225	114
2023	368	96	157	115
2024	328	84	152	92
2025	264	73	145	46
2026	270	92	140	38