



Comprensorio Alpino TO3 Bassa Valle Susa e Val Sangone

CORSO PER L'ABILITAZIONE ALLA CACCIA AGLI UNGULATI CON L'ARCO

CRITERI DI ORGANIZZAZIONE ED ATTUAZIONE

18 - 19 luglio 2026



1. PREMESSA

Il Corso è rivolto a chi, già in possesso di abilitazione alla caccia agli ungulati con la carabina, intende acquisire le necessarie conoscenze sulla caccia con l'arco, approfondirne gli aspetti tecnici e affinare le proprie capacità conseguendo la certificazione abilitativa per questa disciplina in conformità agli indirizzi dell'ISPRA ed ai Criteri regionali in materia approvati con DGR n. 2-1379/2025 del 21/07/2025. La frequenza a tutte le ore previste per le lezioni teoriche e per l'esercitazione è obbligatoria.

2. PROGRAMMA

Sabato 18 luglio 2026

Dalle ore 9,00 alle ore 13,00 e dalle ore 14,30 alle ore 17,30, presso la sede del CATO3, via Trattenero 13, San Giorio di Susa (<https://maps.app.goo.gl/RYSwhvJPQvpWqL6a9>).

Materie trattate

- 1) Descrizione dell'attrezzatura:** l'arco, le frecce, le punte, meccanismo di funzionamento, scelta dei materiali (3 h).
- 2) Tecniche di caccia:** vagante, aspetto, *treestand*, accessori, allenamento, norme di sicurezza (1 h).
- 3) Il tiro:** pendenze, distanze, angolo di tiro, zona vitale, reazione al tiro, cenni sulla tracciatura e recupero (2 h).
- 4) Etica della caccia con l'arco** (1 h).

Domenica 19 luglio 2026

Dalle ore 9,00 alle ore 13,00 e dalle ore 14,00 alle ore 17,00, presso il Poligono di tiro Le Chamois di Pian Neiretto (<https://maps.app.goo.gl/GLnuogn5DsSjzZz79>) o in eventuale altra sede che sarà comunicata preventivamente.

Esercitazioni pratiche, esame teorico e prove di tiro

- 1) **Esercitazione pratica di maneggio e tiro** (4 h).
- 2) **Esame di teoria:** test scritto di 20 domande a risposta multipla; l'esame è superato con almeno 16 risposte esatte e consente di sostenere la prova pratica di tiro.
- 3) **Prova di tiro:** eseguita su bersaglio di 15 cm di diametro alla distanza di 15 metri per archi tradizionali e di 25 metri per archi *compound*.
La prova è superata con 4 frecce su 5 nel bersaglio.

NB: la prova di tiro finale deve essere svolta con arco e frecce di proprietà dell'allievo; in caso di non possesso dell'attrezzatura o della necessaria esperienza di tiro o di mancato superamento della prova pratica, il cacciatore otterrà l'abilitazione teorica e potrà effettuare o ripetere la prova di tiro non prima di 30 giorni e comunque entro sei mesi dall'esame teorico, al fine di completare il percorso formativo.

3. DOCENTE e COMMISSIONE D'ESAME

Le lezioni teoriche e le esercitazioni pratiche saranno tenute da:



Emilio Petricci, istruttore di tiro nazionale FIARC e istruttore tecnico FIDASC, tra i massimi esperti di questa disciplina venatoria, autore di pubblicazioni in materia.

La commissione d'esame, come previsto dai vigenti criteri regionali, è composta da un dipendente della Città Metropolitana di Torino con funzioni di Presidente, dal docente istruttore Emilio Petricci, dal tecnico faunistico del CATO3 Carlo Borgo e da un segretario verbalizzante. La Commissione redige il verbale con giudizio di "idoneità" o "non idoneità" del candidato.

4. ISCRIZIONI E COSTI

Le iscrizioni vanno inviate entro il 20 maggio 2026 al Comprensorio Alpino TO3 "Bassa Valle Susa e Val Sangone" utilizzando l'apposito modulo, sottoscritto quale accettazione dei presenti criteri di svolgimento del percorso formativo ed allegando la ricevuta di pagamento della quota d'iscrizione.

Il modulo di iscrizione può essere trasmesso al Comprensorio tramite posta elettronica (info@cato3.it), WhatsApp al numero di servizio del CATO3 ([3519353545](tel:3519353545)) o direttamente presso gli uffici.

Le iscrizioni saranno accettate in ordine cronologico di arrivo fino all'esaurimento dei posti disponibili. La quota di iscrizione, pari a € **150,00**, deve essere versata tramite bonifico bancario intestato a Comprensorio Alpino TO3 Bassa Valle Susa e Val Sangone su IBAN **IT34W0326830520052568559970** con causale "cognome e nome - corso arco 2026", oppure a mezzo POS presso gli uffici del CATO3.