

PROVINCIA DI SONDARIO – SERVIZIO CACCIA E PESCA  
**PROGRAMMA DEL CORSO PER CACCIATORE ESPERTO DI UNGULATI - 2025**

ARGOMENTO TRATTATO	DATA	ORE	ORARIO	MODALITA'
<b>GENERALITA'</b> Definizioni principali in merito alla biologia e gestione degli ungulati selvatici. Ecosistema, habitat, catene alimentari, dinamica di popolazione, struttura di popolazione, fattori limitanti, incremento utile annuo, capacità portante, densità biotica e agro-forestale.	MA 3/06	3	18.30-21.30	STREAMING
<b>REGOLAMENTAZIONE</b> per la caccia di selezione agli ungulati in provincia di Sondrio	GI 5/06	2	19-21	STREAMING
<b>CAPRIOLI</b> : quadro anatomico, fisiologico e comportamentale ciclo biologico annuale, ecologia, uso dell'habitat, alimentazione, comportamento sociale, competitori e predatori. Principali parametri di dinamica di popolazione. Principi e metodi per la stima quantitativa delle popolazioni: censimenti e stime relative di abbondanza, metodi diretti e indiretti, raccolta ed elaborazione dei dati, cenni di stesura del piano di prelievo, criteri generali di selezione, pianificazione territoriale.	SAB 7/06	4	8.30-12.30	PRESENZA
<b>CAPRIOLI</b> Valutazione e riconoscimento in natura delle classi di sesso ed età in particolare per le classi più difficili. Compilazione di schede di censimenti e cartoline di prelievo. Osservazione e valutazione a distanza	SAB 7/06	3	14.00-17.00	PRESENZA
<b>ECO-PATOLOGIA</b> Cenni di eco-patologia degli ungulati selvatici, con particolare riferimento alle specie presenti in provincia. Monitoraggio sanitario, raccolta di campioni biologici. Comportamenti anomali e modifiche patologiche negli ungulati (malattie, contaminazioni ambientali, etc..) riguardanti la salute umana dopo il consumo.	MA 10/06	2	19.00-21.00	STREAMING
<b>CONTROLLO DEI CAPI</b> Il controllo biometrico dei capi abbattuti. Cenni di rilievo delle misure biometriche e compilazione delle schede	GI 12/06	2	19.00-21.00	STREAMING
<b>CERVO</b> : quadro anatomico, fisiologico e comportamentale ciclo biologico annuale, ecologia, uso dell'habitat, alimentazione, comportamento sociale, competitori e predatori. Principali parametri di dinamica di popolazione. Principi e metodi per la stima quantitativa delle popolazioni: censimenti e stime relative di abbondanza, metodi diretti e indiretti, raccolta ed elaborazione dei dati, cenni di stesura del piano di prelievo, criteri generali di selezione, pianificazione territoriale.	SAB 14/06	4	8.30-12.30	PRESENZA
<b>CERVO</b> Valutazione e riconoscimento in natura delle classi di sesso ed età, con particolare attenzione alle classi più difficili. Compilazione di schede di censimenti e cartoline di prelievo. Osservazione e valutazione a distanza.	SAB 14/06	3	14.00-17.00	PRESENZA
<b>TECNICHE DI PRELIEVO:</b> aspetto e cerca, percorsi di pirsch, altane ed appostamenti a terra, strumenti ottici, armi e munizioni, norme di sicurezza. <b>BALISTICA</b> , reazione al tiro, valutazione e verifica di effetti del tiro.	LU 16/06	2	19-21	STREAMING
<b>RECUPERO CAPI FERITI</b> con cani da traccia: reazione al colpo e segni di caccia sull'anschluss.	ME 18/06	2	19-21	STREAMING
<b>CAMOSCIO</b> : quadro anatomico, fisiologico e comportamentale ciclo biologico annuale, ecologia, uso dell'habitat, alimentazione, comportamento sociale, competitori e predatori. Principali parametri di dinamica di popolazione. Principi e metodi per la stima quantitativa delle popolazioni: censimenti e stime relative di abbondanza, metodi diretti e indiretti, raccolta ed elaborazione dei dati, cenni di stesura del piano di prelievo, criteri generali di selezione, pianificazione territoriale.	SAB 21/06	4	8.30-12.30	PRESENZA
<b>CAMOSCIO</b> Valutazione e riconoscimento in natura delle classi di sesso ed età, in particolare per le classi più difficili. Compilazione di schede di censimenti e cartoline di prelievo. Osservazione e valutazione a distanza	SAB 21/06	3	14.00-17.00	PRESENZA
<b>ESERCITAZIONE PRATICA</b> su capriolo, camoscio, cervo: stima dell'età, valutazione mandibole, valutazione trofei, ispezione capi abbattuti.*	SAB 28/06	3	9.00-12.00	PRESENZA
<b>GESTIONE DELLA CARCASSA</b> , qualità delle carni. Norme igienico-sanitarie e tecniche adeguate per manipolazione, eviscerazione, dissanguamento, pulizia, raffreddamento, trasporto dei capi di selvaggina selvatica dopo l'abbattimento.	SAB 28/06	2	14.00-16.00	PRESENZA
<b>Verifica</b> preparazione raggiunta, esercitazione con domande varie (partecipazione libera).	SAB 28/06	1	16-17	PRESENZA
* parte pratica con due persone contemporaneamente		<b>40</b>		

**Modulo di domanda per l'ammissione al corso di formazione per CACCIATORE ESPERTO**

**da presentare entro il 28 maggio 2025**

Spett.le  
PROVINCIA DI SONDARIO  
Servizio Caccia, Pesca e Strutture agrarie  
Corso XXV Aprile, 22  
23100 Sondrio

Il sottoscritto \_\_\_\_\_  
nato a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_  
tel./cell. \_\_\_\_\_  
e-mail \_\_\_\_\_  
CODICE FISCALE \_\_\_\_\_

**CHIEDE DI PARTECIPARE AL CORSO DI FORMAZIONE PER CACCIATORE ESPERTO  
ORGANIZZATO DALLA PROVINCIA DI SONDARIO DAL 3 AL 28 GIUGNO 2025**

A tal fine **dichiara**

- di essere residente a \_\_\_\_\_ prov. \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_  
Via/piazza \_\_\_\_\_ numero civico \_\_\_\_\_

il sottoscritto **dichiara** altresì:

- di aver praticato la caccia di selezione agli ungulati per almeno due stagioni venatorie;

Si allega:

- ricevuta del versamento di € 150,00, a titolo di rimborso forfettario, da versarsi direttamente presso la sede centrale o qualsiasi filiale della Banca Popolare di Sondrio – Servizio Tesoreria, IBAN IT86S 0569611000 000002935X25 – causale: corso cacciatore esperto - nome
- copia del documento d'identità

Luogo e data \_\_\_\_\_

Il richiedente (firma) \_\_\_\_\_