

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

ARGOMENTO TRATTATO	DATA	ORE	ORARIO	MODALITA'
GENERALITA' 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
REGOLAMENTAZIONE per la caccia di selezione agli ungulati in provincia di Sondrio	GI 5/06	2	19-21	STREAMING
CAPRIOLO: 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
CAPRIOLO 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
ECO-PATOLOGIA 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
CONTROLLO DEI CAPI 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
CERVO: 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
CERVO 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
TECNICHE DI PRELIEVO: aspetto e cerca, percorsi di pirsch, altane ed appostamenti a terra, strumenti ottici, armi e munizioni, norme di sicurezza. BALISTICA, reazione al tiro, valutazione e verifica di effetti del tiro.	LU 16/06	2	19-21	STREAMING
RECUPERO CAPI FERITI con cani da traccia: reazione al colpo e segni di caccia sull'anschluss.	ME 18/06	2	19-21	STREAMING
CAMOSCIO: 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
CAMOSCIO 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
ESERCITAZIONE PRATICA su capriolo, camoscio, cervo: stima dell'età, valutazione mandibole, valutazione trofei, ispezione capi abbattuti.*	SAB 28/06	3	9.00-12.00	PRESENZA
GESTIONE DELLA CARCASSA, 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
Verifica preparazione raggiunta, esercitazione con domande varie (partecipazione libera).	SAB 28/06	1	16-17	PRESENZA
*parte pratica con due persone contemporaneamente		40		