

PROGRAMMA DEL CORSO SUGLI UNGULATI PER L'ABILITAZIONE ALLA CACCIA AGLI UNGULATI - 2025

ARGOMENTO TRATTATO	DATA	ORE	ORARIO	MODALITA'
Presentazione del corso (15 min). Generalità sugli UNGULATI, concetti base di ecologia applicata.	MA 1/04	2 ore	18.45-21	STREAMING
Cenni di principi e metodi per STIMA QUANTITATIVA delle popolazioni. Stime di abbondanza, metodi diretti e indiretti. Riqualificazione ambientale e faunistica.	GI 3/04	2 ore	19-21	STREAMING
QUADRO NORMATIVO relativo alla gestione faunistica degli Ungulati. Leggi nazionali e regionali. Regolamento provinciale. Periodi di caccia. Etica venatoria.	VE 4/04	2 ore	18-20	STREAMING
CAPRIOLO: quadro anatomico, fisiologico e comportamentale, ecologia, ciclo biologico annuale, socialità, cenni di dinamica di popolazione. Monitoraggio, cenni di pianificazione del prelievo.	MA 8/04	2 ore	19-21	STREAMING
	GI 10/04	2 ore	19-21	STREAMING
CERVO: quadro anatomico, fisiologico e comportamentale, ecologia, ciclo biologico annuale, socialità, cenni di dinamica di popolazione. Monitoraggio, cenni di pianificazione del prelievo.	SAB 12/04	4 ore	9-13	PRESENZA
CAMOSCIO: quadro anatomico, fisiologico e comportamentale, ecologia, ciclo biologico annuale, socialità, cenni di dinamica di popolazione. Monitoraggio, cenni di pianificazione del prelievo.	SAB 12/04	4 ore	14-18	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. Comportamenti anomali e modifiche patologiche negli ungulati (malattie, contaminazioni ambientali, etc..) riguardanti la salute umana dopo il consumo.	MA 15/04	3 ore	18-21	STREAMING
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. RECUPERO CAPI FERITI con cani da traccia: reazione al colpo e segni di caccia sull'anschuss.	LU 28/04	2 ore	19-21	STREAMING
	MA 29/04	3 ore	18-21	STREAMING
CINGHIALE: quadro anatomico, fisiologico e comportamentale, ecologia, ciclo biologico annuale, socialità, cenni di dinamica di popolazione. Monitoraggio, cenni di pianificazione del prelievo.	MA 6/05	2 ore	19-21	STREAMING
	GI 8/05	2 ore	19-21	STREAMING
TRATTAMENTO DELLA SPOGLIA – Prelievo e conservazione di organi e tessuti per indagini biologiche e sanitarie, disposizioni legislative ed amministrative concernenti le condizioni di sanità e igiene pubblica e degli animali per la commercializzazione della selvaggina	SAB 10/05	2 ore	8.30-10.30	PRESENZA
Esercitazione pratica sul trattamento dei capi abbattuti. Cenni di rilievo delle misure biometriche e compilazione delle schede. La stazione di recupero.	SAB 10/05	2 ore	10.40-12.40	PRESENZA
ESERCITAZIONE PRATICA su capriolo, camoscio, cervo e cinghiale stima dell'età, valutazione mandibole, valutazione trofei, ispezione capi abbattuti.	SAB 10/05	4 ore	14.30-18.30	PRESENZA
RICONOSCIMENTO di sessi ed età "in natura" per capriolo, camoscio, cervo e cinghiale, con materiale fotografico e video.	SAB 17/05	4 + 4 ore	8.30-12.30 e 13.30-17.30	PRESENZA
Lezione teorico-pratica di MANEGGIO E TIRO con armi a canna rigata dotate di ottica di mira.	SAB 24/05	4 ore	8.30-12.30	PRESENZA
Verifica preparazione raggiunta, esercitazione con domande varie (partecipazione libera).	ME 28/05	2 ore	19-21	STREAMING
		52 ORE		