

Corso per l'abilitazione alla caccia Collettiva al cinghiale - FIDC Magenta

Modulo I		Ore	Relatore	Supplente	
Lezione 1	19,30/23,30	Generalità sugli Ungulati:	2	Dr Roberto Viganò	Dr Martina Besozzi
		Sistematica - Morfologia - Eco-etologia - Distribuzione e <i>status</i> delle specie italiane			
		Concetti di ecologia applicata:	2		
		Struttura e dinamica di popolazione - Fattori limitanti - Incremento utile annuo e basi biologiche della sostenibilità del prelievo - Capacità portante dell'ambiente - Densità biotica e agroforestale			
Lezione 2	19,30/23,30	Principi e metodi per la stima quantitativa delle popolazioni:	2	Dr Chiara Macchi	Dr Martina Besozzi
		Stime di abbondanza - Metodi diretti e indiretti - Criteri di campionamento - Modalità di applicazione a casi concreti			
		Riqualificazione ambientale e faunistica:	2		
		Interventi di miglioramento ambientale - Reintroduzioni			
Lezione 3	19,30/23,30	Quadro normativo relativo alla gestione faunistica degli Ungulati:	2	Avv. Davide Spantaconi	Isp. Riccardo Maccagno
		Leggi nazionali e regionali - Regolamenti e disposizioni in materia - Il piano faunistico-venatorio			
		Etica venatoria	2		
Modulo II					
Lezione 4	19,30/23,30	Biologia del Cinghiale:	4	Dr Roberto Viganò	Dr Martina Besozzi
		Habitat – Alimentazione – Comportamento sociale – Ciclo biologico annuale – Biologia riproduttiva e dinamica di popolazione – Competitori e predatori.			
Lezione 5	19,30/23,30	Stima quantitativa delle popolazioni:	2	Dr Martina Besozzi	Dr Roberto Viganò
		Stime relative di abbondanza: metodi diretti ed indiretti - Utilizzo delle statistiche venatorie e dei dati raccolti sui capi abbattuti			
		Impatto della specie e immissioni:	2		
		Interazioni con gli ecosistemi e con le attività economiche - Metodi di prevenzione dei danni all'agricoltura - Problemi derivanti da allevamenti, reintroduzioni e ripopolamenti			
Lezione 6 - Esercitazione	19,30/23,30	Riconoscimento in natura	4	Dr Roberto Viganò	Dr Martina Besozzi
		Riconoscimento in natura delle classi di sesso e di età - Segni di presenza - Stima dell'età - Valutazione del trofeo - Importanza dei rilievi biometrici			
Modulo III					
Lezione 7	19,30/23,30	Prelievo:	2	Isp. Riccardo Maccagno	Avv. Davide Spantaconi
		Prelievo venatorio e di controllo (cattura, abbattimento) - Definizione dei piani di prelievo			
		Balistica:	2		
		Nozioni fondamentali - Balistica terminale - Reazione al tiro - Valutazione e verifica degli effetti del tiro			
Lezione 8	19,30/23,30	Tecniche di prelievo:	3	Dr Serena Donnini	Isp. Riccardo Maccagno
		Sistemi di caccia a confronto (Caccia collettiva e caccia individuale) - Cacce collettive (battuta, girata, braccata) - Organizzazione delle squadre, scelta delle zone e sistemazione delle poste - Tracciatura preventiva dell'area di caccia - Cani (razze, tipo di lavoro, criteri di selezione dei soggetti, addestramento e conduzione)			
		Recupero dei capi feriti con i cani da traccia:			

		Comportamento in caso di ferimento e obbligo di segnalazione - Il servizio di recupero: organizzazione e regolamentazione	1		
Lezione 9 - Con esercitazio	19,30/23, 30	Trattamento dei capi abbattuti:	4	Dr Roberto Viganò	Dr Martina Besozzi
		Trattamento della spoglia - Compilazione delle schede di abbattimento			
		Norme igieniche			
Modulo IV					
Esercitazio ne presso Poligono	8,30/12,3 0	Esercitazione pratica di maneggio e tiro con armi a canna liscia e rigata dotate di ottica di mira	4	Riccardo Maccagno / Martina Besozzi	Alberto Besati / Roberto Viganò