

**Programma didattico per l'abilitazione a cacciatore di selezione (selecacciatore)
e selecontrollore della specie Cinghiale**

**I MODULO
MODULO BASE**

ARGOMENTO	TIPOLOGIA	DURATA
Generalità sugli Ungulati, sistematica di base, morfologia, eco-etologia, distribuzione e status delle specie italiane	Lezione in aula	2 ore
Concetti base di ecologia applicata, ecosistema, habitat, catene alimentari, struttura e dinamica di popolazione, fattori limitanti, incremento utile annuo, capacità portante dell'ambiente, densità biotica e agroforestale	Lezione in aula	2 ore
Principi e metodi generali per la stima quantitativa delle popolazioni, censimenti e stime relative di abbondanza (dirette ed indirette), criteri di campionamento, applicazione a casi concreti	Lezione in aula	2 ore
Quadro normativo nazionale e regionale riguardante la gestione faunistico-venatoria degli Ungulati (L.157/92 e L. 394/91; con approfondimenti sul "controllo" e sulla figura del "coadiuvante al controllo"; la legge nazionale che regola la caccia di selezione agli Ungulati (legge 248 del 2 dicembre 2005, art. 11 quaterdecies c. 5))	Lezione in aula	2 ore
Interventi di miglioramento ambientale, culture a perdere, riqualificazione ambientale	Lezione in aula	1 ora
TOTALE ORE		9 ore

**II MODULO
PARTE SPECIFICA - cinghiale**

ARGOMENTO	TIPOLOGIA	DURATA
Riconoscimento in natura delle classi di sesso e di età, tracce e segni di presenza, habitat, alimentazione, competitori e predatori Interazione con le attività economiche produttive, danni alle colture, impatti sulle biocenosi naturali, interventi di miglioramento ambientale, interventi di prevenzione (recinzioni elettriche, dissuasione acustica, ecc.)	Lezione in aula	3 ore
Comportamento sociale, ciclo biologico annuale, biologia riproduttiva e dinamica di popolazione, determinazione della struttura e della consistenza delle popolazioni	Lezione in aula	2 ore
Determinazione dell'età dei soggetti abbattuti, stima dell'età dall'analisi delle mandibole, valutazione del trofeo, rilievi biometrici	Esercitazione in aula	3 ore
TOTALE ORE		8 ore

III MODULO
TECNICHE DI PRELIEVO

ARGOMENTO	TIPOLOGIA	DURATA
Prelievi: basi biologiche del prelievo selettivo, criteri generali di selezione, definizione dei piani di prelievo, periodi di caccia	Lezione in aula	1 ora
Catture ed interventi di carattere limitativo (chiusini, recinti fissi e mobili), attrezzature e tecniche	Lezione in aula	1 ora
Tecniche di prelievo nella caccia di selezione e nelle operazioni di controllo: aspetto e cerca (percorsi di pirsch), altane ed appostamenti a terra e loro sistemazione, girata Comportamento, norme di sicurezza ed etica venatoria	Lezione in aula	4 ore
Elementi di balistica: armi e calibri per la caccia al cinghiale individuale in selezione, struttura di un proiettile per arma liscia e arma rigata, caratteristiche delle varie tipologie di proiettile, traiettoria, angolo di sito, tecnica di tiro, valutazione e verifica degli effetti del tiro Balistica terminale: reazioni al tiro dell'animale colpito, valutazione e verifica degli effetti del tiro Strumenti ottici	Lezione in aula	2 ore
I proiettili in piombo e no-toxic: aspetti ecologici, sanitari e balistici.	Lezione in aula	1 ora
Cani da traccia: razze, tipo di lavoro, criteri di addestramento, utilizzo, conduzione Recupero dei capi feriti: organizzazione del servizio di recupero, legislazione vigente	Lezione in aula	3 ore
Trattamento dei capi abbattuti: norme di comportamento in caso di abbattimento, eviscerazione del capo abbattuto e controllo sanitario, misurazione e compilazione delle schede di abbattimento, misure biometriche, esame visivo dell'apparato riproduttore, prelievo e conservazione di organi e tessuti per indagini biologiche e sanitarie, rischi sanitari della manipolazione delle carcasse Trattamento e conservazione delle spoglie: frollatura, trattamento della spoglia, conservazione e utilizzo della carne della selvaggina, Normativa sanitaria e trattamento delle spoglie, regolamenti UE	Lezione in aula	3 ore
TOTALE ORE		15

IV MODULO

Il cacciatore di selezione – esercitazioni in campo

ARGOMENTO	TIPOLOGIA	DURATA
Esercitazione pratica nel trattamento dei capi abbattuti: eviscerazione del capo abbattuto e controllo sanitario, misurazione e compilazione delle schede di abbattimento, misure biometriche, esame visivo dell'apparato riproduttore, prelievo e conservazione di organi e tessuti per indagini biologiche e sanitarie, rischi sanitari della manipolazione delle carcasse Attività necessaria all'azione di caccia: raccolta dei dati e dei campioni biologici	esercitazione in campo	4 ore
Esercitazione pratica di maneggio e tiro con armi a canna rigata dotate di ottica di mira	esercitazione in campo	4 ore
TOTALE ORE		8 ore di esercitazione
TOTALE ORE CORSO Cacciatore di selezione e coadiutore al controllo (selecontrollore)		40 ore di cui 32 ore in aula e 8 ore di esercitazione in campo

PROGRAMMA DEL CORSO CERVO, CAPRIOLO, DAINO E MUFLONE

CACCIATORE DI SELEZIONE ABILITATO AL PRELIEVO DI CERVO			
MODULO I PARTE SPECIFICA (Cervo)			
ARGOMENTO	TIPOLOGIA	DURATA	SIGLA
Riconoscimento in natura delle classi di sesso e di età, segni di presenza, habitat, alimentazione, interazione con le attività economiche, competitori e predatori	Lezione in aula	3 ore	CE BIO 1
Comportamento sociale, ciclo biologico annuale, biologia riproduttiva e dinamica di popolazione, determinazione della struttura e della consistenza delle popolazioni	Lezione in aula	3 ore	CE BIO 2
Monitoraggio: determinazione struttura e consistenza delle popolazioni, tipologie e metodi di censimento	Esercitazione in aula	3 ore	CE BIO 3
Determinazione dell'età dei soggetti abbattuti, stima dell'età dall'analisi delle mandibole, valutazione del trofeo	Esercitazione in aula	3 ore	CE BIO 4
TOTALE ORE			12
MODULO II PRASSI GESTIONALE e TECNICA VENATORIA DI PRELIEVO DEL CERVO			
ARGOMENTO	TIPOLOGIA	DURATA	SIGLA
Prelievi: Basi biologiche del prelievo selettivo, criteri generali di selezione, definizione dei piani di prelievo, periodi di caccia	Lezione in aula	3 ore	CE TEC 1
Comportamento e etica venatoria			
Tecnica venatoria specifica Aspetto, cerca, organizzazione del prelievo, percorsi di <i>pirsch</i> , strumenti ottici, armi e calibri, reazioni al colpo	Lezione in aula	3 ore	CE TEC 2
TOTALE ORE			6

CACCIATORE DI SELEZIONE ABILITATO AL PRELIEVO DI CAPRIOLO			
MODULO III PARTE SPECIFICA (Capriolo)			
ARGOMENTO	TIPOLOGIA	DURATA	SIGLA
Riconoscimento in natura delle classi di sesso e di età, segni di presenza, habitat, alimentazione, interazione con le attività economiche, competitori e predatori	Lezione in aula	3 ore	CP 1
Comportamento sociale, ciclo biologico annuale, biologia riproduttiva e dinamica di popolazione, determinazione della struttura e della consistenza delle popolazioni	Lezione in aula	2 ore	CP 2
Determinazione dell'età dei soggetti abbattuti, stima dell'età dall'analisi delle mandibole, valutazione del trofeo	Esercitazione in aula	3 ore	CP 3
TOTALE ORE			8
MODULO IV PRASSI GESTIONALE e TECNICA VENATORIA DI PRELIEVO DEL CAPRIOLO			
ARGOMENTO	TIPOLOGIA	DURATA	SIGLA
Prelievi: Basi biologiche del prelievo selettivo, criteri generali di selezione, definizione dei piani di prelievo, periodi di caccia	Lezione in aula	3 ore	TEC 1
Comportamento e etica venatoria			
Tecnica venatoria specifica Aspetto, cerca, organizzazione del prelievo, percorsi di <i>pirsch</i> , strumenti ottici, armi e calibri, reazioni al colpo	Lezione in aula	3 ore	TEC 2
TOTALE ORE			6

MODULO IV-BIS
PARTE SPECIFICA (Daino, Muflone)

ARGOMENTO	TIPOLOGIA	DURATA	SIGLA
Riconoscimento in natura delle classi di sesso e di età, segni di presenza, habitat, alimentazione, interazione con le attività economiche, competitori e predatori	Lezione in aula	2 ore x specie	DA1, MU1
Comportamento sociale, ciclo biologico annuale, biologia riproduttiva e dinamica di popolazione, determinazione della struttura e della consistenza delle popolazioni	Lezione in aula	2 ore x specie	DA2, MU2
Determinazione dell'età dei soggetti abbattuti, stima dell'età dall'analisi delle mandibole, valutazione del trofeo	Esercitazione in aula	1 ora x specie	DA3, MU3
TOTALE		5 x specie (max. 10 ore x 2 specie)	

MODULO V
ESERCITAZIONI PRATICHE

ARGOMENTO	TIPOLOGIA	DURATA	SIGLA
Esercitazione pratica per il trattamento dei capi abbattuti, rilievo biometrico, compilazione schede di abbattimento, prelievo di organi e tessuti per indagini biologiche e sanitarie	Esercitazione in laboratorio-campo	4 ore	ESE 1
Esercitazione pratica di riconoscimento in natura e simulazione di censimento, redazione schede di prelievo	Esercitazione in campo	4 ore	ESE 2
TOTALE ORE			8

TOTALE ORE CERVO (I e II Modulo)	18 (di cui 3 ore di esercitazione in aula)
TOTALE ORE CAPRIOLO (III-IV Modulo)	14 (di cui 3 ore di esercitazione in aula)

TOTALE ORE DAINO E MUFLONE (Modulo IV Bis)	10 (di cui 2 ore di esercitazione in aula)
TOTALE ORE ESERCITAZIONI PRATICHE (V Modulo)	8 (esercitazioni in campo ed esercitazioni in laboratorio)
TOTALE ORE CORSO CERVO E CAPRIOLO	50

A.T.C.FOGGIA