

**CORSO DI FORMAZIONE PER COADIUTORI AI PIANI DI CONTROLLO NUMERICO DEI SUIDI****PROGRAMMA**

Modulo	Argomenti	Tipologia	Durata
<i>Principi generali e aspetti normativi</i>	Principi generali di conservazione e gestione della fauna selvatica nelle aree protette e non; Motivazioni e filosofia del controllo numerico; Ruolo del coadiutore ai piani di controllo numerico; Normativa nazionale e regionale controllo numerico	In streaming	2 ore
<i>Biologia del cinghiale</i>	Inquadramento sistematico: Morfologia, biologia riproduttiva, dinamica di popolazione, fattori limitanti; Ciclo biologico annuale, comportamento sociale; Ecologia, alimentazione, preferenze ambientali	In streaming	3 ore
<i>Riconoscimento in natura</i>	Riconoscimento segni della presenza; Riconoscimento classi/età: principi generali; Riconoscimento classi/età: esercitazione con supporti audiovisivi	In streaming	3 ore
<i>Biometria e determinazione dell'età</i>	Principi generali di biometria e raccolta dati biometrici; Determinazione dell'età dall'eruzione dentaria: teoria Determinazione dell'età dall'eruzione dentaria: esercitazione pratica	In streaming	3 ore
<i>Tecniche di controllo I - Catture</i>	Tipologie, materiali e funzionamento dei sistemi di cattura; Protocollo tecnico corretta gestione delle gabbie-trappola; Gestione dei soggetti catturati: aspetti sanitari e pratici; Normativa comunitaria e nazionale riguardante il trattamento dei soggetti catturati; Prova pratica di monitoraggio, innesco e funzionamento di una struttura di cattura	In streaming	3 ore
<i>Tecniche di controllo II - Abbattimenti</i>	Nozioni fondamentali balistica e norme di sicurezza; Tiro da appostamento: caratteristiche, avvertenze e precauzioni; Girata: caratteristiche, il limiere, avvertenze e precauzioni; Balistica terminale, reazione al colpo e recupero dell'animale ferito; Norme igienico-sanitarie, trattamento e trasporto degli animali abbattuti; Dimostrazione ed esercitazione di maneggio dell'arma a canna rigata in campo; Prova di tiro presso apposita struttura (esito positivo propedeutico all'abilitazione)	In streaming + in campo di prova di tiro presso apposita struttura	6 ore + 1 giorno
<i>Inquadramento dell'area e caratteristiche del piano di controllo</i>	Inquadramento naturalistico dell'area d'intervento; Illustrazione del piano di controllo numerico (valutazione dell'opportunità dell'intervento, monitoraggio degli effetti del piano)	In streaming	2 ore

<i>Sorveglianza sanitaria</i>	<p>Coadiutore come Operatore Settore Alimentare (OSA);</p> <p>Trattamento e commercializzazione carni selvaggina;</p> <p>Centro Lavorazione Carni;</p> <p>Valutazione ante e post mortem;</p> <p>Norme quadro anatomico, fisiologico e comportamentale della selvaggina selvatica a seguito di malattie, contaminazioni ambientali o altri fattori che possono incidere sulla salute umana dopo il consumo;</p> <p>Norme igienico sanitarie e tecniche adeguate per la manipolazione, il trasporto, l'eviscerazione, ecc, di capi di selvaggina selvatica dopo l'abbattimento, con particolare attenzione alla PSA;</p> <p>Disposizioni legislative ed amministrative concernenti le condizioni di sanità e igiene pubblica e degli animali per la commercializzazione della selvaggina selvatica;</p> <p>Prassi sanitarie e misure di biosicurezza per la prevenzione e controllo della PSA;</p>	In streaming	10 ore
-------------------------------	---	--------------	--------