

1. ORGANIZZAZIONE DEL CORSO ED ASPETTI DIDATTICI

Il corso si terrà nel periodo: novembre 2017, sulla base di uno specifico Calendario, di seguito allegato.

Per una ottimizzazione delle capacità di apprendimento da parte degli aspiranti cacciatori il numero dei corsisti non supererà le 60 unità.

Il Corso è indirizzato “prioritariamente” ai cacciatori che hanno frequentato il Corso Cinghiale nel 2016 e hanno ottenuto la specifica qualifica di “selecontrollore/selcacciatore”.

Eventuali altre adesioni, di cacciatori già in possesso della qualifica di cui sopra, potranno essere tenute in considerazione dall’ATC Pescara, comunque fino al raggiungimento di max 60 persone.

Le lezioni saranno tenute da un team di professionisti riconosciuti a livello nazionale con specifica esperienza nella realizzazione di corsi di formazione sulla gestione venatoria degli ungulati e sulla cinofilia venatoria.

Per facilitare l’apprendimento dei partecipanti, le lezioni teoriche saranno in gran parte supportate da presentazioni animate da proiettare con videoproiettore e altro materiale video (filmati e diapositive). I docenti saranno muniti di tutta l’attrezzatura e/o materiale necessario per realizzare le lezioni teoriche (materiale biologico, mandibole...).

Saranno allestite le dispense didattiche per la preparazione all’esame finale. Tali dispense saranno fornite alla segreteria organizzativa per la opportuna masterizzazione su CD-DVD o invio tramite email ai corsisti iscritti.

N.B. La convocazione di un dipendente della Regione Abruzzo con la qualifica di funzionario facente funzioni di “Presidente della Commissione Valutativa del Corso” prevista dal “Regolamento per la gestione faunistica venatoria degli Ungulati della Regione Abruzzo – 1/2017” sarà a carico della Regione stessa.

SEDE DEL CORSO

La sede in cui si terranno le lezioni è la stessa in cui si è svolto il Corso Cinghiale 2016, ovvero:

Sala Conferenze del Centro Agroalimentare “La Valle della Pescara” a Villanova di Cepagatti (PE). Per l’espletamento delle esercitazioni di campo (ESE 2) sarà scelto un luogo idoneo in cui c’è una buona probabilità di poter osservare gli animali (cervo e capriolo).

CORPO DOCENTI

Prof. Nicoloso Sandro (Istruttore Faunistico)

Dott. De Marinis Fabio (Biologo Tecnico Faunistico)

2. PROGRAMMA DEI CORSI

I corsi saranno articolati in diverse lezioni teoriche e tecnico pratiche in aula.

Il programma didattico del corso verrà di seguito specificato.

NB: ENTRAMBI LE ABILITAZIONI SONO INDIRIZZATE AI SOLI CACCIATORI GIÀ ABILITATI AL PRELIEVO IN SELEZIONE E SELECONTROLLO DEL CINGHIALE ESONERATI DAL I MODULO (PARTE GENERALE)

II MODULO 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

III MODULO PRASSI GESTIONALE e TECNICA VENATORIA DI PRELIEVO DEL CAPRIOLO			
ARGOMENTO	TIPOLOGIA	DURATA	SIGLA
Il prelievo della specie: 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, attrezzatura e altri strumenti.	Lezione in aula	3 ore	TEC 2
Recupero del capo ferito, reazioni al colpo, valutazione e verifica, effetti del tiro			
TOTALE ORE			6

IV MODULO ESERCITAZIONI PRATICHE (Capriolo)			
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	3 ore	ESE 1
Esercitazione pratica di riconoscimento in natura e simulazione di censimento, valutazioni in natura delle classi di età e sesso	Esercitazione in campo	3 ore	ESE 2
TOTALE ORE			6
TOTALE ORE CORSO (II-III-IV Modulo Capriolo)			20 (di cui 14 di lezione in aula e 6 di esercitazione in laboratorio-campo)

II MODULO PARTE SPECIFICA CERVO			
ARGOMENTO	TIPOLOGIA	DURATA	SIGLA
Riconoscimento in natura delle classi di sesso e di età, tracce e segni di presenza, habitat, alimentazione, competitori e predatori Interazioni con le attività antropiche (danni e loro prevenzione, interventi di miglioramento ambientale)	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 3
TOTALE ORE CORSO CERVO		12	

III MODULO PRASSI GESTIONALE e TECNICA VENATORIA DI PRELIEVO DEL CERVO			
ARGOMENTO	TIPOLOGIA	DURATA	SIGLA
Il prelievo della specie: basi biologiche del prelievo selettivo, criteri generali di selezione, definizione dei piani di prelievo, periodi di caccia Comportamento e etica venatoria	Lezione in aula	3 ore	CE TEC 1
Tecniche venatoria specifica: aspetto, cerca, organizzazione del prelievo, percorsi di <i>pirsch</i> , strumenti ottici, armi e munizioni adeguate, attrezzatura e altri strumenti. Recupero del capo ferito, reazione al tiro, valutazione e verifica, degli effetti del tiro	Lezione in aula	3 ore	CE TEC 2
TOTALE ORE CORSO CERVO		6	

IV MODULO ESERCITAZIONI PRATICHE (Cervo)			
ARGOMENTO	TIPOLOGIA	DURATA	SIGLA
Esercitazione pratica per il trattamento dei capi abbattuti, redazione delle schede di abbattimento, misure biometriche, prelievo di organi e tessuti per indagini biologiche e sanitarie	Esercitazione in laboratorio-campo	3 ore	ESE 1
Esercitazione pratica di riconoscimento in natura e simulazione di censimento, valutazioni in natura delle classi di età e sesso	Esercitazione in campo	3 ore	ESE 2
TOTALE ORE			6
TOTALE ORE CORSO (II-III-IV Modulo Cervo)			24 ore (di cui 18 di lezione in aula e 6 di esercitazione in laboratorio-campo)

3. ESAME FINALE

Saranno ammessi all'esame finale solo coloro che avranno partecipato almeno all'80% delle ore di lezione previste, pertanto **è ammesso un massimo di 9 ore di assenza.**

L'esame consisterà in:

- 1) **“PROVA SCRITTA”**: 40 quiz a risposta multipla (3 risposte). La prova scritta si intenderà superata qualora il candidato risponda esattamente almeno a 32 domande;
- 2) **“PROVA ORALE”**: i candidati che avranno superato la prova scritta saranno ammessi alla prova orale, consistente in un colloquio in cui verrà richiesto il riconoscimento (tramite diapositive) delle diverse specie di Ungulati, indicando le rispettive classi sociali, nonché la valutazione dell'età di soggetti abbattuti (tramite mandibole) e una valutazione dei trofei.

La **“Commissione Esaminatrice”** sarà costituita dai docenti autorizzati che avranno tenuto le lezioni: Prof. Sandro Nicoloso e Dr. Fabio De Marinis e da un Funzionario Regionale, che rivestirà il ruolo di **“Presidente della Commissione”**. Qualora la Regione Abruzzo non dovesse indicare il proprio Funzionario, come previsto dal Regolamento Regionale (1/2017) sarà il Presidente dell'ATC Pescara a rivestire il ruolo di cui sopra.

4. CALENDARIO LEZIONI ED ESAMI

Tipologia lezioni	ore	dalle / alle	giorno
CP 1 + CP 2	5	17.00-22.00	Venerdì 10 Novembre
CE BIO 1	4,5	17.30-22.00	Martedì 14 Novembre
CE BIO 2	4,5	17.30-22.00	Venerdì 17 Novembre
ESE 1 (CP + CE)	6	8.00-14.00	Sabato 18 Novembre
ESE 2 (CP + CE)	6	14.00-20.00	
TEC 1 + TEC 2	6	14.00-20.00	Venerdì 24 Novembre
CE TEC 1 + CE TEC 2	6	8.00-14.00	Sabato 25 Novembre
CP 3 + CE BIO 3	6	15.00-21.00	
ESAMI		9.00-17.00	Domenica 26 Novembre

N.B.

Tutte le lezioni teoriche, compreso l'esame finale si terranno presso la: **Sala Conferenze del Centro Agroalimentare “La Valle della Pescara” a Villanova di Cepagatti (PE).** Per l'espletamento delle esercitazioni di campo (ESE 2), prevista per sabato 18 novembre (pomeriggio) sarà scelto un luogo idoneo in cui c'è una buona probabilità di poter osservare gli animali (cervo e capriolo).

5. ELENCO SELECACCIATORI/SELECONTROLLORI AVENTI PRIORITA' PER L'ISCRIZIONE AL CORSO CERVO E CAPRIOLO 2017

N	COGNOME	NOME	TEL.
1	ASCENZO	ANDREA	3285574488
2	BERTOLISSI	PIERO	3284645928
3	BOTTINI	FRANCO	3480902451
4	CAIANO	SIMONE	3271699760
5	CENTORAME	LUCIANO	3420011000
6	CHIARELLA	MARCO	3459652753
7	COLAIOCCO	GIULIANO	3484025779
8	COLANGELI	GAETANO	3391597728
9	COLUCCI	LORENZO	3387475721
10	COSTANTINI	ANTONINO	368543734
11	D'ADDARIO	ANTONIO	3382966738
12	D'AMARIO	ENZO	3487644917
13	D'ANDREAGIOVANNI	CARMINE	3389886917
14	D'ANTONIO	PASQUALE	3299366664
15	DE FELICIBUS	GIANNI	3683453016
16	DI CRISTOFORO	FERNANDO	3385822572
17	DI FABRIZIO	GIOVANNI	3421941160
18	DI FAZIO	GIOVANNI	3495666969
19	DI FEDERICO	EMILIANO	3296031546
20	DI FEDERICO	ANGELO	3355789656
21	DI FRANCESCO	CESIDIO	3283021607
22	DI GIACOMO	FERDINANDO	330745109
23	DI GIUSEPPE	CLAUDIO	3358355681
24	DI MARTINO	LUCIANO	3336876438
25	DI MASCIO	ALEXANDER	3391863991
26	DI NARDO	EUGENIO	3477290975
27	DI SANTE	PASQUALE	3384085781
28	EVANGELISTA	ENZO	3358319290
29	EVANGELISTA	ELISEO	3924827521
30	FARICELLI	GIANNINO	3286931682
31	FASCIANI	LIBERATINO	3381170211
32	FEDELE	MASSIMO	3476784491
33	FERRARINI	ANTONIO	3395853174
34	FIDANZA	LUCA	3898725036
35	GIAMPAOLO	MATTEO	3384621806
36	GIROLA	RENATO	3471514791
37	LEONE	GIULIANO	337916125
38	MARINUCCI	SILVIO	3478924667
39	MAURIZIO	VITTORIO	3498145995
40	MIANI	MASSIMO	3297834389
41	NOBILIO	LUCA	3894978057
42	PALMERINI	STENO	3396411190
43	PIERDOMENICO	ANTONIO	3273597462
44	PIERDOMENICO	MARCO	3203064207
45	POLACCHI	GIANNI	3288228254
46	SPERDUTI	SILVIO	3240894689
47	TARSILLI	LUCA	3383007722
48	TROICO	ANDREA	3295491038
49	VARRASSO	PAOLO	3208750279