

# PROGRAMMA LEZIONI DEL CORSO PER CACCIATORI DI SELEZIONE

## Modulo I – Parte Generale: ore 9

Argomento	Docente	Data/ Orario
Generalità sugli Ungulati Concetti di Ecologia applicata (parte 1°)	Stefano Pezzola	Lunedì 11 gennaio 2016 19:30 – 22:30
Concetti di Ecologia applicata (parte 2°) Principi generali di gestione (parte 1°)	Stefano Pezzola	Mercoledì 13 gennaio 2016 19:30 – 22:30
Principi generali di gestione (parte 2°) Quadro normativo nazionale e regionale	Stefano Pezzola	Venerdì 15 gennaio 2016 19:30 – 22:30

## Modulo II – Parte Speciale (cinghiale): ore 8

Argomento	Docente	Data/ Orario
Inquadramento sistematico, status, origini, morfologia, riconoscimento in natura, segni di presenza, habitat, alimentazione, interazione con le attività produttive, competitori e predatori, stima dell'età della dentatura (stato di eruzione ed usura).	Andrea Brusaferrò	Lunedì 18 gennaio 2016 19:30 – 23:30
Comportamento sociale, ciclo biologico annuale, biologia riproduttiva, dinamica di popolazione, determinazione della struttura e della consistenza delle popolazioni, criteri di valutazione del trofeo.	Andrea Brusaferrò	Mercoledì 20 gennaio 2016 19:30 – 23:30

## Modulo II – Parte Speciale (capriolo): ore 8

Argomento	Docente	Data/ Orario
Inquadramento sistematico, status, origini, morfologia, riconoscimento in natura, segni di presenza, habitat, alimentazione, interazione con le attività produttive, competitori e predatori, stima dell'età della dentatura (stato di eruzione ed usura).	Andrea Brusaferrò	Giovedì 21 gennaio 2016 19:30 – 23:30
Comportamento sociale, ciclo biologico annuale, biologia riproduttiva, dinamica di popolazione, determinazione della struttura e della consistenza delle popolazioni, criteri di valutazione del trofeo.	Andrea Brusaferrò	Lunedì 25 gennaio 2016 19:30 – 23:30

### Modulo II – Parte Speciale (daino): ore 8

<b>Argomento</b>	<b>Docente</b>	<b>Data/ Orario</b>
Inquadramento sistematico, status, origini, morfologia, riconoscimento in natura, segni di presenza, habitat, alimentazione, interazione con le attività produttive, competitori e predatori, stima dell'età della dentatura (stato di eruzione ed usura).	Andrea Brusaferrero o Stefano Pezzola	Mercoledì 27 gennaio 2016 19:30 – 23:30
Comportamento sociale, ciclo biologico annuale, biologia riproduttiva, dinamica di popolazione, determinazione della struttura e della consistenza delle popolazioni, criteri di valutazione del trofeo.	Andrea Brusaferrero o Stefano Pezzola	Giovedì 28 gennaio 2016 19:30 – 23:30

### Modulo II – Parte Speciale (cervo): ore 8

<b>Argomento</b>	<b>Docente</b>	<b>Data/ Orario</b>
Inquadramento sistematico, status, origini, morfologia, riconoscimento in natura, segni di presenza, habitat, alimentazione, interazione con le attività produttive, competitori e predatori, stima dell'età della dentatura (stato di eruzione ed usura).	Andrea Brusaferrero	Domenica 31 gennaio 2016 09:00 – 13:00
Comportamento sociale, ciclo biologico annuale, biologia riproduttiva, dinamica di popolazione, determinazione della struttura e della consistenza delle popolazioni, criteri di valutazione del trofeo.	Andrea Brusaferrero	Domenica 31 gennaio 2016 16:00 – 20:00

### Modulo II – Parte Speciale (Muflone): ore 8

<b>Argomento</b>	<b>Docente</b>	<b>Data/ Orario</b>
Inquadramento sistematico, status, origini, morfologia, riconoscimento in natura, segni di presenza, habitat, alimentazione, interazione con le attività produttive, competitori e predatori, stima dell'età della dentatura (stato di eruzione ed usura).	Stefano Pezzola	Lunedì 01 febbraio 2016 19:30 – 23:30

Comportamento sociale, ciclo biologico annuale, biologia riproduttiva, dinamica di popolazione, determinazione della struttura e della consistenza delle popolazioni, criteri di valutazione del trofeo.	Stefano Pezzola	Mercoledì 03 febbraio 2016 19:30 – 23:30
--	-----------------	---

### Modulo III – Tecniche di prelievo: ore 13

<b>Argomento</b>	<b>Docente</b>	<b>Data/ Orario</b>
Criteri generali di selezione, normative specifiche della caccia di selezione, definizione dei piani di prelievo, periodi di caccia. Redazione delle schede di abbattimento, misure biometriche.	Andrea Brusafferro o Massimiliano Mancini	Giovedì 04 febbraio 2016 19:30 – 23:30
Caccia all'aspetto e alla cerca, organizzazione del prelievo, percorsi di <i>pirsch</i> , altane ed appostamenti, strumenti ottici	Giovanni Starnoni	Lunedì 08 febbraio 2016 20:00 – 22:00
Armi e munizioni, nozioni fondamentali di balistica, valutazione e verifica degli effetti del tiro, norme di sicurezza.	Lucio Crosta	Mercoledì 10 febbraio 2016 20:00 – 22:00
Reazione al tiro, recupero dei capi feriti, cani da traccia, razze, tipo di lavoro, conduzione e tipo di recupero, comportamento dopo lo sparo.	Giovanni Starnoni	Venerdì 12 febbraio 2016 19:30 – 22:30
Trattamento delle spoglie e norme sanitarie	Monia Di Giuliano	Lunedì 15 febbraio 2016 20:00 – 22:00

### Modulo IV – Esercitazioni

<b>Argomento</b>	<b>Docente</b>	<b>Data/ Orario</b>
Esercitazione sul trattamento dei capi abbattuti	Giovanni Starnoni	Giovedì 18 febbraio 2016 19:30 – 23:30
Riconoscimento trofei e mandibole	Andrea Brusafferro	Domenica 21 febbraio 2016 09:00 – 13:00
Maneggio e tiro con armi a canna rigata dotate di ottica di mira su bersaglio a mt.100. Primo Turno	Lucio Crosta	Da Stabilire
Maneggio e tiro con armi a canna rigata dotate di ottica di mira su bersaglio a mt.100. Completamento prove	Lucio Crosta	Da Stabilire

## Esame finale

<b>Argomento</b>	<b>Data/ Orario</b>
Prova scritta a quiz multi risposta	Da Stabilire
Riconoscimento di animali, foto, trofei, tavole dentarie	Da Stabilire