

CORSO DI AVVIAMENTO AGLI STUDI FAUNISTICI

Programma 26-30 settembre 2016

Lunedì 26	
Arrivo entro h 14	Pomeriggio (h. 15-18)
<p>Registrazione dei partecipanti c/o foresteria Villa Inferiore (Paneveggio)</p> <ul style="list-style-type: none"> . Sistemazione nelle camere . Organizzazione dei pasti e raccomandazioni sull'uso della foresteria 	<p>TEORIA c/o Sala video del Centro Visitatori</p> <p>Illustrazione del programma del Corso e consegna del materiale didattico</p> <p>1. Principi e tecniche per il conteggio degli animali selvatici</p> <ul style="list-style-type: none"> . La stima numerica delle popolazioni attraverso metodi diretti o indiretti di indagine . Descrizione analitica dei metodi con esempi applicativi
Buffet di benvenuto	Cena in foresteria
Martedì 27	
Mattina (h. 9-12)	Pomeriggio (h. 14-17,30)
<p>TEORIA c/o Sala video del Centro Visitatori</p> <p>2. Uso degli indici di abbondanza mediante il rilevamento di "segni di presenza"</p> <ul style="list-style-type: none"> . Obiettivi, metodi e tecniche di rilevamento . <u>Caso studio (1)</u>: lo scoiattolo europeo . <u>Caso studio (2)</u>: la marmotta alpina 	<p>PRATICA Area di studio: foresta di Paneveggio</p> <p>Caso studio: lo scoiattolo europeo</p> <ul style="list-style-type: none"> . Ricerca, controllo e registrazione della presenza dello scoiattolo attraverso l'uso di <i>hair tube</i> . Analisi dell'indice di abbondanza rilevato
	<p>(h. 18-19,00)</p> <p>TEORIA c/o Laboratorio del Centro Visitatori</p> <ul style="list-style-type: none"> . Tecniche di laboratorio per la determinazione dei campioni di pelo
Pranzo in foresteria	Cena in foresteria

Mercoledì 28

Mattina - pomeriggio (h. 9-12)*	Pomeriggio (h. 15,30-18,30)
PRATICA Area di studio: Val Venegia Caso studio: la marmotta alpina · Il monitoraggio della marmotta attraverso censimento e caratterizzazione delle tane * Spostamento da Paneveggio in Val Venegia in macchina (20 min.), a seguire 1 h circa di cammino per raggiungere l'area di studio (a 1900 m slm, ca. 200 m di dislivello)	TEORIA c/o Sala video del Centro Visitatori 3. Tecniche di monitoraggio del cervo · Obiettivi, metodi e limiti dei campionamenti
	(h. 21) PRATICA Area di studio: foresta di Paneveggio Censimento al bramito · Pianificazione, esecuzione e analisi dei risultati
Pranzo al sacco	Cena in foresteria

Giovedì 29

Mattina (h. 9-13)	Pomeriggio (h. 14-18)
PRATICA Area di studio: Paneveggio · Indici indiretti di abbondanza del cervo attraverso il <i>pellet count</i> · Censimento e struttura della popolazione di cervo presente nell'area faunistica	TEORIA c/o Sala video del Centro Visitatori 4. La radiotelemetria come tecnica di raccolta di dati spaziali · Obiettivi, metodi e limiti dei campionamenti · <u>Caso studio (3)</u> : il cervo nel PPPSM
	(h. 21) PRATICA Area di studio: Paneveggio e dintorni Stima dell'abbondanza del cervo mediante monitoraggio notturno con faro* (*compatibilmente agli impegni di servizio dei Guardaparco)
Pranzo al sacco	Cena in foresteria

Venerdì 30

Mattina (h. 8,00-11,30)	Pomeriggio (h. 12,30-15)
PRATICA Area di studio: Paneveggio · Prove di rilevamento a distanza di radiocollari · Uso della cartografia per la triangolazione dei rilevamenti, verifica e archiviazione dei dati · Utilizzo di software per l'elaborazione dei dati cartografici	TEORIA c/o Sala video del Centro Visitatori · Pianificazione, impostazione di una Tesi di Laurea in campo faunistico · Valutazione del Corso attraverso questionario · Consegna degli Attestati di Partecipazione
Pranzo in foresteria	<i>Partenza</i>

