



Tecniche di monitoraggio della fauna alpina omeoterma

Parco Naturale Prealpi Giulie e Foresta del Monte Nevoso- Slovenia
21 giugno-27 giugno 2015



Lezioni teoriche (22 ore)

- Biologia ed ecologia dei grandi e meso carnivori e dei rapaci diurni.
- Modelli di gestione conservativa in Italia e Slovenia. Tecnica di monitoraggio per grandi e meso carnivori. Campionamenti del pelo e feci per orso, lince, sciacallo, lupo e lontra. Foto e video trappolaggio ed uso di esche attrattive. Tecnica del Jackal/Wolf Howling. Tecniche di monitoraggio dei rapaci diurni. Tecniche di monitoraggio per gruiformi, caprimulgidi e passeriformi odalità e tecniche di cattura e uso della telemetria classica e satellitare. Riconoscimento ed analisi delle predazioni e dei resti alimentari e di altri segni di presenza. Uso dei cani per i monitoraggi, riconoscimento delle tracce, raccolta di campioni biologici. Uso di tecniche innovative per i monitoraggi.

Lezioni pratiche (40 ore)

- Campionamenti genetici con trappole per il pelo, transetti e cani ; conservazione e immagazzinamento dati. Video Fototrappolaggio: in combinazione ad altre tecniche ed utilizzo di esche. Monitoraggio dei rapaci diurni e stimolazione acustica per re di quaglie, succiacapre ed inanellamento. Jackal/Wolf Howling. Visita dei quartieri di estivazione Camosci e Stambecchi e censimenti a vista nel Parco Naturale delle Prealpi Giulie con pernottamento presso il ricovero Franz-Monte Plauris. Censimento ed osservazione di orsi ed ungulati in Slovenia con pernottamento nelle case di caccia presso la Riserva Statale del Monte Nevoso. Visita alla Riserva Naturale di Cornino e analisi dei dati di telemetria su grifoni Tecniche di cattura ed attività di telemetria VHF e satellitare.

Luogo del corso: Foresteria del Parco Naturale delle Prealpi Giulie "Pian dei Ciclamini" Lusevera(UD)- "Ricovero Franz" –Riserva del Monte Nevoso (Slovenia), Tarvisiano e aree limitrofe comprese nel Parco delle Prealpi Giulie e Parco Nazionale del Triglav, Riserva Naturale di Cornino

Specie target: Lince, gatto selvatico, sciacallo, lupo, orso , lontra , rapaci diurni ed altre specie di uccelli, ungulati. A chi è rivolto il corso: in primis, a studenti universitari di primo e secondo livello e neolaureati, ed a appassionati e tecnici del settore



Relatori: Fulvio Genero, ornitologo; Stefano Pesaro, veterinario responsabile di catture di orsi e gatti selvatici; Marco Favalli faunista del Parco Naturale delle Prealpi Giulie; Andrea Madinelli, Stefano Filacorda, ricercatore dell'Università di Udine; Anton Marincic, responsabile della riserva del Monte Nevoso (Slovenia); Sergio Penner, master of hounds; Saimon Ferfolja-, tecnico faunista; Toni Romani, zoonomo; Enrico Tordoni, forestale.

Per informazioni e modalità di iscrizione (entro l'8 giugno 2015): e-mail scuoladifauna@gmail.com FaceBook: gestione della fauna selvatica; sito web www.uniud.it/dipartimenti/disa/scuola-di-fauna tel: 0432-558192/338-4059251

Il corso consente di richiedere per gli studenti universitari il riconoscimento di 4 CFU. Costo 650 euro per studenti universitari , 720 euro per altri (comprendono vitto, alloggio, trasferimenti, materiale didattico, lezioni). Numero massimo partecipanti 25.