

DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E AMBIENTE

Corso sulle Competenze Trasversali a.a. 2022-2023 (II edizione)

Metodi di Studio e di Monitoraggio della Biodiversità nelle Aree Naturali Protette (SSD BIO 05)

<https://www.uniba.it/it/didattica/competenze-trasversali/ambiente-sostenibilita>

L'iscrizione è gratuita per studenti iscritti/e a Corsi di Laurea e a dottorandi/e UniBa

Durata: **40 ore**

Crediti: **5 cfu**

(agli studenti universitari saranno riconosciuti come insegnamenti e/o crediti a scelta previo superamento della prova finale)

Periodo: Inizio **27 aprile 2023** – Fine **15 giugno 2023**

Scadenza iscrizioni: **23 aprile 2023**

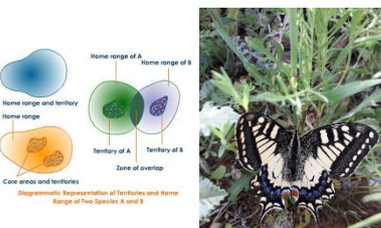
Responsabile scientifico: Prof. Giuseppe Corriero

Tutor: Dr. Rocco Sorino

Info: giuseppe.corriero@uniba.it; rocco.sorino@uniba.it; rocco.sorino@gmail.com; cell.: +39 349 3595538

Macro argomenti pratico-laboratoriali (seguirà il programma dettagliato):

- La Conservazione della Natura in Italia: il ruolo delle Aree Naturali Protette e della ricerca scientifica
- Biologia e metodi di cattura del Gatto selvatico: l'esperienza della radiotelemetria satellitare nel Parco Nazionale del Pollino
- Metodi di indagine per il monitoraggio del Lupo
- I Chiropteri: metodi di monitoraggio e riconoscimento delle specie in natura
- Metodi di campionamento e classificazione dei Lepidotteri Ropaloceri e dei Coleotteri Cerambicidi
- Metodi di censimento dell'ornitofauna e il loro ruolo come indicatori di qualità degli habitat pascolivi



Sede dei laboratori: Stazione Biologica e Centro di Documentazione del Lupo e delle Attività Pastorali c/o Azienda Silvopastorale Jazzo Corte Cicero – la lana del lupo, Parco La Mena, SP 157, Km 10,85 – Altamura (Bari). www.allupo.it