



ENTE FAUNA
SICILIANA
NOTO 1979



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



- RISERVA NATURALE ORIENTATA OASI DI VENDICARI
- ENTE FAUNA SICILIANA, NOTO
- DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOLOGICHE GEOLOGICHE
E AMBIENTALI DELL'UNIVERSITÀ DI CATANIA

Giornata di "Formazione-Informazione Monotematica su *Brachytrupes megacephalus*" (Lefebvre 1827, Ortottero Grillide)

24 aprile 2021 online

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La giornata di formazione-informazione sull'Ortottero Grillide *Brachytrupes megacephalus* (specie protetta nella UE) è rivolta in particolare agli studenti universitari, agli operatori ambientali (guide eco-ambientali, insegnanti di scienze naturali, soci di associazioni ambientaliste) e a quanti fossero interessati all'argomento. I lavori si svolgeranno su piattaforma online (con durata dalle ore 09.00 alle ore 18.00). È richiesta l'iscrizione ai lavori (accettata fino a quattro giorni prima dell'inizio dei lavori previsti per il 24 aprile 2021) indirizzando le proprie generalità complete, email e recapito telefonico alla Segreteria Regionale dell'Ente Fauna Siciliana (email: entefaunasicilianabianca@yahoo.it, indirizzo utilizzabile anche per informazioni) il che darà diritto a ricevere il link per il collegamento online (già attivo mezz'ora prima dell'inizio dei lavori). Per gli studenti universitari saranno riconosciuti crediti formativi: dopo la verifica della frequenza al seminario, il Consiglio del Corso di Laurea Triennale in Scienze Ambientali e Naturali e il Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Biologia Ambientale dell'Università di Catania riconosceranno i crediti formativi secondo quanto previsto dalla propria organizzazione didattica. Su richiesta verrà rilasciato un attestato di partecipazione. Informazioni mob. 3332073296.

PROGRAMMA

09.00-09.30 - Presentazione e obiettivo dei lavori

prof. Alfredo Petralia, Presidente dell'Ente Fauna Siciliana

dr. Giancarlo Perrotta, Dirigente Provinciale del Servizio 16 - Dipartimento Sviluppo Rurale, Regione Sicilia

prof. Gianpietro Giusso Del Galdo, Direttore del Dipartimento di Scienze Biologiche Geologiche e Ambientali, Università di Catania

rag. Corrado Bianca, Segretario Regionale dell'Ente Fauna Siciliana

prof. Giorgio Sabella, Dipartimento di Scienze Biologiche Geologiche e Ambientali, Università di Catania

09.30-10.20 - Il mondo degli Ortotteri: le caratteristiche dei Grillidi

prof. Francesco Lombardo, Università di Catania

10.30-11.20 - Alexandre-Louis Lefebvre e la scoperta di *Brachytrupes megacephalus*

prof. Alfredo Petralia, Università di Catania

11.30-12.20 - *Brachytrupes megacephalus* e le biocenosi artropodologiche sabulicole costiere terrestri in Sicilia

dott.ssa Claudia Russo, Dottore di Ricerca in Biologia Evoluzionistica dell'Università di Catania

13.30-14.50 - Biologia, comportamento e osservazione della specie sul campo

prof. Alfredo Petralia, Università di Catania

15.00-15.50 - Importanza, tutela e gestione degli habitat dunali nelle aree protette

prof. Giorgio Sabella, Dipartimento di Scienze Biologiche Geologiche Ambientali, Università di Catania

16.00-18.00 - Tavola Rotonda: *Brachytrupes megacephalus* e società

- *dr. Wassima Lakhdari*, Institut National d'Agronomie, Touggourt, Algeria

Brachytrupes megacephalus et l'agriculture en Algérie

- *prof. Cordelia I. Ebenebe*, Nnamdi Azikiwe University, Nigeria

Brachytrupes as food: the case of Brachytrupes membranaceus in Nigeria

- *prof. Santi Longo*, Accademia Gioenia, Catania

Evoluzione del rapporto uomo-Brachytrupes megacephalus in Sicilia