



Sviluppo
Sostenibile
Educazione
Ambientale
MESSINA APS

Università degli Studi di Messina
Dipartimento di Scienze
Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali
Corso di Studio in
Scienze Ambientali Marine e Terrestri (SMarT)



Ciclo di Seminari scientifici



Giornata Mondiale della Terra - Earth Day.

Lunedì 22 aprile 2024

Museo Zoologico Cambria (MZC) - Edificio SBA 3° piano

Polo Scientifico e Tecnologico di Papardo

unime.it/it/cds/scienze-ambientali-marine-e-terrestri

La Biodiversità in Ambiente Urbano

ore 15,00 - Saluti introduttivi

- Prof.ssa Nunziacarla Spanò, Direttrice Dip.to ChiBioFarAm
- Prof.ssa Marina Morabito, Coordinatrice CdS SMarT
- Dott.Giuseppe Cuffari, Respons.Lab INFEA - ARPA Sicilia
- Ing.Francesco Cancellieri, Presidente AssoCEA Messina
- Dott.Giuseppe Cacciola, Esperto ambientale

ore 15,20 - Interventi programmati

- Vincenzo Parrino, Responsabile UniME PLS L-32
- Cosimo Baviera, Responsabile Collezione Entomologica "F.Vitale" MZC
- Rosario Sardella, Delegato Lipu Messina
- Alessandro Crisafulli, Responsabile "Herbarium Universitatis Messanensis"
- Carmelo Allegra, MuMa Milazzo

ore 17,00 - Premiazione studenti

ore 17,30 - Conclusioni

- Vincenzo Piccione, Presidente Comitato Custodi Macchia Mediterranea

Agli studenti universitari partecipanti attivamente alle fasi preparatorie ed ai rilevamenti naturalistici (26-29 aprile) verranno riconosciuti 2 CFU

Programmazione ed Organizzazione: A.C.Marra, V.Parrino, C.E.Urzì, P.Faraone

Coordinamento Osservazioni sul campo: G.De Marco, S.Savoca, B.Billè, M.Galati, K.Riolo



Partecipa anche tu in 8 semplici mosse!

SCARICA L'APP



da Google Play / Apple Store.

1

**CREA un tuo
Account e
Accedi**



2

**CERCA tra i progetti “City Nature
Challenge 2024: Messina -
Cluster Biodiversità Italia”
e ADERISCI**



4

**FOTOGRAFA
tra il 26 e il 29 aprile**

le specie
animali e vegetali
selvatiche che
OSSERVI
a Messina

3



City Nature Challenge

Messina
26 - 29 aprile 2024

5

**Carica e condividi
le tue osservazioni
sull'app o sul tuo pc
entro il 5 maggio**



* Non hai bisogno di avere la connessione a internet per registrare le osservazioni nella piattaforma.
Effettua la registrazione e quando sei connesso, l'informazione si potrà sincronizzare.

**I tuoi dati contribuiranno
a valutare lo stato della
biodiversità nella tua città**

8



7

**Tutti i dati saranno
identificati dalla
comunità scientifica**

6

**INTERAGISCI con altri
utenti nell'identificazione**

