

PLS - Scienze Naturali e Ambientali

Laboratori 2025/26

26 gennaio		ore 16:00 -17:30
20 febbraio*	(presso Campus MSA, edificio 7/ Biologia)	ore 15:00 -17:00
Francesco Bolinesi	<u>Il fotografo naturalista</u>	
26 gennaio		ore 17:30 -18:00
Ida Ferrandino	<u>Presentazione del Concorso fotografico PLS/SNAPhotoContest</u>	
02 febbraio		ore 16:00 -18:00
11 febbraio*	(presso Campus MSA, edificio 7/ Biologia)	ore 15:00 -17:00
Ermenegilda Vitale	<u>Piante in città: alleate silenziose per la biodiversità, sostenibilità e benessere</u>	
05 febbraio*	(presso il Museo Zoologico, via Mezzocannone 8)	ore 15:00 -17:00
Roberta Impronta	<u>Il Museo Zoologico di Napoli, tra storia e conservazione per raccontare la biodiversità animale</u>	
18 febbraio		ore 16:00 -18:00
Silvia Castiglione	<u>Il mito della sesta estinzione: realtà scientifica ed errori di percezione. Cosa possiamo realmente fare?</u>	
26 febbraio		ore 16:00 -18:00
Maria Buglione	<u>Approcci di genetica non invasiva allo studio della fauna selvatica</u>	
03 marzo*	(presso Orto Botanico, via Foria 223)	ore 15:00 -17:00
Emanuele Del Guacchio	<u>Le piante esotiche della flora campana</u>	

Le attività con asterisco sono in presenza presso la sede indicata con inizio alle ore 15:00.

Le attività online (piattaforma teams) avranno inizio alle ore 16:00.

Richieste specifiche vanno inoltrate alla referente del corso



Referente PLS di Scienze Naturali e Ambientali: prof.ssa Ida Ferrandino

Dipartimento di Biologia- Università degli Studi di Napoli Federico II

mail: pls.sna@unina.it tel: 0812535046

PLS - Scienze Naturali e Ambientali

Laboratori 2025/26

09 marzo

ore 16:00 -18:00

Rosanna del Gaudio eDNA: tutti lasciamo tracce! Il DNA ambientale per affrontare le sfide della conservazione della biodiversità

12 marzo*

(presso il Museo di Paleontologia, via Mezzocannone 8) ore 15:00 -17:00

Elena Andretta Il museo di Paleontologia di Napoli: alla scoperta delle tracce del passato

16 marzo

ore 16:00-18:00

Anna Scandurra L'etologia nello studio della comunicazione tra specie: metodi ed esempi

23 marzo*

(presso DISTAR campus MSA) ore 15:00-17:00

Manuela Rossi I minerali della regione Campania: tesori e rarità da scoprire

Emilia Allevato, Carlo Donadio, Angelo Genovese Napoli si presenta: dalla teoria alla pratica

La Società dei Naturalisti in

Attività pomeridiana su richiesta presso la sede della Società dei Naturalisti in Napoli in via Mezzocannone 8 su una delle seguenti tematiche: archeobotanica, anatomia del legno, dendrocronologia, sedimentologia e microplastiche, zooarcheologia.

Le attività con asterisco sono in presenza presso la sede indicata con inizio alle ore 15:00.

Le attività online (piattaforma teams) avranno inizio alle ore 16:00.

Richieste specifiche vanno inoltrate alla referente del corso

Referente PLS di Scienze Naturali e Ambientali: prof.ssa Ida Ferrandino

Dipartimento di Biologia- Università degli Studi di Napoli Federico II

mail: pls.sna@unina.it tel: 0812535046