



“L’ecologia delle piante come chiave di lettura del paesaggio”

a cura di Michele Innangi Ph.D.

Ecologia e Scienze Naturali

CALENDARIO (può subire modifiche)

- Lezioni I & II – 18:00-20:00– 07/02/2021 & 11/02/2021:
 - **Cenni di evoluzione, morfologia e diversità delle piante:** in queste lezioni verranno affrontati, in maniera sintetica, diversi concetti di botanica generale. Verranno dati alcuni spunti sull’origine e l’evoluzione delle piante, si affronteranno concetti di morfologia vegetale e si darà una panoramica sulla biodiversità vegetale. I concetti saranno dedicati e concentrati agli aspetti macroscopici facilmente identificabili in campo, a supporto delle osservazioni che si possono fare durante le escursioni.
- Lezioni III & IV – 18:00-20:00– 14/02/2021 & 18/02/2021:
 - **Principali concetti di ecofisiologia vegetale:** in queste lezioni si ripercorreranno alcuni degli aspetti più importanti della botanica ambientale, della fisiologia vegetale e dell’ecologia vegetale. Verrà dato particolare risalto a quei fenomeni osservabili in campo, come le successioni primarie e secondarie, le forme biologiche, la convergenza evolutiva e il mimetismo che possono cogliere l’interesse di partecipanti a escursioni in campo.
- Lezioni V & VI – 18:00-20:00– 21/02/2021 & 25/02/2021:
 - **La biodiversità vegetale in Italia con focus sulle regioni meridionali:** in queste lezioni si affronteranno in maggiore dettaglio gli aspetti legati alla diversità e all’origine della flora in Italia, facendo poi uno zoom sulle regioni del meridione (Campania, Molise, Abruzzo, Puglia, Basilicata) e sulle aree in continuità geografica della regione, con un focus di dettaglio sulle specie rare e/o endemiche.
- Lezioni VII & VIII – 18:00-20:00– 28/02/2022 & 04/03/2022:
 - **Il paesaggio vegetale delle regioni del meridione:** in queste lezioni si entrerà nel dettaglio degli habitat di interesse comunitario presenti sulle regioni del meridione (Campania, Molise, Abruzzo, Puglia, Basilicata), con maggiore dettaglio per le aree particolarmente importanti per le piante che rappresentano luoghi di grande interesse conservazionistico, divulgativo e didattico.
- Escursione n° 1: 19/03/2022 10:00-17:00
 - **Baia di Ieranto (Campania);**
- Escursione n° 2: 26/03/2022 10:00-17:00
 - **Foresta Umbra (Puglia);**
- Escursione n° 3: 09/04/2022 10:00-17:00
 - **Monte Mutria (Molise/Campania).**