



## SOCIETÀ BOTANICA ITALIANA Sezione Siciliana

### **SBI-odiversita' – Conoscere il nostro Capitale Vegetale**

**Corso intensivo di determinazione delle piante vascolari**

*20-22 Maggio 2022 – Giornata Mondiale della Biodiversità*

**Informazioni generali:** il corso, sincrono per tutta Italia, si articolerà con una prima giornata di attività teorica online a livello nazionale, curata dal gruppo di lavoro di Floristica, Sistematica ed Evoluzione della S.B.I. su caratteri morfologici, uso di chiavi dicotomiche, preparazione dei campioni d'erbario, approccio a famiglie e gruppi critici, e due giornate con attività sul campo, con raccolta e determinazione di piante vascolari, seguite da tutor locali afferenti alla sezione regionale siciliana. Su richiesta sarà rilasciato l'*attestato di partecipazione*.

La **SEZIONE SICILIANA** organizza le attività pratiche in Sicilia occidentale e in Sicilia orientale:

#### **Sicilia occidentale**

Piano Pomo, Cozzo Luminario e Piano Imperiale (Parco delle Madonie);  
Quacella e Vallone Madonna degli Angeli (Parco delle Madonie).

#### **Sicilia orientale**

Rocca di Novara-Salvatesta (Monti Peloritani);  
Piano Provenzana e Timparossa (Parco dell'Etna).

#### **Programma e orari:**

*Venerdì 20 Maggio 2022 ore 15.00-19.30:* lezioni teoriche online, fruibili su MS TEAMS; per la partecipazione non è necessario avere MS Teams installato sul computer, né avere un account Microsoft, ma è sufficiente il browser, Chrome consigliato.

*Sabato 21 Maggio 2022 ore 10.00-18.00:* Attività pratica in presenza presso:

- Parco regionale delle Madonie (Sentiero Piano Sempria, Piano Pomo e Cozzo Luminario);

- Monti Peloritani (Sentiero Rocca Novara-Salvatesta).

*Domenica 22 Maggio 2022 ore 10.00-18.00: Attività pratica in presenza presso:*

- Parco regionale delle Madonie (Contrada Quacella e sentiero dell'*Abies nebrodensis*);
- Parco regionale dell'Etna (Sentiero Piano Provenzana e Timparossa).

### **Iscrizione:**

Il corso, gratuito, è rivolto a studenti, dottorandi, insegnanti, professionisti operanti nel campo della botanica. Possono partecipare anche i non soci S.B.I. Per partecipare è obbligatorio iscriversi.

**Per ISCRIVERSI** inviare richiesta al seguente indirizzo dal 25 marzo al 20 aprile 2022:

**Scrivere a:** [s.sciandrello@unict.it](mailto:s.sciandrello@unict.it)

*Informazioni tecniche per le attività pratiche della sez. siciliana (21 e 22 Maggio):*

Le attività prevedono: al mattino una escursione botanica per osservare le specie negli ambienti naturali e raccogliere i campioni su cui lavorare; nel pomeriggio si passerà alla determinazione dei campioni, con attività individuali e di gruppo.

Tutto ciò di cui devono dotarsi i partecipanti è una **lente tascabile** tipo entomologica e/o da gioielliere (ingrandimento 10x o 20x è sufficiente).

Le chiavi dicotomiche e le altre attrezzature saranno fornite dalle Università di Palermo e Università di Catania.



Portarsi **pranzo al sacco** e scorte d'**acqua!**

Abbigliamento idoneo per attività all'aperto in ambienti naturali (non si faranno escursioni impegnative né tragitti difficili).

*Le attività pratiche saranno effettuate nel rispetto delle vigenti normative anti Covid.*

### **Punti di incontro:**

*Venerdì 20 Maggio 2022 ore 15.00-19.30:* lezioni teoriche online, fruibili su MS TEAMS.

*Sabato 21 Maggio 2022 alle ore 10.00:*

- Per il Sentiero "Piano Sempria, Piano Pomo e Cozzo Luminario", punto d'incontro all'ingresso dell'abitato di Castelbuono;
- Per il Sentiero "Rocca di Novara-Salvatesta", punto d'incontro Parcheggio Rocca Salvatesta (38° 0'5.75"N, 15° 7'55.10"E).

*Domenica 22 Maggio 2022 dalle ore 10.00:*

- Per il Sentiero "Contrada Quacella e sentiero dell'*Abies nebrodensis*", punto d'incontro al cancello forestale di contrada Quacella;
- Per il Sentiero "Piano Provenzana e Timparossa", punto d'incontro nel piazzale

difronte Etna souvenirs (Etna nord).

**Seguirà seconda circolare, a fine Aprile-inizio Maggio, con informazioni più dettagliate, che sarà inviata SOLO agli iscritti.**

In attesa di incontrarvi numerose/i il 20-22 Maggio,  
Il Presidente  
vi saluto tutte/i cordialmente

**Prof. Rosario Schicchi**