# SBI-odiversità

Un'iniziativa della Società Botanica Italiana (SBI) per la biodiversità!



SBI-odiversità 2022 propone il primo

## Corso intensivo di determinazione delle piantevascolari

Tre giorni di intensa attività per approfondire ed affinare teoria e pratica della identificazione delle piante.

Il corso, sincrono in tutta Italia, si articolerà in tre giornate:

La prima prevede una serie di lezioni\_in videoconferenzasulle caratteristiche degli organi delle piante, l'uso dimanuali per la identificazione, la preparazione dei campioni d'erbario, e i tratti salienti delle famiglie più comuni:

La seconda e la terza giornata saranno dedicate ad\_attività pratiche di raccolta e identificazione di piante, che avranno luogo in tutte le regioni italiane sotto la supervisione di tutor locali. In Toscana sono previsti quattro eventi, curati dalla **Sezione Regionale Toscana** della SBI

### Programma e orari

#### LEZIONI IN VIDEOCONFERENZA

20 Maggio, 14.45-19:30 (da seguire su Internet tramite browser Chrome o Firefox):

14.45-15:00. Saluti del Presidente SBI Alessandro Chiarucci (Università di Bologna)

15.00-15:40. I ranghi tassonomici nelle piante, Lorenzo Peruzzi (Università di Pisa)

15.40-16:20. La nomenclatura botanica, Gabriele Galasso (Museo di Storia Naturale di Milano)

16:20-16:35. pausa

16:35-17:15. Morfologia di radici, fusto e foglie, Luigi Minuto (Università di Genova)

17:15-17:55. Morfologia di fiori e frutti, Gianniantonio Domina (Università di Palermo)

17:55-18:10. pausa

18:10-18:50. Le chiavi di identificazione, Stefano Martellos (Università di Trieste)

18:50-19:30. Ecologia e habitat in relazione all'identificazione delle piante, Riccardo Guarino (Università di Palermo)

#### ATTIVITA' PRATICHE

21 e 22 maggio, a Firenze, Massa, Pisa, Siena

#### Orto Botanico di Siena, via Pier Andrea Mattioli 4, Siena

21 Maggio, 9.30-17.30; 22 Maggio, 9.30-14.30: raccolta e identificazione di piante che crescono spontaneamente nei settori dell'orto botanico. Numero massimo di partecipanti: 8.

**Per ISCRIVERSI** occorre compilare entro il 16 maggio il modulo in rete all'indirizzo https://forms.gle/1J4q2625nzGErEsb9

Si raccomanda di esprimere la preferenza per una sede indicandola nello spazio previsto per le motivazioni alla partecipazione

Indicazioni e suggerimenti per le attività pratiche (21 e 22 Maggio):

Le attività prevedono una breve ricognizione del sito per osservare le specie negli ambienti di crescitae raccogliere i campioni su cui lavorare; quindi, si passerà alla determinazione dei campioni, con attività di

gruppo sotto la guida dei tutor. Il nostro scopo è mostrare ai partecipanti quanto ci si possaaddentrare nella identificazione di piante anche senza disporre di sofisticate attrezzature.

Tutto ciò di cui devono dotarsi i partecipanti è una **lente tascabile**tipo entomologica/da gioielliere con ingrandimento 10x o 20x, acquistabile online per meno di 10€.

Le chiavi dicotomiche e le altre attrezzature saranno fornite dagli organizzatori. Portarsi **pranzo al sacco e abbigliamento idoneo** per attività all'aperto in ambienti naturali (non si faranno lunghe escursioni népassaggi difficili). È obbligatorio l'uso della **mascherina** durante le attività pratiche di gruppo.

Le attività pratiche saranno effettuate nel rispetto delle vigenti normative in tema di Covid e protezione della flora spontanea.









