

CALENDARIO 2022 DELLE ATTIVITÀ SOCIALI

Gennaio

SEZIONE LIGURE	8 – Vado Ligure (SV) – Attività Wikiplantbase#Liguria
GRUPPO PER LA BRIOLOGIA	14 – online su piattaforma Teams – Conferenza “Verso la red list delle briofite d’Italia: la red list delle epatiche e antocerote”
SEZIONE UMBRO-MARCHIGIANA	21 – online su piattaforma Teams – Conferenza “Gli Erbari antichi e moderni delle Università Umbro-Marchigiana” (a cura di Univ. Marche, Univ. Camerino, Univ. Urbino, Univ. Perugia, Centro Ricerche Floristiche Pesaro)
SEZIONE PUGLIESE	28 – Lecce – Riunione scientifica annuale

Febbraio

SEZIONE SARDA	2 – attività parallele condivise in diversi siti in presenza – Giornata mondiale delle Zone Umide
SEZIONE LIGURE	5 – Garlenda (SV) – Attività Wikiplantbase#Liguria
SEZIONE SARDA	11 – modalità da definire – Conferenza su “Botaniche di Sardegna, d’Italia e oltre” dal titolo “Giornata internazionale per le Donne e le Ragazze nella Scienza
SEZIONE PIEMONTE E VALLE D’AOSTA	18 – online – Conferenza “Nature Through Time. Virtual field through the nature of the past - La natura attraverso il tempo. Escursioni virtuali attraverso la natura del passato” (a cura di E. Martinetto, E. Tschopp e R.A. Gastaldo)
SEZIONE UMBRO-MARCHIGIANA	18 – online su piattaforma Teams – Conferenza “Wiki Plant Base: il contributo marchigiano e umbro alla banca dati” (a cura di M. Tiburtini e R. Pennesi)
GRUPPO PER LA FLORISTICA, SISTEMATICA ED EVOLUZIONE	23/25 – Herbarium Universitatis Camerinensis – Workshop identificazione essiccata delle piante raccolte durante l’escursione del Gruppo sul Monte Pennino nel 2021
SEZIONE PIEMONTE E VALLE D’AOSTA	25 – online – Conferenza “La figura e l’opera di Pietro Voglino” (a cura di M. Boriani)
GRUPPO PER LE BOTANICHE APPLICATE	25/26 – luogo da definire – Sessione scientifica “Le erbe spontanee – da problema ad opportunità”
SEZIONE TOSCANA	data e luogo da definire – Convegno “Giovanni Arcangeli e Sigismondo De Bosniaski cittadini e scienziati di San Giuliano Terme nella storia delle Scienze Naturali”, in collaborazione con la Società Toscana di Scienze Naturali e il Comune di San Giuliano Terme (PI)
SEZIONE VENETA	data da definire – Museo di Storia Naturale di Milano – Riunione “Valutazione e classificazione degli impatti e distribuzione delle specie alloctone in Italia”

Marzo

SEZIONE LIGURE	5 – Aurigo + Chiusavecchia (IM) – Attività Wikiplantbase#Liguria
SEZIONE LAZIALE	7 – Dipartimento di Scienze Ambientali, La Sapienza Università di Roma – 3° Seminario “Palinologia del Delta del Tevere. Evoluzione ambientale e storica dalla preistoria ai giorni nostri” (a cura di L. Sadori, M. Giardini e A. Masi)
SEZIONE PIEMONTE E VALLE D’AOSTA	10 – online – Conferenza “La valorizzazione del giardino storico in Piemonte: esperienze e progetti di ricerca” (a cura di P. Gullino)

SEZIONE LIGURE	19 – Val Bormida (SV) – Escursione micologica “Alla ricerca dei tartufi in Liguria”
GRUPPO PER LA PALINOLOGIA E PALEOBOTANICA	21 – online – Partecipazione alla “Giornata Nazionale del Polline”, organizzato da AIA
SEZIONE SARDA	19/21 – attività parallele condivise in diversi siti in presenza – Giornata internazionale delle Foreste in gemellaggio con la Giornata Mondiale della Poesia
GRUPPO PER GLI ORTI BOTANICI E GIARDINI STORICI	21 – luogo da definire – Partecipazione alla “Giornata del profumo 2022” organizzata dall’Accademia del profumo
SEZIONE UMBRO- MARCHIGIANA	25 – online su piattaforma Teams – Conferenza “Gli Orti Botanici delle Università Umbro-Marchigiane” (a cura di Orto Botanico di Ancona, Orto Botanico di Camerino, Orto Botanico di Perugia, Orto medievale di Perugia, Orto Botanico di Urbino)
GRUPPO PER GLI ORTI BOTANICI E GIARDINI STORICI	data e luogo da definire – Collaudo e messa in rete della modulistica per l’adesione alla Carta di Padova
SEZIONE PIEMONTE E VALLE D’AOSTA	data da definire – online – Conferenza “Il ritorno della segale in montagna. Analisi genetiche e agronomiche per il recupero della biodiversità in agricoltura” (a cura di M. Mucciarelli e M. Blandino)
SEZIONE SICILIANA	data da definire – online – Seminario sulle problematiche degli incendi e sui più opportuni interventi post-incendio in relazione alle specificità floristiche, vegetazionali e paesaggistiche delle aree interessate

Aprile

SEZIONE LIGURE	2 – Bordighera (IM) – Attività Wikiplantbase#Liguria + Progetto NC,D,EX Flora d’Italia
GRUPPO PER LA FLORISTICA, SISTEMATICA ED EVOLUZIONE	19/22 – Escursione a Lipari e Panarea (Isole Eolie, Sicilia) (a cura di G. Domina)
SEZIONE SARDA	20 – Escursione sul Monte Acuto (Berchidda)
SEZIONE LIGURE E GRUPPO PER GLI ORTI BOTANICI E GIARDINI STORICI	23 aprile/8 maggio – Parchi di Nervi – Euroflora, realizzazione dello stand espositivo
GRUPPO PER LA VEGETAZIONE	23/27 – Escursione su “Flora e vegetazione delle Isole di Marettimo e Levanzo (Isole Egadi)” (a cura di L. Gianguzzi, R. Guarino e G. Bazan)
GRUPPO PER LA LICHENOLOGIA, SEZIONE PIEMONTE E VALLE D’AOSTA E SEZIONE SICILIANA	data da definire – Parco del Valentino – Giornata di <i>citizen science</i> dedicata alla biodiversità meno nota nei parchi cittadini dal titolo “Alla scoperta della biodiversità lichenica urbana” (a cura di D. Isocrono e S. Ravera)
SEZIONE PIEMONTE E VALLE D’AOSTA	data da definire – online – Conferenza “Il valore della biodiversità lichenica in città: dalla ricerca alla <i>citizen science</i> ” (a cura di D. Isocrono)
SEZIONE PUGLIESE	data e luogo da definire – Giornata di studio “L’utilizzo delle chiavi analitiche per la determinazione della flora vascolare” (a cura di R.P. Wagensommer)
SEZIONE LAZIALE	data da definire – 1° Escursione sociale nei territori comunali di Olevano Romano e Bellegra

Maggio

SEZIONE LIGURE	7 – Sanremo (IM) – Attività Wikiplantbase#Liguria + Progetto NC,D,EX Flora d’Italia
----------------	---

SOCIETÀ BOTANICA ITALIANA	20/21/22 “Corso intensivo di identificazione delle piante vascolari” – Tre giorni di lavori organizzati in collaborazione con il Gruppo per la Floristica, Sistematica ed Evoluzione e le Sezioni Regionali in occasione della Giornata Internazionale per la Biodiversità (22/5) e il Fascination of Plants Day (18/05)
GRUPPO PER LA FLORISTICA, SISTEMATICA ED EVOLUZIONE	20 – Giornata introduttiva al “Corso intensivo di identificazione delle piante vascolari” – online
GRUPPO PER GLI ORTI BOTANICI E GIARDINI STORICI	21/22 – “Corso intensivo di identificazione delle piante vascolari” – luogo da definire – (a cura di G. Bedini gianni.bedini@unipi.it)
SEZIONE ABRUZZESE-MOLISANA	21/22 – “Corso intensivo di identificazione delle piante vascolari” – Varie attività: presso le Doline di Ocre, L’Aquila (a cura di L. G. Pace loretta.pace@univaq.it); presso il Centro Ricerche Floristiche dell’Appennino, Università di Camerino sito in San Colombo, Barisciano (AQ) (a cura di F. Conti fabio.conti@unicam.it); presso il Giardino di Lama dei Peligni e Giardino di Sant’Eufemia, Parco della Majella (a cura di L. Di Martino luciano.dimartino@parcomajella.it); presso l’Orto Botanico di Capracotta, Isernia, Università del Molise (a cura di C. Giancola giancola@unimol.it); presso il Giardino dei Semplici Chieti, Università di Chieti (a cura di L. Menghini lmenghini@unich.it)
SEZIONE EMILIANO-ROMAGNOLA	21/22 – “Corso intensivo di identificazione delle piante vascolari” – luogo da definire – (a cura di R. Gerdol grn@unife.it)
SEZIONE LAZIALE	21 – “Corso intensivo di identificazione delle piante vascolari” – Escursione nel territorio comunale di Bellegra (Provincia di Roma) (a cura di D. Iamónico d.iamonico@yahoo.it duilio.iamonico@uniroma1.it)
SEZIONE LIGURE	21/22 – “Corso intensivo di identificazione delle piante vascolari” – luogo da definire – (a cura di D. Dagnino dagnino.botanica@gmail.com)
SEZIONE LOMBARDA	21/22 – “Corso intensivo di identificazione delle piante vascolari” – 21 maggio: 1° Escursione presso l’Orto Botanico “Città Studi” a Milano (a cura di M. Caccianiga marco.caccianiga@unimi.it e M. Beretta mario.beretta@unimi.it); 2° Escursione a Pavia e dintorni (a cura di S. Orsenigo simone.orsenigo@unipv.it). 22 maggio: 1° Escursione a Milano e dintorni (a cura di G. Galasso gabriele.galasso@comune.milano.it); 2° Escursione a Monza e dintorni (a cura di S. Sgorbati sergio.sgorbati@unimib.it)
SEZIONE PIEMONTE E VALLE D’AOSTA	21/22 – “Corso intensivo di identificazione delle piante vascolari” – luogo da definire – (a cura di M. Mucciarelli marco.mucciarelli@unito.it)
SEZIONE PUGLIESE	21/22 – “Corso intensivo di identificazione delle piante vascolari” – luogo da definire – (a cura di A. Albano antonella.albano@unisalento.it e R. Wagensommer robert.wagensommer@uniba.it)
SEZIONE SARDA	21/22 – “Corso intensivo di identificazione delle piante vascolari” – modalità da definire – (a cura di C. Caria. sbi.sezione.sarda@gmail.com)
SEZIONE SICILIANA	21/22 – “Corso intensivo di identificazione delle piante vascolari” – 21 maggio: Escursione sui Monti Peloritani presso Rocca di Novara (a cura di: Sciandrello s.sciandrello@unict.it); Escursione sulle Madonie lungo il sentiero Piano Sempria, Piano Pomo e Cozzo Luminario (a cura di R. Schicchi rosario.schicchi@unipa.it). 22 maggio: Escursione nel Parco dell’Etna (a cura di P. Minissale p.minissale@unict.it); Escursione sulle Madonie in contrada Quacella e lungo il sentiero dell’ <i>Abies nebrodensis</i> (a cura di R. Guarino riccardo.guarino@unipa.it)
SEZIONE TOSCANA	21/22 – “Corso intensivo di identificazione delle piante vascolari” – luogo da definire – (a cura di G. Bedini gianni.bedini@unipi.it)

SEZIONE UMBRO-MARCHIGIANA	21/22 – “Corso intensivo di identificazione delle piante vascolari” – luogo da definire – (a cura di D. Gigante daniela.gigante@unipg.it (Umbria), S. Di Massimo s.dimassimo@provincia.ps.it , L. Gubellini lgubellini@provincia.ps.it , N. Hoffmann nicolehfm@gmail.com (Marche))
SEZIONE VENETA	21/22 – “Corso intensivo di identificazione delle piante vascolari” – Parco Regionale Colli Euganei (Casa Marina, Galzignano Terme, PD) e scuola ITIS De Pretto Indirizzo Biologico Ambientale, Schio (VI) (a cura di K. Zanatta katia.zanatta@alice.it)
SEZIONE PUGLIESE	27/29 – Martina Franca (TA) – Escursione annuale “Alberi Monumentali in Valle d’Itria e Murge Tarantine” (a cura di F. Tarantino)
SEZIONE LIGURE	28 – Gruppo di Voltri (GE) – Escursione floristica in collaborazione con la Société de la Flore Valdôtaine
SEZIONE LOMBARDA	28 – Escursione sociale presso il Monte Maddalena, nel Parco Locale di Interesse Sovraccomunale “Parco delle Colline di Brescia” in collaborazione con il Museo di Scienze Naturali di Brescia (a cura di M. Ferrari)
GRUPPO PER LE PIANTE OFFICINALI	metà maggio – Savigliano (VN) – Corso di laurea in Tecniche Erboristiche: Tavola rotonda sulle piante officinali
GRUPPI PER LA FLORISTICA, SISTEMATICA ED EVOLUZIONE, PER LA BRIOLOGIA, PER L’ECOLOGIA, PER LA LICHENOLOGIA, PER LA MICOLOGIA E SEZIONE TOSCANA	data da definire (tarda primavera) – Workshop di rilevamento cross-taxon della biodiversità vegetale nelle Crete Senesi in collaborazione con la Società Lichenologica Italiana (a cura di S. Loppi)
SEZIONE ABRUZZESE-MOLISANA	prima metà del mese – Workshop “Le orchidee della Villa Comunale di Atri (TE), evento e passeggiata” (a cura di A. Pica e J. Lupoletti)
SEZIONE LAZIALE	data e luogo da definire – 4° Seminario “Cambiamenti temporali in habitat costieri sabbiosi Mediterranei” (a cura di A. Acosta e M.G. Sperandii)
SEZIONE LAZIALE	data e luogo da definire – “I Ciclobotanici”, 1° Escursione “Passeggiata in bicicletta attraverso paesaggi regionali suggestivi combinando attività fisica sostenibile e dissertazioni colte su flora e vegetazione”

Giugno

SEZIONE LIGURE	3/6 – Parco Naturale di Montemarcello, Magra (SP) – Escursione floristica in collaborazione con la Société Botanique de Genève
GRUPPO PER GLI ORTI BOTANICI E GIARDINI STORICI	4/5 –luoghi da definire – Partecipazione ad “Appuntamento in giardino 2022” organizzata dall’Associazione Parchi e Giardini Italiani
SEZIONE SARDA	5 – luoghi da definire – Giornata Mondiale dell’Ambiente
GRUPPO PER LA MICOLOGIA	9/10 – Perugia – 23° Convegno Nazionale di Micologia, in collaborazione con l’Unione Micologica Italia-APS e il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali dell’Università di Perugia
SEZIONE LIGURE	11 – Camporosso (IM) – Attività Wikiplantbase#Liguria + Progetto NC,D,EX Flora d’Italia
SEZIONE PIEMONTE E VALLE D’AOSTA	11 – Escursione sociale “Passeggiata naturalistica tra le borgate di Aisone in provincia di Cuneo, alla scoperta della flora delle praterie xerofile su substrato basico” (a cura di M. Pascale, M. Lonati, M. Mucciarelli, G. Pallavicini, R. Salvo e W. Camusso)

GRUPPI PER LA BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE E LE BIOTECNOLOGIE E DIFFERENZIAMENTO	15/17 –Dipartimento di Biologia Ambientale, La Sapienza Università di Roma – Riunione annuale (a cura di G. Falasca, A. Valletta e M.M. Altamura)
SEZIONE UMBRO-MARCHIGIANA	17 o 24 – Escursione in Appennino umbro-marchigiano per l'osservazione di habitat di prateria di interesse comunitario (a cura di M. Allegrezza e D. Gigante)
SEZIONE ABRUZZESE-MOLISANA	18 – Gran Sasso d'Italia – Escursione e visita guidata presso l'Altipiano di Campo Imperatore (a cura di A.R. Frattaroli)
SEZIONE LIGURE	23/26 –Raduno Acta Plantarum Alpi Liguri (IM)
SEZIONE SICILIANA	data da definire – online – Seminario sulla problematica relativa al censimento, alla valorizzazione e alla salvaguardia degli alberi monumentali in collaborazione con il Corpo Forestale della Regione Siciliana
GRUPPO PER LA BRIOLOGIA	fine giugno – online su piattaforma Teams o a Roma – Riunione scientifica (a cura di M. Puglisi)
GRUPPO PER GLI ORTI BOTANICI E GIARDINI STORICI	giugno/luglio – data da definire – Orto Botanico di Firenze – Riunione annuale

Luglio

SEZIONE LIGURE	2 – Val Varenna (GE) – Attività Wikiplantbase#Liguria + Progetto NC,D,EX Flora d'Italia
SEZIONE TOSCANA	17 – luogo da definire – 8° Convegno Maria Ansaldi
GRUPPI PER LA BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE E PER LE BIOTECNOLOGIE E DIFFERENZIAMENTO	20/22 – Università di Milano - Bicocca – Summer School “Plant-based approaches to clean up contaminated environments” riguardante tematiche di <i>phytoremediation</i> (a cura di S. Citterio)
SEZIONE UMBRO MARCHIGIANA	luglio/agosto – Escursione a tema algologico in Adriatico, con osservazione e identificazione di alghe (a cura di F. Rindi, C. Totti, T. Romagnolo e S. Accoroni)

Agosto

SEZIONE LIGURE	6 – Seborga (IM) – Attività Wikiplantbase#Liguria + Progetto NC,D,EX Flora d'Italia
----------------	--

Settembre

SEZIONE LIGURE	3 –Ventimiglia (IM) – Attività Wikiplantbase#Liguria + Progetto NC,D,EX Flora d'Italia
SOCIETÀ BOTANICA ITALIANA	7/10 – BOLOGNA – 117° CONGRESSO SOCIALE
GRUPPO PER LA PALINOLOGIA E LA PALEOBOTANICA	13/15 – Paestum – Congresso MedPalynoS in collaborazione tra i Gruppi SBI e SIAMA (a cura di E. Tedeschini)
SEZIONE SICILIANA	data e luogo da definire – Giornata mondiale degli Alberi, Seminario “La vita di un albero” (a cura di P. Minissale e S. Sciandrello)
SEZIONE SICILIANA	data e luogo da definire – Notte dei Ricercatori 2022, Seminario “La biodiversità floristica dell'Etna” (a cura di P. Minissale e S. Sciandrello)
SEZIONE LAZIALE	settembre/ottobre – 2° Escursione sociale nei territori comunali di Olevano Romano e Bellegra

Ottobre

SEZIONE LIGURE	1 – Ameglia (SP) – Attività Wikiplantbase#Liguria + Progetto NC,D,EX Flora d'Italia
SEZIONE LIGURE	8 – Rovegno (GE) – Escursione micologica
SEZIONE PUGLIESE	data e luogo da definire – Giornata di studio sul tema “La flora spontanea in Puglia: la floristica per la tutela e la promozione del territorio” (a cura di R.P. Wagensommer)
GRUPPO PER LA FLORISTICA, SISTEMATICA ED EVOLUZIONE	fine ottobre – Orto Botanico o Dipartimento di Biologia Ambientale, La Sapienza Università di Roma – Riunione scientifica e amministrativa
GRUPPO PER LA VEGETAZIONE	ottobre/novembre – online – 2° Corso “Introduzione all’analisi dei dati vegetazionali con R”

Novembre

SEZIONE LIGURE	5 – Albenga (SV) – Attività Wikiplantbase#Liguria + Progetto NC,D,EX Flora d'Italia
SEZIONE LIGURE	18 – luogo da definire – Riunione scientifica e amministrativa
GRUPPO PER L'ALGOLOGIA	data da definire – Stazione Zoologica Anton Dohrn, Amendolara (CS) – Riunione scientifica annuale (a cura di C. Pennesi e C. Giommi, in collaborazione con C. Ciniglia e M. De Stefano)
GRUPPO PER LA CONSERVAZIONE DELLA NATURA	data e luogo da definire – Workshop “Conservazione della flora minacciata”
SEZIONE LAZIALE	data e luogo da definire – Rubrica “Le aree protette del Lazio. 2. Parco Naturale Regionale dei Monti Lucretili”
SEZIONE TOSCANA	data e luogo da definire – Riunione scientifica
GRUPPO PER LA MICOLOGIA	prima settimana di novembre – Escursioni micologiche “I funghi delle Lecce Sacre dell’Umbria (bosco di San Leonardo, Isola Polvese; bosco di San Francesco, Assisi; bosco di Sassovivo, Foligno, Bosco di Monteluco, Monteluco di Spoleto)” in collaborazione con il Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie dell’Università di Perugia e il Circolo Micologico Naturalistico Perugino

Dicembre

SEZIONE LIGURE	3 – Savona (SV) – Attività Wikiplantbase#Liguria
SEZIONE SARDA	4 – Escursione sul cammino di Santa Barbara “Flora degli ambienti minerari” (a cura di L. Podda e M.E. Boi)
SEZIONE SARDA	11 – modalità da definire – Giornata Internazionale della Montagna
SEZIONE TOSCANA	data e luogo da definire – Corso per l’uso di R nella gestione ed elaborazione di dati per studi sulla biodiversità e analisi filogenetiche

durante il 2022

GRUPPO PER LA LICHENOLOGIA	marzo/giugno – Collaborazione al Premio scuola della Società Lichenologica Italiana (a cura di S. Martellos)
----------------------------	--

GRUPPO PER GLI ORTI BOTANICI E GIARDINI STORICI	aprile/ottobre – online – Iniziativa “Un Orto al mese”
GRUPPO PER LE BOTANICHE APPLICATE	data e luogo da definire – Incontro annuale riguardante l’ambiente urbano
GRUPPO PER LA CONSERVAZIONE DELLA NATURA	data e luogo da definire – Progetto “Studio delle relazioni tra i caratteri delle specie e il rischio di estinzione”
GRUPPO PER LA FENOLOGIA E LE STRATEGIE VITALI	data da definire – online – Partecipazione al 1° modulo della 2° edizione della training school “Flower Biology and Pollination Ecology” in collaborazione con la COST ACTION “Conserve Plant”
GRUPPO PER LA MICOLOGIA	data da definire – online – Partecipazione di esperti del Gruppo alla realizzazione del Corso di base specialistico in Micologia Ambientale organizzato da ISPRA per le esigenze del NDM in collaborazione con AMB e AMER
SEZIONE LOMBARDA	date da definire – Eventi divulgativi presso il Museo di Scienze Naturali di Brescia
SEZIONE LOMBARDA	data da definire – Università di Pavia – Conferenza su “Amazzonia, quale futuro?” (a cura di S. Sgorbati)
SEZIONE SICILIANA	data e luogo da definire – Giornata per il 50° della pubblicazione del Rapporto sui limiti dello sviluppo commissionato al MIT dal Club di Roma
SEZIONE UMBRO-MARCHIGIANA	data e luogo da definire – Conferenza “Le specie vegetali aliene invasive: stato dell’arte e possibili strategie”
SEZIONE UMBRO-MARCHIGIANA	date e luoghi da definire – Corso per l’identificazione delle specie vegetali (a cura di F. Tardella)
SEZIONE UMBRO-MARCHIGIANA	data e luogo da definire – Conferenza “La piattaforma botanica anArchive per l’archiviazione dei dati botanici” (a cura di R. Venanzoni e collaboratori)
SEZIONE VENETA	date e luoghi da definire – Escursioni mirate in quelle aree particolarmente sensibili e meno conosciute
SEZIONE VENETA	date e luoghi da definire – Conferenze ed escursioni in collaborazione con la Sezione Colli Euganei di GIROS

Le attività potranno subire variazioni e imprevisti

Si invitano i Soci a controllare il sito internet della S.B.I.

www.societabotanicaitaliana.it