



Newsletter AISSA N. 3 – gennaio 2025

A cura del Gruppo Comunicazione AISSA (elencato in coda al pdf), newsletter curata da Leonardo Verdi e Valerio Ronga

CONTRIBUTI DELLE SOCIETÀ AIAM, AIEAA, AIPP, Ce.S.E.T., SEI-sEa, SIDEA, SIEA, SIPE, SIRFI, SISEF, SISTAI

Associazione Italiana di Agrometeorologia (AIAM)

Seconda edizione del corso di Elaborazione dati di Remote Sensing

L'Associazione Italiana di Agrometeorologia, in collaborazione con Diagram group, organizza la seconda edizione del corso di Elaborazione dati di Remote Sensing che si terrà dal 26 al 28 febbraio 2025 presso la Biblioteca Storica Corrado Nigro, CREA-AA, via della Navicella 2-4 - 00184 Roma. Il corso avrà una durata di 20 ore complessive e sarà rivolto ad un numero massimo di 20 partecipanti.

Le iscrizioni apriranno il 7 gennaio 2025 e tutte le informazioni sul corso saranno disponibili sul sito AIAM (<https://www.agrometeorologia.it/>).

I principali temi che saranno discussi all'interno del corso comprenderanno un'introduzione sui dati satellitari ESA, l'elaborazione dei dati raster con R e dei dati sentinel con Python.

Alla fine del corso verrà rilasciato un certificato di frequenza.

AIAM con la collaborazione di **Diagram group**
presenta la

Seconda edizione del corso di
Elaborazione dati di Remote Sensing

26 – 28 febbraio 2025

Presso Biblioteca Storica Corrado Nigro
CREA-AA, via della Navicella 2-4 - 00184 Roma

Associazione Italiana Protezione Piante (AIPP)

Convegno 'STATO DELLA RESISTENZA AI PRODOTTI FITOSANITARI' e premiazione dei vincitori del concorso per il V Premio di Laurea magistrale "Prof.ssa Annamaria Vercesi" - Milano, 30 gennaio 2025

L'Associazione Italiana per la Protezione delle Piante (AIPP), le Giornate Fitopatologiche e l'Università di Milano, in occasione del decennale della scomparsa della Prof. Annamaria Vercesi, apprezzata docente di Patologia vegetale all'Università di Milano e già Segretaria AIPP, organizzano una giornata di studio sullo stato della resistenza ai prodotti fitosanitari, con esperti degli organismi internazionali che si occupano di resistenza a fungicidi (FRAC), insetticidi (IRAC) ed erbicidi (HRAC) ed i principali esperti a livello nazionale nei rispettivi ambiti. In occasione del convegno verranno premiati anche i tre vincitori della V Edizione del Premio "Annamaria Vercesi", conferito a tesi di laurea magistrale sulla protezione delle piante, al quale hanno partecipato ben 36 laureati, con contributi di grande interesse scientifico. Nell'occasione, i vincitori esporranno i risultati della loro tesi. Il programma dell'incontro, che si terrà nell'Aula C03, è alla pagina <https://aipp.it/convegno-stato-della-resistenza-ai-prodotti-fitosanitari-e-premiazione-5premio-di-laurea-magistrale-annamaria-vercesi-30-gennaio-2025/>. I relatori italiani hanno preparato un form per raccogliere dati utili per verificare la conoscenza dei fenomeni di resistenza da parte degli operatori e tecnici, che siete invitati a compilare al link https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSf9-CliAv6Qso5wBe4qaNKwXwtSDDSQR_GFD6FMp2QbTiWC_A/viewform?usp=pp_url, i cui risultati verranno presentati in sede di convegno. Chi volesse partecipare è invitato a compilare quanto prima la scheda di iscrizione al link https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeHgg6XTDQiwEOFhfz1wNadQvfAQvnO_iAFGP6S_PUKWqTXZtg/viewform. Chi non riuscisse a partecipare in presenza può seguire a distanza al link <https://us06web.zoom.us/meeting/register/tZcqcqGsqTMvHtEaEzAx00doylk11Rq6vWwn#/registration>.

Società Entomologica Italiana (SEI-sEa)

Vuoi saperne di più sugli insetti? - Incontri entomologici SEI gennaio 2025

La Società Entomologica Italiana organizza per il 24 gennaio 2025 un incontro telematico (piattaforma Zoom) sul tema "Crostecci alla conquista delle terre emerse: biologia e diversità degli isopodi terrestri, con focus sulla fauna italiana" con relatore Pietro Gardini.

CONVEGNO
'STATO DELLA RESISTENZA AI PRODOTTI FITOSANITARI'
Nell'occasione verranno premiati i vincitori del concorso per il V Premio di Laurea magistrale "Prof.ssa Annamaria Vercesi"

30 GENNAIO 2025

ore 08:45-14:30

Aula C03

Via Mangiagalli 25, Milano
Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali (DiSAA), Università degli Studi di Milano

La gestione delle resistenze ai prodotti fitosanitari rappresenta una delle sfide più rilevanti per l'agricoltura

In occasione della V edizione del Premio Vercesi, AIPP e Giornate Fitopatologiche, con il patrocinio del Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali dell'Università degli Studi di Milano, offrono un'opportunità di approfondimento sulla situazione attuale delle resistenze in Italia e nel mondo

Programma

08:45 Welcome coffee e registrazione dei partecipanti

09:15 Saluti istituzionali

09:30 Resistenza ai fungicidi - *Lorenzo Borghi, FRAC*
Stato della resistenza ai fungicidi in Italia - *Silvia L. Toffolatti, Università degli Studi di Milano*

10:30 Coffee break

10:50 Resistenza agli insetticidi - *Slater Russell, IRAC*
Stato della resistenza agli insetticidi in Italia - *Emanuele Mazzoni, Università Cattolica del Sacro Cuore, sede di Piacenza*

11:50 Resistenza agli erbicidi - *Alberto Collavo, HRAC*
Stato della resistenza agli erbicidi in Italia - *Maurizio Sattin, IPSP-CNR, sede di Padova*

12:50 V Edizione del Premio Vercesi - *Premiazione ed esposizione delle tesi premiate*

13:30 Chiusura dei lavori e light lunch

Intervengono esperti del FRAC (Fungicide Resistance Action Committee), IRAC (Insecticide Resistance Action Committee) e HRAC (Herbicide Resistance Action Committee) e membri del mondo accademico e professionale

L'evento partecipa al programma di formazione professionale continua dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali per il 275 CFP con riferimento al Regolamento CONAF n. 162/2022.



Iniziativa finanziata nell'ambito del PSR di Ateneo, Linea 2, 2022

Per iscriversi e partecipare in presenza compilare il modulo al [link](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSf9-CliAv6Qso5wBe4qaNKwXwtSDDSQR_GFD6FMp2QbTiWC_A/viewform?usp=pp_url) entro il 15 gennaio 2025

Per ulteriori informazioni scrivere a segreteria@aipp.it

Sarà possibile seguire i lavori anche a distanza iscrivendosi al [link](https://us06web.zoom.us/meeting/register/tZcqcqGsqTMvHtEaEzAx00doylk11Rq6vWwn#/registration)

Sarà possibile discutere con degli specialisti e chiedere identificazioni di esemplari condividendo delle immagini. Il link per partecipare verrà comunicato 15 giorni prima dell'incontro stesso, sul sito della Società Entomologica Italiana: www.societaentomologicaitaliana.it

XXVIII Congresso Nazionale Italiano di Entomologia - SIENA, 16-20 giugno 2025

Sarà la città di Siena a ospitare il XXVIII Congresso Nazionale Italiano di Entomologia, che si svolgerà presso il Complesso Didattico di San Miniato dell'Università degli studi dal 16 al 20 giugno 2025. Il Comitato Organizzatore ha individuato quattordici sessioni scientifiche, nell'ambito delle quali saranno distribuiti i contributi orali e i poster. Le sessioni scientifiche e gli interventi programmati da parte di invited speakers di prestigio nazionale e internazionale coprono gli argomenti tradizionali dell'entomologia generale e applicata, assieme ad alcuni temi che presso la sede ospitante hanno rappresentato e rappresentano tuttora attive e proficue linee di ricerca.

Maggiori informazioni al link: <https://cnie2025siena.com/>

Premio “Marco Osella” – Pubblicato il bando 2024

L'Accademia Nazionale Italiana di Entomologia, con il supporto della Fondazione “Marco Osella”, conferisce periodicamente un premio a favore di un giovane e valente studioso italiano operante nel campo dell'Entomologia, che abbia proficuamente intrapreso ricerche almeno in uno dei seguenti settori: faunistica, sistematica, rapporti con l'ambiente, valutazione e conservazione della biodiversità. Lo spirito dell'iniziativa è quello di incoraggiare giovani e capaci ricercatori che operano in uno dei settori sopra menzionati e favorirne la crescita scientifica.

La scadenza per la presentazione delle candidature è fissata al 15 gennaio 2025. Il bando per il conferimento del premio “Marco Osella” per il 2024 è reperibile al link: <https://www.accademiaentomologia.it/premio-osella/>

Società Italiana di Pedologia (SIPe)

Il suolo nella Restoration Law

Lo scorso 18 agosto è entrata in vigore la Nature Restoration Law, un passo decisivo per ripristinare gli ecosistemi degradati in Europa, con particolare attenzione a quelli più efficaci nella cattura del carbonio e nella mitigazione dei disastri naturali. Il regolamento impone obiettivi vincolanti per tutelare la biodiversità, contrastare il cambiamento climatico, e garantire la sicurezza alimentare, assegnando al suolo un ruolo chiave nel recupero degli ecosistemi.

Tra gli obiettivi in ambito agricolo figurano l'aumento del carbonio nei suoli e la riumidificazione delle torbiere drenate; nelle aree urbane si punta a fermare la perdita di aree verdi e ad aumentare le superfici vegetate, traguardi raggiungibili solo riducendo il consumo di suolo e promuovendo il de-sealing, ossia la rimozione delle coperture impermeabili seguita dal ripristino della funzionalità del suolo.

Entro metà 2026, gli Stati membri dovranno presentare i piani nazionali per tradurre questi obiettivi in azioni concrete, garantendo un futuro sostenibile e maggiore resilienza degli ecosistemi.

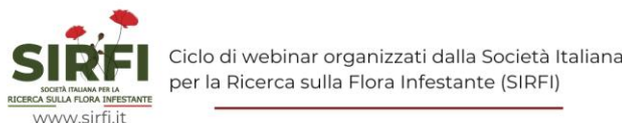
Società Italiana per la Ricerca sulla Flora Infestante (SIRFI)

Rinnovo del Consiglio Direttivo di SIRFI e secondo appuntamento “I giovedì della SIRFI”

Il 18 e 19 dicembre 2024 si sono svolte le elezioni per il rinnovo delle cariche della Società Italiana per la Ricerca sulla Flora Infestante (SIRFI). Il Consiglio Direttivo e il Collegio dei Revisori dei Conti per il prossimo triennio sono così composti:

Presidente: Francesco Vidotto;
Vicepresidente: Roberta Masin;
Segretario/tesoriere: Silvia Fogliatto.
Consiglieri: Euro Pannacci, Maurizio Vurro, Andrea Milani, Mauro Coatti, Natalino Dalla Valle. Revisori dei conti: Stefano Benvenuti, Gianpaolo Destefani, Giovanni Campagna; supplenti: Camilla Moonen, Davide Ferrari.

Il 9 gennaio alle ore 17 si terrà il secondo appuntamento de “I giovedì della SIRFI”. La Dott.ssa Laura Scarabel (CNR – Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante) parlerà della resistenza agli erbicidi nelle malerbe, illustrando problematiche emergenti e strategie di gestione. Per dettagli e webinar: www.sirfi.it



I GIOVEDÌ DELLA SIRFI

LE PIANTE INFESTANTI: CONOSCKERLE PER GESTIRLE

il 2° giovedì di ogni mese alle 17.00

Incontri rivolti a ricercatori, tecnici, agricoltori, studenti e a chiunque sia incuriosito dal mondo della malerbologia

secondo incontro

MALERBE RESISTENTI AGLI ERBICIDI

Situazione in continua evoluzione, nuove problematiche malerbologiche e maggiore complessità di gestione

Dott.ssa Laura Scarabel
CNR, Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante



Giovedì 9 gennaio 2025



Dalle 17.00 alle 18.00

Per partecipare registrarsi al seguente link:
<https://bit.ly/3Bqzpb5>

Nei prossimi webinar si parlerà di:

- specie vegetali esotiche
- controllo con tecniche di agricoltura di precisione
- ...e altro ancora!



Società Italiana di Selvicoltura ed Ecologia Forestale (SISEF)

La SISEF rafforza la collaborazione con AUSF (Associazione Universitaria degli Studenti Forestali) per valorizzare il ruolo degli studenti e delle studentesse nel futuro del settore forestale italiano. Questa sinergia, che si intensificherà a partire da gennaio, vedrà le due organizzazioni lavorare insieme per promuovere ricerche, progetti e attività didattiche tramite il profilo Instagram @sisef.foreste.

Al recente Congresso SISEF, tenutosi a Padova dal 9 al 12 settembre 2024, questo legame si è già reso evidente grazie alla straordinaria partecipazione di giovani ricercatori e ricercatrici provenienti da tutta Italia, veri protagonisti dell'evento. Da un lato, AUSF Padova ha dato un contributo fondamentale all'organizzazione logistica del congresso; dall'altro, AUSF Italia ha coordinato la tavola rotonda intitolata “I Corsi di laurea in Scienze forestali e ambientali: formazione, problematiche e opportunità”. Questo momento di confronto ha portato in primo piano la necessità di valorizzare e innovare la didattica forestale nelle nostre università. Tra le proposte più apprezzate emerse nel dibattito, spiccano la creazione di un database che raccolga e metta in rete l'offerta formativa di tutti i corsi di laurea e magistrali, e il lancio di un progetto di scambio studentesco tra atenei italiani, sul modello Erasmus.

Comunicato congiunto da parte di:
Centro Studi di Estimo ed Economia Territoriale (Ce.S.E.T.)
Società Italiana di Economia Agraria (SIDEA)
Società Italiana di Economia Agro-Alimentare (SIEA)
Associazione Italiana di Economia Agraria e Applicata (AIEAA)
Secondo numero della Rivista di Economia Agraria

Il secondo numero 2024 della Rivista di Economia Agraria (REA) è disponibile on line: [Vol. 79 No. 2 \(2024\) | Italian Review of Agricultural Economics \(REA\)](#)

La rivista è inclusa nel database Scopus e accetta articoli per la pubblicazione su tematiche economiche e politiche relative alla produzione, al consumo e al commercio agricolo e alimentare, alle aree rurali, all'uso e alla conservazione delle risorse naturali. Tra gli argomenti di interesse specifico vi sono, tra gli altri, i molteplici ruoli dell'agricoltura; le politiche agricole, agroambientali e rurali; l'organizzazione del settore alimentare; il comportamento dei consumatori; le risorse sostenibili; la bioeconomia.

Le linee guida per gli autori sono pubblicate al link: <https://oajournals.fupress.net/index.php/rea/about/submissions>



Annuario dell'Agricoltura Italiana 2023



Giovedì 19 dicembre 2024 a Roma, presso la sede del CREA in via della Navicella, è stato presentato il Volume LXXVII dell'Annuario dell'Agricoltura Italiana 2023. Il programma ha previsto interventi dei presidenti di SIDEA e SIEA e del past-president di AIEAA. L'Annuario, fin dal 1947, analizza le linee evolutive e l'andamento congiunturale del sistema agricolo nazionale, evidenziandone i tratti salienti e gli elementi maggiormente caratterizzanti. Ogni edizione si

arricchisce di numerosi approfondimenti, che forniscono spunti di riflessione in relazione a questioni di attualità e a temi emergenti. Il volume dedicato all'anno 2023 pone l'enfasi sulla complessa gestione della sfida della sostenibilità, nella sua triplice dimensione, in un contesto che ha condizionato la dinamica del comparto agricolo e, più in generale, del sistema agroalimentare nazionale.

Dottorati in Rete (PhD network)

L'iniziativa Dottorati in Rete (PhD network) risponde all'esigenza di rafforzare la formazione in ambito economico-agrario dei giovani studiosi e ricercatori, promuovendo una maggiore collaborazione tra le scuole italiane di dottorato che si occupano, anche in modo non esclusivo, di economia agraria e applicata. Dall'anno scorso, questa attività è promossa in collaborazione tra AIEAA e SIDEA. Sui siti web di entrambe le associazioni (<https://www.aieaa.org/phdnetwork>), è possibile trovare informazioni su seminari e corsi di interesse per i giovani ricercatori. L'elenco sarà aggiornato e integrato periodicamente. Si invita quindi a controllare con regolarità le attività proposte.

14th AIEAA Conference "Reconciling competitiveness and sustainability in the agrifood system: the role of knowledge and innovation" - Pisa, 18-20 giugno 2025

L'Associazione Italiana di Economia Agraria e Applicata (AIEAA) organizza la 14th Conferenza Annuale dal titolo "Reconciling competitiveness and sustainability in the agrifood system: the role of knowledge and innovation". La Conferenza si terrà dal 18 al 20 giugno 2025 presso l'Università degli Studi di Pisa. La call for abstract è aperta. È possibile inviare proposte di abstract per presentazioni orali entro il 28 febbraio 2025 e proposte di pitches (presentazioni più brevi di circa 5 minuti) entro il 15 marzo 2025. È possibile inviare altresì proposte di sessioni organizzate o sessioni panel (entro il 15 marzo 2025). Tutti i dettagli (programma, deadline importanti, fee di iscrizione) sono disponibili sul sito internet di AIEAA (<https://www.aieaa.org/>)



18 June 2025 - 20 June 2025

**14th AIEAA Conference
- Pisa, 18-20 June 2025**

**Reconciling competitiveness
and sustainability in the
agrifood system: the role of
knowledge and innovation**

Cinquantesimo Incontro di Studi Ce.S.E.T.: Un Dialogo sulla Qualità della Vita e la Sostenibilità

Il Cinquantesimo Incontro di Studi Ce.S.E.T., svoltosi il 5 e 6 dicembre 2024 presso il Centro Polifunzionale Studenti di Bari, ha rappresentato un'occasione unica per approfondire il tema "La valutazione e il monitoraggio delle politiche pubbliche sulla qualità della vita e la transizione verso la sostenibilità in ambito urbano e rurale".

Il convegno ha ospitato interventi di esperti e accademici, organizzati in sessioni plenarie e parallele, focalizzate su approcci metodologici e casi studio innovativi. Tra i contributi più rilevanti riportiamo la tavola rotonda inaugurale moderata da Andrea Tedeschi, con la partecipazione di personalità di spicco che hanno esplorato il ruolo della valutazione nelle politiche pubbliche per la sostenibilità. A questa hanno fatto seguito interventi accademici di rilievo che hanno discusso l'evoluzione del concetto di qualità della vita, le trasformazioni urbane e territoriali, l'utilizzo di tecniche di digitalizzazione per la governance forestale e il monitoraggio delle politiche di pianificazione sostenibile.

Un momento particolarmente significativo è stata la consegna del premio "Miglior paper under 40" alla Dott.ssa Caterina Margherita Moresino dell'Università degli Studi di Milano. Il suo studio, *Sostenibilità e valorizzazione del territorio montano: Un'analisi dei Servizi Ecosistemici nel Parco Nazionale del Gran Paradiso*, realizzato insieme a Raffaele Zanchini, Simone Blanc, Giovanna Sacchi, Silvia Novelli e Filippo Brun, ha evidenziato il ruolo cruciale dei servizi ecosistemici nella gestione sostenibile dei territori montani.



L'incontro ha evidenziato l'importanza della collaborazione tra accademia, politica e società civile per affrontare le sfide della sostenibilità.

Un ringraziamento speciale va al Comitato Scientifico e Organizzatore per la qualità e la varietà delle tematiche affrontate, che hanno contribuito al successo dell'evento.

In Ricordo del Prof. Carmelo Maria Torre: un Maestro di Estimo e Rigenerazione urbana



Il mondo accademico e il Ce.S.E.T. piangono la prematura scomparsa del Prof. Carmelo Maria Torre, ordinario di Estimo e Valutazione al Politecnico di Bari, figura di spicco nel panorama delle discipline economico-estimative. Con il suo lavoro, il Prof. Torre ha ispirato generazioni di studenti e colleghi, contribuendo in modo significativo al progresso metodologico e applicativo dell'estimo.

Carmelo Torre ha dedicato la sua carriera a temi quali la rigenerazione urbana, l'equità sociale e la sostenibilità ambientale, contribuendo con approcci metodologici innovativi. Membro attivo del Ce.S.E.T., Torre ha partecipato con entusiasmo e visione alle attività del

Centro, lasciando un segno indelebile nel dibattito accademico. Come docente, ha formato generazioni di studenti, accompagnandoli con dedizione e diventando per molti un vero mentore.

Oltre al suo contributo scientifico e accademico, il Prof. Torre ha ricoperto il ruolo di Section Editor della sezione 'Urban, Land, Environmental Appraisal and Economics' della rivista del Ce.S.E.T., Aestimum, dimostrando un impegno costante nel promuovere la qualità della ricerca e la diffusione delle conoscenze.

Il Prof. Torre lascia un'eredità preziosa fatta di idee, progetti e valori, che continueranno a ispirare colleghi e studenti. A nome di tutto il Ce.S.E.T., esprimiamo le più sentite condoglianze alla sua famiglia.

In Ricordo del Prof. Maurizio Canavari: Ricercatore appassionato e Maestro per tanti giovani allievi

Con profonda tristezza, l'intera comunità accademica, scientifica e professionale piange la prematura scomparsa del Prof. Maurizio Canavari, ordinario presso l'Università Alma Mater Studiorum di Bologna, figura di riferimento nelle discipline economico-agrarie.

Maurizio ha dedicato la sua carriera allo studio dei sistemi agroalimentari, con particolare attenzione alla sostenibilità, al marketing agroalimentare e alla valorizzazione delle produzioni tipiche. I suoi contributi scientifici hanno ispirato generazioni di studenti e colleghi, arricchendo il dibattito accademico con approcci innovativi e rigorosi.



Membro attivo di molteplici associazioni scientifiche, il Prof. Canavari ha sempre partecipato con entusiasmo e visione alle attività della comunità, distinguendosi per la sua umanità, generosità e capacità di creare legami collaborativi con colleghi nazionali ed internazionali, distinguendosi per il suo impegno nella formazione di studenti e giovani ricercatori. La sua eredità scientifica e il suo esempio di dedizione restano un patrimonio prezioso per tutti noi.

Esprimiamo le nostre più sentite condoglianze alla famiglia e a tutti coloro che hanno avuto il privilegio di conoscerlo e collaborare con lui.

Referenti Comunicazione delle Società AISSA



**Associazione Italiana di Agrometeorologia
(AIAM)**

[Leonardo Verdi](mailto:leonardo.verdi@unifi.it)
leonardo.verdi@unifi.it



**Associazione Italiana di Economia Agraria
e Applicata (AIEEA)**

[Francesco Pagliacci](mailto:francesco.pagliacci@unipd.it)
francesco.pagliacci@unipd.it



**Associazione Italiana di Ingegneria
Agraria (AIIA)**

[Eugenio Straffelini](mailto:eugenio.straffelini@unipd.it)
eugenio.straffelini@unipd.it



**Associazione Italiana Protezione Piante
(AIPP)**

[Gianfranco Romanazzi*](mailto:g.romanazzi@univpm.it)
g.romanazzi@univpm.it



**Associazione Italiana di Scienza e
Tecnologia dei Cereali (AISTEC)**

[Elisa De Arcangelis](mailto:elisa.dearcangelis@unicampus.it)
elisa.dearcangelis@unicampus.it



**Associazione per la Scienza e le Produzioni
Animali (ASPA)**

[Giuseppe Conte](mailto:giuseppe.conte@unipi.it)
giuseppe.conte@unipi.it



**Centro Studi di Estimo ed Economia
Territoriale (Ce.S.E.T.)**

[Valeria Borsellino*](mailto:valeria.borsellino@unipa.it)
valeria.borsellino@unipa.it



Società Entomologica Italiana (SEI-sEa)

[Giulia Giunti](mailto:ggiunti@unisa.it)
ggiunti@unisa.it



Società Italiana di Agronomia (SIA)

[Domenico Ronga](mailto:dronga@unisa.it)
dronga@unisa.it



**Società Italiana di Chimica Agraria
(SICA)**

[Luisella Celi](mailto:luisella.celi@unito.it)
luisella.celi@unito.it



**Società Italiana di Economia Agraria
(SIDEA)**

[Rosaria Viscecchia](mailto:rosaria.viscecchia@unifg.it)
rosaria.viscecchia@unifg.it



Società Italiana di Economia Agro-Alimentare (SIEA)

[Roberta Sisto](mailto:roberta.sisto@unifg.it)
roberta.sisto@unifg.it



Società Italiana di Genetica Agraria (SIGA)

[Alessandro Vitale](mailto:alevital@unict.it)
alevital@unict.it



Società Italiana di Microbiologia Agroalimentare e Ambientale (SIMTREA)

[Erica Pontonio](mailto:erica.pontonio@uniba.it)
erica.pontonio@uniba.it



Società Italiana
di Nematologia

Società Italiana di Nematologia (SIN)

[Valeria Orlando](mailto:valeria.orlando@fera.co.uk)
valeria.orlando@fera.co.uk



Società Italiana di Patologia Vegetale (SIPaV)

[Vladimiro Guarnaccia](mailto:vladimiro.guarnaccia@unito.it)
vladimiro.guarnaccia@unito.it



Società Italiana di Pedologia
Italian Society of Pedology
Società Italiana di Pedologia (SIPe)

[Chiara Ferré](mailto:chiara.ferre@unimib.it)
chiara.ferre@unimib.it



SOCIETÀ ITALIANA PER LA
RICERCA SULLA FLORA INFESTANTE

**Società Italiana per la Ricerca sulla Flora
Infestante (SIRFI)**

[Nebojsa Nikolic](mailto:nebojsa.nikolic@unipd.it)
nebojsa.nikolic@unipd.it



**Società Italiana di Selvicoltura ed Ecologia
Forestale (SISEF)**

[Giorgio Vacchiano](mailto:gvacchiano@gmail.com)
gvacchiano@gmail.com



**Società Italiana della Scienza del Suolo
(SISS)**

[Stefania Cocco](mailto:s.cocco@staff.univpm.it)
s.cocco@staff.univpm.it



**Società Italiana di Scienze e Tecnologie
Alimentari (SISTAL)**

[Maria Lisa Clodoveo*](mailto:marialisa.clodoveo@uniba.it)
marialisa.clodoveo@uniba.it



**Società di Ortoflorofrutticoltura Italiana
(SOI)**

[Giulia Franzoni](mailto:giulia.franzoni@unimi.it)
giulia.franzoni@unimi.it

*Coordinatori del Gruppo di lavoro