



## Newsletter AISSA N. 18 – aprile 2026

*A cura del Gruppo Comunicazione AISSA (elencato in coda al pdf)*

*È possibile consultare le newsletter precedenti a questo [link](#)*

**CONTRIBUTI DELLE SOCIETÀ AIAM, AIEAA, AIIA, AIPP, AISTEC, ASPA, Ce.S.E.T., SICA, SIDEA, SIEA, SIPE, SIRFI, SISEF, SISS, SISTAI, SOI**

*Care Colleghe e Cari Colleghi,*

*desidero rivolgervi un saluto cordiale e condividere con voi alcune riflessioni sul percorso che attende AISSA nel prossimo triennio.*

*Viviamo una fase in cui le scienze agrarie, forestali, agroalimentari e ambientali sono chiamate a offrire contributi sempre più rilevanti su temi decisivi per il Paese e per l'Europa: sostenibilità, sicurezza alimentare, cambiamenti climatici, innovazione e qualità della formazione e della ricerca. In questo contesto, AISSA può e deve rafforzare ulteriormente il proprio ruolo di coordinamento, confronto e rappresentanza delle nostre Società Scientifiche.*

*Credo che le priorità dei prossimi anni debbano concentrarsi sul consolidamento del dialogo tra le Società aderenti, sul rafforzamento delle relazioni istituzionali, sulla valorizzazione delle attività scientifiche e formative e su una comunicazione più efficace verso l'esterno.*

*Una particolare attenzione dovrà essere riservata ai giovani ricercatori, anche attraverso un più stretto coordinamento con AISSA#under40 nella promozione di iniziative comuni, capaci di favorire partecipazione, crescita e pieno coinvolgimento nelle attività associative. Sarà inoltre importante promuovere una riflessione condivisa sui temi della valutazione della ricerca e sulle prospettive del sistema universitario e scientifico nazionale.*

*Il prossimo triennio potrà rappresentare un'occasione preziosa per rendere AISSA ancora più autorevole, inclusiva e capace di esprimere una visione comune, nel rispetto delle diverse competenze e sensibilità presenti al suo interno. Con questo spirito di servizio, ascolto e collaborazione, auspico che si possa lavorare insieme per rafforzare ulteriormente il contributo della nostra Associazione.*

*Un caro saluto,*

*Marco Bindi, Presidente AISSA*

## ***ASSOCIAZIONE ITALIANA DI AGROMETEOROLOGIA (AIAM)***

### ***Agrometeorologia 2026: tre esperti per guidare la transizione sostenibile***

AIAM è lieta di annunciare i relatori d'eccezione che apriranno i lavori del XXVIII Convegno Nazionale di Agrometeorologia che si terrà a Firenze dal 17 al 19 giugno 2026, dal titolo "L'agrometeorologia per la transizione sostenibile e competitiva". Attraverso le loro relazioni, esploreremo le frontiere della gestione idrica, dell'intelligenza artificiale e del miglioramento genetico, delineando le strategie per un'agricoltura resiliente e tecnologicamente avanzata.

#### ***Gestione Idrica e Territorio: Raffaella Zucaro***

Direttrice Generale del Canale Emiliano Romagnolo (CER) e coordinatrice regionale di ANBI (Associazione Nazionale dei Consorzi per la Gestione e la Tutela del Territorio e delle Acque Irrigue) Emilia-Romagna.

Esperta di primo piano in economia agraria e governance delle risorse idriche, la Dott.ssa Zucaro guida dal 2022 il CER, infrastruttura vitale per l'irrigazione e la salvaguardia idraulica del territorio. La sua visione integra competenza tecnica e pianificazione strategica, elementi chiave per affrontare le sfide del cambiamento climatico.

Titolo relazione: L'agrometeorologia per la gestione irrigua consortile

#### ***Frontiere della Genetica: Mario Pezzotti***

Professore Ordinario di Genetica Agraria presso l'Università di Verona.

Il Prof. Pezzotti è una figura di riferimento nel panorama biotecnologico internazionale. Pioniere nello studio delle Tecniche di Evoluzione Assistita (TEA), la sua attività di ricerca si focalizza sull'innovazione varietale e sul miglioramento delle colture — con un focus d'eccellenza sulla viticoltura — per coniugare produttività e adattamento ambientale.

Titolo relazione: Le Tecnologie di Evoluzione Assistita per l'adattamento al cambiamento climatico  
Maggiori informazioni sul Convegno sono disponibili [qui](#).

## ***ASSOCIAZIONE ITALIANA INGEGNERIA AGRARIA (AIIA)***

### ***Workshop on Innovation in Sustainable Agriculture & Food Production 8-10 July 2026***

#### ***Minoa Palace Resort, Chania, Crete, Greece***

Il workshop si terrà come parte delle conferenze KES International Sustainability in Energy and Buildings (SEB-26) e Sustainable Design and Manufacturing (SDM-26) a Chania, Creta, dall'8 al 10 luglio 2026. Gli articoli presentati saranno esaminati dai membri del Comitato di Programmazione.

Gli articoli accettati saranno presentati alla conferenza e pubblicati negli atti della conferenza SEB-26 come volume nella serie Springer IST, indicizzati su Scopus, EI Compendex e altri luoghi e inviati a Web of Science.

Chairs: Prof. Robert Howlett, KES International and Cardiff Metropolitan University, UK  
and Prof. Giacomo Scarascia Mugnozza, Politecnico di Bari, Italy

Maggiori informazioni disponibili [qui](#).

### ***Enoliexpo 2026 – Bari 21-23 marzo 2026***

Nell'ambito di Enoliexpo 2026, svoltosi a Bari presso la Fiera del Levante dal 21 al 23 marzo, si sono tenuti tre eventi dedicati ai temi dell'innovazione e della valorizzazione nella filiera olivicola, tutti promossi e coordinati dal prof. Alessandro Leone. Tra questi, il convegno dedicato alla valorizzazione delle sanse e dei sottoprodotti della filiera olivicola, promosso dalla VI Sezione dell'Associazione Italiana di Ingegneria Agraria (AIIA) insieme al Dipartimento DiSSPA dell'Università di Bari, FOA-Italia, Confartigianato Frantoi e Unaprol, con il patrocinio dell'Accademia Nazionale dell'Olio e dell'Olio. Al centro del dibattito il superamento del concetto di “scarto” a favore di una visione più moderna e sostenibile, in linea con i principi dell'economia circolare.

### ***Executive Summary – Workshop I° Sezione AIIA & SSD AGRI-04/A***

Il Workshop della I Sezione AIIA e del SSD AGRI-04/A, tenutosi il 16 febbraio 2026 presso il Campus di Agripolis dell'Università di Padova (in presenza e online), ha rappresentato un momento di confronto strategico di elevato profilo scientifico e istituzionale, coinvolgendo la quasi totalità delle sedi nazionali del settore.

L'incontro ha confermato la solidità scientifica e la centralità del SSD AGRI-04/A su temi chiave per il Paese – gestione delle risorse idriche, rischio idrogeologico, sostenibilità, adattamento ai cambiamenti climatici – ma ha al contempo evidenziato criticità strutturali e sfide emergenti che richiedono una risposta coordinata a scala nazionale.

### ***ASSOCIAZIONE ITALIANA PROTEZIONE PIANTE (AIPP)***

#### ***Assemblea dei Soci AIPP alle Giornate Fitopatologiche***

Si sono tenute a Bologna dal 17 al 20 marzo le Giornate Fitopatologiche 2026, appuntamento biennale che fa il punto su una serie di aspetti legati alla protezione delle piante, vedi [link](#). Il convegno è stato organizzato dall'Università di Bologna, in collaborazione con AIPP, IBMA e Agrofarma, e ha visto

oltre 600 partecipanti, dei quali oltre 100 giovani, che hanno beneficiato della partecipazione gratuita. Nell'ambito dell'incontro sono stati trattati aspetti di natura normativa a livello nazionale e comunitario, per poi focalizzare l'attenzione su sessioni dedicate alla protezione da infestanti, fitofagi e patogeni, trattando anche aspetti relativi a relazione fra agrofarmaci e ambiente e alla distribuzione.



Nel corso delle Giornate Fitopatologiche sono stati riportati gli elementi salienti emersi dai Bilanci Fitosanitari delle annate 2024 e 2025, tenuti in presenza e a distanza nell'autunno 2025, i cui video sono disponibili sul [canale YouTube AIPP](#). Nell'ambito del Convegno, si è tenuta l'Assemblea dei Soci AIPP, guidata dal Presidente Nicola Mori, nella quale si è fatto il punto sulle attività svolte nell'ultimo anno e su quelle previste per il prossimo futuro.

### ***ASSOCIAZIONE ITALIANA DI SCIENZA E TECNOLOGIA DEI CEREALI (AISTEC)***

#### ***14° Convegno AISTEC — "Da commodity a specialità: come la ricerca valorizza cereali e legumi" 21–23 ottobre 2026 | Palazzo Dogana, Foggia***

L'Associazione Italiana di Scienza e Tecnologia dei Cereali organizza il suo 14° Convegno Nazionale, dedicato alle più recenti acquisizioni scientifiche su cereali, pseudocereali e legumi, dalla genetica e agronomia all'innovazione di processo e di prodotto, dalla tracciabilità alla nutrizione e ai consumi. Gli interessati a presentare una comunicazione orale o un poster sono invitati a inviare il proprio abstract (max 500 parole, fac-simile disponibile su [www.aistec.it](http://www.aistec.it)) entro il **18 aprile 2026** all'indirizzo [segreteria.aistec@gmail.com](mailto:segreteria.aistec@gmail.com).

Nel corso del Convegno saranno conferiti i **Premi Chiriotti Editori** per i migliori poster (€250 ciascuno), uno dedicato alle tecnologie innovative nella trasformazione dei cereali e uno rivolto a giovani ricercatori (max 35 anni), riservati agli iscritti AISTEC in regola con la quota associativa.

*Il futuro della zootecnia mediterranea si incontra a Sassari*



Un importante appuntamento per la comunità scientifica e per tutti i professionisti del settore zootecnico: il **4° EAAP Regional Meeting – Mediterranean Region**, che si terrà dal 20 al 22 maggio 2026 presso l'Università di Sassari, in Sardegna.

Questo incontro rappresenta un'occasione unica per approfondire le più recenti scoperte nel campo delle scienze animali e per condividere approcci innovativi legati alle specificità dei sistemi produttivi dell'area mediterranea. L'obiettivo principale è favorire il trasferimento di conoscenze e soluzioni concrete, applicabili sia alla gestione quotidiana degli allevamenti sia alle strategie future del settore. Tra i momenti più attesi del meeting, spicca la sessione plenaria dal titolo **“Mediterranean Livestock Systems: Pathways towards Sustainability”**. Questa sessione affronterà il tema cruciale della sostenibilità nei sistemi zootecnici mediterranei, esplorando percorsi concreti per una trasformazione efficace e duratura. Verrà dato ampio spazio all'integrazione tra tradizione, patrimonio culturale e innovazione, elementi fondamentali per affrontare le sfide attuali. Inoltre, saranno analizzati anche gli aspetti politici e sociali, sempre più determinanti nella definizione di modelli agricoli sostenibili e resilienti. La sessione vedrà la partecipazione di esperti di rilievo internazionale: Daniel Gianola, Eleni Tsiplakou, Marie-Odile Nozières-Petit, Giuseppe Pulina.

Il programma scientifico si articola in diverse sessioni che affrontano temi chiave per il futuro della zootecnia mediterranea:

- 1 – Risorse genetiche animali: razze locali e transfrontaliere nel Mediterraneo
- 2 – Smart farming e digitalizzazione negli ambienti mediterranei
- 3 – Miglioramento genetico per la resilienza
- 4 – Salute e benessere animale
- 5 – Agropastoralismo e qualità dei prodotti
- 6 – Nutrizione animale e risorse foraggere
- 7 – Costruire resilienza nei sistemi zootecnici mediterranei

Un programma ricco e multidisciplinare

Il meeting offrirà un'ampia panoramica di contenuti scientifici e applicativi, creando un ponte tra ricerca, innovazione e pratica, e favorendo il dialogo tra mondo accademico, istituzioni e operatori del settore.

## ***SOCIETÀ ITALIANA PER LA RICERCA SULLA FLORA INFESTANTE (SIRFI)***

### ***Quattordicesimo appuntamento – “I giovedì della SIRFI”***

Prosegue la serie di webinar SIRFI dedicata alla gestione delle piante infestanti. Il 9 aprile alle 17, il **Dott. Gabriele Nerucci** (Scuola Superiore Sant’Anna, Pisa) terrà un intervento dal titolo: **“Le infestanti nelle colture leguminose e la loro gestione”**.

Il webinar approfondirà il ruolo delle colture leguminose nei sistemi agricoli, evidenziandone l’importanza per la diversificazione delle rotazioni e per i servizi ecosistemici. Saranno analizzate le principali infestanti delle colture quali cece, lenticchia, soia, favino ed erba medica, insieme alle strategie di gestione, dalle tecniche tradizionali alle soluzioni innovative.

Per partecipare è necessario registrarsi a questo [link](#).

La partecipazione consente il riconoscimento dei CFP per i Periti Agrari e Agrotecnici.

Non è previsto il riconoscimento diretto dei CFP per i Dottori Agronomi e Forestali, su richiesta verrà rilasciato l’attestato di partecipazione.

Maggiori informazioni, slide e registrazioni [qui](#). [Canale YouTube SIRFI](#)

The poster features the SIRFI logo at the top left, with the text 'Ciclo di webinar organizzati dalla Società Italiana per la Ricerca sulla Flora Infestante (SIRFI)' and 'www.sirfi.it'. The main title is 'I GIOVEDÌ DELLA SIRFI' in large green letters, followed by 'LE PIANTE INFESTANTI: CONOSCKERLE PER GESTIRLE' in smaller green letters. Below this, it says 'il 2° giovedì di ogni mese alle 17.00'. The text 'Incontri rivolti a ricercatori, tecnici, agricoltori, studenti e a chiunque sia incuriosito dal mondo della malerbologia' is in a smaller font. The specific topic is 'LE INFESTANTI NELLE COLTURE LEGUMINOSE E LA LORO GESTIONE' in blue letters. The speaker is 'dott. Gabriele Nerucci, Scuola Superiore Sant'Anna Pisa'. The date and time are 'Giovedì 9 aprile 2026' and 'Dalle 17.00 alle 18.00'. It mentions 'con il patrocinio di' followed by logos of the Italian Ministry of Agriculture and the University of Pisa. Registration information includes 'Per partecipare registrarsi al link: https://www.sirfi.it/scriz-one-webinar'. It also lists CFP recognition: 'La partecipazione al singolo evento permette il riconoscimento di Crediti Formativi Professionali (CFP) per le seguenti categorie: • 1 CFP per la categoria dei Periti Agrari • 1 CFP per la categoria degli Agrotecnici'. A note at the bottom says 'Su richiesta si fornirà attestato di partecipazione'. The background of the poster is a field of red poppies.

## ***SOCIETÀ ITALIANA DI SELVICOLTURA ED ECOLOGIA FORESTALE (SISEF)***

### ***XV Congresso SISEF - Secondo annuncio e Call for abstracts***

Proseguono i preparativi per il **XV Congresso** della [Società Italiana di Selvicoltura ed Ecologia Forestale \(SISEF\)](#), in programma **dal 22 al 25 settembre 2026** presso il **Dipartimento di Agraria dell’Università di Sassari**.

Con il tema *“Sistemi forestali mediterranei come infrastrutture strategiche: scienza, gestione e comunità in transizione per territori resilienti”*, il congresso si propone come uno spazio di confronto interdisciplinare sui molteplici ruoli delle foreste mediterranee. Questi sistemi socio-ecologici dinamici, plasmati da interazioni millenarie tra natura, gestione e cultura, sono oggi attraversati da una transizione accelerata: cambiamenti climatici, perdita di biodiversità e trasformazioni socio-

economiche ne stanno ridisegnando funzioni, identità e vulnerabilità, rendendo sempre più urgente lo sviluppo di approcci integrati e adattivi.

È ora disponibile il secondo annuncio, che aggiorna contenuti, modalità di partecipazione e tempistiche.

**Invitiamo ricercatori, professionisti, decisori politici, funzionari ed operatori territoriali e studenti** a presentare contributi scientifici, esperienze applicative e casi di studio sulle [aree tematiche del congresso](#) a partire dal 6 aprile 2026.

Clicca [qui](#) per informazioni, Call for Abstract e scadenze. Per maggiori informazioni, scrivi a: [desk.congresso@sisef.org](mailto:desk.congresso@sisef.org)

***Comunicato congiunto da parte di:***

*SOCIETÀ ITALIANA DELLA SCIENZA DEL SUOLO (SISS)*

*SOCIETÀ ITALIANA DI PEDOLOGIA (SIPE)*

*SOCIETÀ ITALIANA DI CHIMICA AGRARIA (SICA)*

***Roots of the Future – seconda circolare***

***Suolo e pianta nel cambiamento globale: tecnologie, degrado, sostenibilità - 8-11 settembre 2026, Bologna DAMSLab Auditorium Piazzetta Pasolini 5b***

Il cambiamento climatico sta modificando profondamente le relazioni tra suolo e pianta, influenzando l'efficienza funzionale del sistema e incidendo sulla disponibilità di nutrienti e sulla crescita vegetale. Oltre agli effetti del clima, il degrado del suolo -dovuto a erosione, contaminazione, perdita di sostanza organica e riduzione della biodiversità- rappresenta oggi una delle principali minacce alla produttività e alla qualità dei servizi ecosistemici forniti dai sistemi agro-forestali. Alla luce di questa complessità, il mantenimento della sostenibilità dei sistemi agro-forestali richiede una visione integrata, capace di coniugare conoscenze scientifiche, innovazione tecnologica e strategie di gestione. Le tecnologie digitali e biologiche aprono nuove prospettive per comprendere, prevenire e mitigare i fenomeni di degrado, in linea con gli indirizzi europei e le nuove strategie di monitoraggio e tutela degli ecosistemi. Il prossimo Congresso congiunto della Società Italiana di Chimica Agraria (SICA), della Società Italiana di Scienza del Suolo (SISS) e della Società Italiana di Pedologia (SIPE) sarà dedicato a questi temi, ponendo il sistema suolo-pianta al centro del dibattito scientifico, tecnologico e sociale. L'obiettivo è esplorare approcci multidisciplinari e strumenti innovativi per garantire la resilienza, la funzionalità e la sostenibilità degli ecosistemi agro-forestali nel futuro che ci attende.

L'invio degli abstract è possibile dal 09/03/2026 al 03/05/2026.

Per informazioni e apertura iscrizioni clicca [qui](#)

## 23WCSS The 23<sup>rd</sup> World Congress of Soil Science



Il 23° Congresso Mondiale di Scienza del Suolo si terrà a Nanchino, Cina, dal 7 al 12 giugno 2026, il tema sarà "Soil and the Shared Future for Humanity". I partecipanti saranno accolti da Kuikui, la mascotte dell'evento.

Deadlines:

- Apertura [registrazioni](#) e invio [abstract](#): 7 luglio 2025 (early bird)
- Deadline invio abstract: 16 gennaio 2026
- Comunicazione risultati abstract: 7 febbraio 2026
- Scadenza registrazione early bird: 7 marzo 2026
- Scadenza registrazione: 7 maggio 2026
- Scadenza per cancellazione e rimborso: 7 maggio 2026

Per saperne di più visita il [sito](#) ufficiale del Congresso e il sito della [IUSS](#)

Per le escursioni post-congressuali clicca [qui](#)

## ***SOCIETÀ ITALIANA DI SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI (SISTAI)***

### ***Catania al centro dell'innovazione agroalimentare: nuove date per il convegno SISTAI***

Il prossimo appuntamento della comunità scientifica nel settore agroalimentare si rinnova con un cambio di calendario e uno sguardo sempre più proiettato verso le sfide future.

Durante l'ultimo Consiglio Direttivo di SISTAI, infatti, è stata deliberata una variazione delle date del convegno/assemblea annuale di Catania. Per evitare sovrapposizioni con altri eventi di rilievo nazionale e internazionale, l'incontro non si terrà più dal 10 al 12 giugno, ma è stato posticipato al periodo compreso tra il 24 e il 26 giugno. Una scelta strategica che punta a favorire una partecipazione più ampia e qualificata, garantendo al contempo maggiore spazio al confronto scientifico.

Il programma si articolerà in sei sessioni tematiche che riflettono le principali direttrici di ricerca e innovazione nel settore alimentare. Dall'evoluzione delle materie prime e dei prodotti alimentari, alle innovazioni di processo e alle sfide dello scaling-up industriale, passando per la qualità e le tecniche di conservazione. Ampio spazio sarà dedicato anche alle strategie per l'efficiamento e la

sostenibilità dei processi, allo sviluppo di componenti funzionali e nuove formulazioni, fino alle più avanzate metodologie analitiche e agli approcci integrati. Un quadro articolato che evidenzia come la ricerca agroalimentare stia evolvendo in modo sempre più interdisciplinare, con un forte orientamento verso la sostenibilità e l'innovazione tecnologica.

Nel frattempo, importanti novità arrivano anche dal panorama accademico nazionale. In occasione dell'assemblea di AISSA, svoltasi a Sassari lo scorso 19 febbraio, è stato eletto il nuovo Presidente insieme al Consiglio di Presidenza, che resterà in carica per il prossimo triennio. Un rinnovo che segna un passaggio significativo per il coordinamento delle società scientifiche del settore agrario.

In questo contesto, assume particolare rilievo la nomina del Presidente SISTAl all'interno del nuovo Consiglio AISSA, dove ricoprirà il ruolo di Vicepresidente. Un incarico che rafforza il dialogo tra le due realtà e consolida il ruolo di SISTAl come punto di riferimento nel panorama scientifico agroalimentare italiano.

Tra nuove date, temi di frontiera e rinnovati assetti istituzionali, il convegno di Catania si preannuncia quindi come un momento chiave per condividere conoscenze, costruire reti e delineare le traiettorie future della ricerca nel settore alimentare.

## ***SOCIETÀ DI ORTOFLOROFRUTTICOLTURA ITALIANA (SOI)***

### ***SOI: un aprile ricco di eventi, ricerca e opportunità***

Il primo trimestre dell'anno si è concluso e, con l'arrivo di aprile, il calendario delle iniziative SOI entra nel vivo.

Ricordiamo che il **20 aprile** scade il termine per l'iscrizione a quota ridotta e per l'invio dei contributi al workshop "**Biodiversità come risorsa per mitigare gli stress negli ecosistemi agrari, naturali e antropizzati**", in programma a Pisa dal 30 giugno al 1° luglio 2026 (ulteriori informazioni a questo [link](#)).

Il **2 aprile** si terrà il webinar "**Novel Urban Cultivation Systems Enforcing Green and Circular Economy - NUSYC**", dedicato al riutilizzo degli scarti urbani per la produzione di biostimolanti e biofertilizzanti, frutto della collaborazione tra Italia, Tunisia, Turchia e Algeria nell'ambito di un progetto PRIMA (info a questo [link](#)).

La SOI sarà inoltre presente al **MACFRUT il 21, 22 e 23 aprile** con iniziative aperte a tutti su vivaismo, innovazione e frutticoltura (info a questo [link](#) e sulla pagina ufficiale dell'evento).

Un approfondimento dedicato all'innovazione lungo la filiera sarà offerto dal seminario "**Dal suolo al campo: il progetto PLANTiA**", che esplora strategie integrate per la gestione sostenibile dei

sistemi produttivi. L'incontro, tenuto dalla dr.ssa Eliana Dell'Olmo, si terrà il **24 aprile** presso la sede CREA di Pontecagnano (SA).

Segnaliamo infine che, oltre agli eventi, è disponibile sul sito SOI una **sezione dedicata ai bandi** per posizioni nei settori orticoltura, floricoltura e frutticoltura, presso università e centri di ricerca italiani ed esteri, consultabile nella pagina principale.

Per rimanere aggiornati sulle nostre attività, eventi futuri e opportunità di collaborazione, vi invitiamo a visitare il nostro sito [SOI](#).

***Comunicato congiunto da parte di:***

***ASSOCIAZIONE ITALIANA DI ECONOMIA AGRARIA E APPLICATA (AIEAA)***

***CENTRO STUDI DI ESTIMO ED ECONOMIA TERRITORIALE (CE.S.E.T.)***

***SOCIETÀ ITALIANA DI ECONOMIA AGRARIA (SIDEA)***

***SOCIETÀ ITALIANA DI ECONOMIA AGRO-ALIMENTARE (SIEA)***

***II Convegno Congiunto SIDEA–SIEA–CeSET – Reminder e prossime scadenze***

Ricordiamo che si sta avvicinando un'importante scadenza per il II Convegno Congiunto SIDEA–SIEA–CeSET "**Territori rurali in transizione: politiche, innovazioni e futuri possibili**", in programma a Firenze, Campus di Novoli, dall'**1 al 4 settembre 2026**.



I termini per la submission dei contributi sono stati prorogati. La nuova scadenza per l'invio è fissata al **19 aprile 2026**.

Tutte le informazioni su temi, template e modalità di submission sono disponibili sul [sito ufficiale](#) del convegno.

***Webinar del Gruppo "Politiche agro-alimentari e rurali" – Accordo UE-Mercosur***

Venerdì **10 aprile 2026**, dalle ore 14.30 alle ore 16.00, si terrà sulla piattaforma Teams il webinar organizzato dal Gruppo di lavoro SIDEA "Politiche agro-alimentari e rurali" dal titolo "**Accordo UE-Mercosur: Effetti economici e implicazioni per l'agro-alimentare**".

L'evento, moderato dal Prof. Alessandro Olper (Università di Milano), vedrà la partecipazione del Prof. Pietro Pulina (Università di Sassari), del Prof. Gianluca Brunori (Università di Pisa), del Prof. Alessandro Pacciani (SIDEA), della Dott.ssa Federica Demaria (CREA Politiche e Bioeconomia),



della Dott.ssa Simona Caselli (Legacoop), del Dott. Luigi Scordamaglia (Coldiretti) e del Dott. Dario Nardella (Parlamento Europeo – Commissione Agricoltura).

Per partecipare, è necessario registrarsi compilando il modulo disponibile a questo [link](#).

### ***DOTTORATI IN RETE – appuntamenti di aprile 2026***

Di seguito, i moduli formativi della rete interuniversitaria di dottorato in programma per il mese di aprile 2026:

- **14–16 aprile 2026, ore 15:00–17:00** (3 lezioni) *Scientific Programming and Machine Learning with Julia* – Dr. Antonello Lobianco (AgroParisTech/Bureau d'Économie Théorique et Appliquée) – Università di Teramo

 La registrazione è obbligatoria tramite il [modulo](#) online. Per partecipare: clicca [qui](#).

 Per informazioni: [antonello@lobianco.org](mailto:antonello@lobianco.org), [sabrina.tomasi@agr.unipi.it](mailto:sabrina.tomasi@agr.unipi.it), [francesco.pagliacci@unipd.it](mailto:francesco.pagliacci@unipd.it)

Tutte le attività formative per dottorandi sono disponibili sul sito [SIDEA](#) e sul sito [AIEAA](#).

### ***Webinar dei Gruppi "Politiche del Cibo" e "Didattica AGRI/01" – Sistemi alimentari e transdisciplinarietà***

Giovedì **23 aprile 2026**, dalle ore 16.00 alle ore 17.30, si terrà sulla piattaforma Teams il webinar organizzato congiuntamente dai Gruppi di lavoro SIDEA "Politiche del Cibo" e "Didattica AGRI/01", dal titolo **"Navigare la complessità dei sistemi alimentari: una prospettiva transdisciplinare per l'economia agraria"**.

Il seminario sarà tenuto da Stefano Pascucci, Professore in Sustainability and Circular Economy presso la University of Exeter Business School (UK).

Per partecipare, è necessario registrarsi compilando il modulo disponibile a questo [link](#).

PROF. STEFANO PASCUCCI  
Professor in Sustainability and Circular Economy, University of Exeter Business School

**NAVIGARE LA COMPLESSITÀ DEI SISTEMI ALIMENTARI: UNA PROSPETTIVA TRANSDISCIPLINARE PER L'ECONOMIA AGRARIA**

**23 APRILE 2026  
16:00 - 17:30**

Webinar organizzato dai Gruppi di Lavoro Tematici SIDEA "Politiche del Cibo" e "Didattica AGRI/01"

 **REGISTRAZIONI APERTE: CLICCA QUI**

Per maggiori informazioni:  
[giampiero.mozzacco@crea.gov.it](mailto:giampiero.mozzacco@crea.gov.it)  
[bianca.torquet@unipg.it](mailto:bianca.torquet@unipg.it)

  
SOCIETÀ ITALIANA DI ECONOMIA AGRARIA

### ***Save the date – Seminario online sulla Nature Restoration Law***

Venerdì **8 maggio 2026**, alle ore 14.30, il Ce.S.E.T. organizza il seminario online "**Nature Restoration Law: lo stato di attuazione dei Piani Nazionali di Ripristino nel contesto europeo**". L'incontro approfondirà lo stato di attuazione della normativa europea sul ripristino della natura e le principali criticità legate alla definizione e all'attuazione dei piani nazionali nei diversi Paesi membri. Maggiori dettagli sul programma e sulle modalità di partecipazione verranno comunicati nella prossima newsletter.

### ***Premio SIDEA 2026 per tesi di Dottorato – Reminder scadenza***

Si ricorda che è aperto il bando per il **Premio SIDEA 2026 per le migliori tesi di Dottorato di Ricerca** (SSD AGRI-01/A) discusse nel triennio 2024–2026. Saranno assegnati due premi del valore di **€ 1.000 ciascuno**, nei seguenti ambiti:

- aspetti economici, politici e gestionali della produzione, trasformazione, distribuzione, mercato, filiere e consumo dei prodotti del settore primario ed economia agro-alimentare;
- valutazione dei beni e servizi agricoli, forestali ed ambientali, sviluppo socio-economico dei territori rurali, governance dei sistemi socio-ecologici.

Possono partecipare dottori di ricerca italiani o stranieri che abbiano conseguito il titolo presso un'istituzione accademica italiana. Sono esclusi coloro che hanno già partecipato al Premio Cioffi nel 2024 o 2025. Le domande devono essere inviate entro il **29 maggio 2026** tramite l'apposito modulo online. La premiazione si terrà durante il Convegno SIDEA a Firenze (1–4 settembre 2026), con la quota di partecipazione a carico della SIDEA per i vincitori.

Bando completo e modulo di candidatura disponibili a questo [link](#).

### ***15<sup>th</sup> AIEAA Conference (10-12 giugno 2026) e pre-Conference (10 giugno 2026)***

Continua il processo di selezione dei contributi, pitches e proposte di sessioni organizzate per la **15<sup>a</sup> Conferenza dell'Associazione Italiana di Economia Agraria e Applicata (AIEAA)**, che si terrà dal **10 al 12 giugno 2026** a **Roma**, presso l'Università Mercatorum, nella sede di Spazio Mercatorum (Via Casilina 110B). Il titolo della Conferenza di quest'anno "Global agri-food value chains in a changing geopolitical order: towards new equilibria?".

La Conferenza sarà preceduta dalla **Pre-Conference AIEAA 2026** "Filiere globali e filiere locali: strategie e alleanze per sistemi agroalimentari più resilienti", che si terrà a Roma, presso Ara Pacis, Lungotevere in Augusta, dalle ore 16:30 alle ore 18:30. L'evento riunirà studiosi, rappresentanti istituzionali e attori delle politiche del cibo per esplorare come alleanze territoriali e connessioni

globali possano convivere e generare valore economico, sociale e ambientale. Vi aspettiamo numerosi e per ulteriori aggiornamenti consultate il [sito internet AIEAA!](#)

***Un evento speciale in ricordo del Prof. Luca Salvatici: Roma 10 giugno 2026***

Il 10 giugno 2026 si terrà un evento in memoria del Prof. Luca Salvatici. Amici e colleghi presenteranno lavori relativi ai suoi principali ambiti di ricerca.

L'evento sarà organizzato come una sessione panel sui temi di competenza di Luca, con i seguenti autori e contributi:

- Alan Matthews: "EU agricultural trade policy: what have we learned?"
- Jean-Christophe Bureau: intervento TBD
- Maria Cipollina & Luca De Benedictis: "Leveraging US Commercial Adjustments: MFN Tariffs and Trade Diversion"
- Silvia Nenci & Ilaria Fusacchia: "The Global Value Chain Paradigm in Agriculture: Data Advances and Trade Policy Effects"

## Referenti Comunicazione delle Società AISSA



**Associazione Italiana di Agrometeorologia  
(AIAM)**

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



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

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



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

[Pietro Catania](mailto:pietro.catania@unipa.it)  
[pietro.catania@unipa.it](mailto:pietro.catania@unipa.it)



**Associazione Italiana Protezione Pianta (AIPPP)**

[Gianfranco Romanazzi\\*](mailto:g.romanazzi@univpm.it)  
[g.romanazzi@univpm.it](mailto: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](mailto:elisa.dearcangelis@unicampus.it)



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

[Giuseppe Conte](mailto:giuseppe.conte@unipi.it)  
[giuseppe.conte@unipi.it](mailto: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](mailto:valeria.borsellino@unipa.it)**



**Società Entomologica Italiana (SEI-sEa)**

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



**Società Italiana di Agronomia (SIA)**

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



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

**[Davide Savy](mailto:davide.savy@unina.it)**  
**[davide.savy@unina.it](mailto:davide.savy@unina.it)**



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

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



**Società Italiana di Economia Agro-Alimentare  
(SIEA)**

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



**Società Italiana di Genetica Agraria (SIGA)**

[Alessandro Vitale](mailto:alessandro.vitale@ibba.cnr.it)  
[alessandro.vitale@ibba.cnr.it](mailto:alessandro.vitale@ibba.cnr.it)



**Società Italiana di Microbiologia  
Agroalimentare e Ambientale (SIMTREA)**

[Erica Pontonio](mailto:erica.pontonio@uniba.it)  
[erica.pontonio@uniba.it](mailto: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](mailto:valeria.orlando@fera.co.uk)



**Società Italiana di Patologia Vegetale (SIPaV)**

[Fabio Quaglino](mailto:fabio.quaglino@unimi.it)  
[fabio.quaglino@unimi.it](mailto:fabio.quaglino@unimi.it)



**Società Italiana di Pedologia (SIPE)**

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



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

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



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

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



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

**[Irene Fabbri](mailto:irene.fabbri@crea.gov.it)**  
**[irene.fabbri@crea.gov.it](mailto:irene.fabbri@crea.gov.it)**



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

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



**Società di Ortoflorofrutticoltura Italiana (SOI)**

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

*\*Coordinatori del Gruppo di lavoro*