

“Biocontrollo. Le nuove frontiere delle produzioni agricole di qualità, sane e sostenibili”. Convegno a Roma, mercoledì 28 gennaio, ore 10:00 presso il MASAF, promosso da Fondazione UniVerde, Università Federico II di Napoli e Re.N.Is.A. con il patrocinio del CREA e con la partecipazione del Ministro dell’Agricoltura e della Sovranità Alimentare, Francesco Lollobrigida.

Presentazione delle nuove tecniche e strategie di biocontrollo implementate da Bayer per un’agricoltura sostenibile, competitiva e socialmente responsabile.

(ROMA, 19 gennaio 2026) – L’innovazione e la sostenibilità in agricoltura sono necessarie e strategiche per affrontare le sfide poste dalla crisi climatica, dalla diffusione di parassiti, dallo stress abiotico e per garantire la sicurezza alimentare in Italia e, più in generale, in Europa. Un elemento importante di questa trasformazione è il **biocontrollo**, ossia l’insieme di strategie e strumenti che utilizzano organismi viventi, sostanze naturali o derivati per la protezione delle colture. Soluzioni già disponibili ma ancora marginali nel toolbox a disposizione degli agricoltori e che, anche per questo, necessitano di politiche e incentivi che ne supportino lo sviluppo secondo un approccio integrato.

Adottando questo orientamento, è possibile ridurre l’impatto ambientale e assicurare produzioni di alta qualità in cui le tecniche e gli strumenti di **bioprotezione** si inseriscono in modo importante nella transizione ecologica indicata dall’UE e rispondono alla crescente domanda, da parte dei consumatori, di alimenti con un profilo di salubrità sempre più elevato.

L’urgenza di aver accesso a nuove soluzioni di biocontrollo è fortemente sentita da parte del comparto agricolo, anche in risposta alla significativa riduzione degli strumenti tradizionali attualmente disponibili sul mercato. Un appello che è stato recepito dalla Commissione Europea nella sua ‘Visione per l’agricoltura e l’alimentazione’, la strategia a lungo termine per un’agricoltura europea più sostenibile, competitiva e socialmente responsabile, presentata lo scorso febbraio dal Commissario Europeo per l’Agricoltura e l’Alimentazione, **Christophe Hansen**. Attraverso una nuova legislazione, attualmente in esame, la Commissione punta infatti a superare le attuali lacune del Regolamento UE 1107/2009, introducendo una definizione chiara di **biocontrollo**, nonché misure volte a rendere più snello, rapido ed uniforme l’accesso al mercato europeo di queste nuove tecnologie. È questo un passaggio cruciale per garantire agli agricoltori un accesso più agevole alle soluzioni di bioprotezione che potrebbero essere decisive per l’intera filiera agroalimentare e per attrarre la prossima generazione di imprenditori agricoli verso un settore tecnologicamente avanzato e sostenibile. Una tendenza che vede **Bayer** contribuire attivamente all’offerta di soluzioni di biocontrollo, i cui agrofarmaci sono ammessi anche in agricoltura biologica, arricchendo in modo tangibile gli strumenti in dotazione agli agricoltori.

Questo il tema che sarà approfondito al convegno **“Biocontrollo. Le nuove frontiere delle produzioni agricole di qualità, sane e sostenibili”** – promosso da Fondazione UniVerde, Università degli Studi di Napoli Federico II e Rete Nazionale Istituti Agrari – Re.N.Is.A. con il patrocinio del CREA (Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria) – che si terrà a Roma, mercoledì 28 gennaio 2026, ore 10:00, presso il Parlamentino Cavour del Ministero dell'Agricoltura, della Sovranità Alimentare e delle Foreste (Via XX settembre, 20) con la media partnership di **Rai Pubblica Utilità** e **Rai Radio 1** e in diretta streaming su **Radio Radicale** e con la partnership di **Bayer**.

Il convegno sarà aperto dagli interventi introduttivi di: **Alfonso Pecoraro Scanio** (Presidente della Fondazione UniVerde), **Matteo Lorito** (Rettore dell'Università degli Studi di Napoli Federico II), **Patrizia Marini** (Presidente Re.N.Is.A.) e **Maria Chiara Zaganelli** (Direttore Generale del CREA). Seguirà il keynote speech del **Ministro Francesco Lollobrigida** (Ministro dell'Agricoltura, della Sovranità Alimentare e delle Foreste).

Il programma prosegue con la sessione specifica sulle **“Tecniche e strategie di biocontrollo”** a cura di **Patrick Gerlich** (Amministratore Delegato di Bayer Crop Science Italia).

A seguire, il panel **“Sostenibilità, qualità e salubrità delle produzioni agricole”** con gli interventi di: **Luca De Carlo** (Presidente della Commissione Permanente Industria, Commercio, Turismo, Agricoltura e Produzione Agroalimentare, Senato della Repubblica); **Patty L'Abbate** (Commissione Ambiente, Territorio e Lavori Pubblici, Camera dei Deputati); **Dario Nardella** (Coordinatore Gruppo S&D – Componente della Commissione per l'Agricoltura e lo Sviluppo Rurale, Parlamento Europeo); **Maurizio Martina** (Direttore Generale Aggiunto della FAO); **Paolo Tassani** (Presidente di Agrofarma Federchimica - Confindustria). Modera: **Francesca Sancin** (Giornalista RAI e scrittrice).

Media partners: **Askanews**, **Italpress**, **TeleAmbiente**, **Opera2030**.

CON LA MEDIA PARTNERSHIP DI:



DIRETTA SU:



PARTNER:



MEDIA PARTNERS:



Ingresso libero consentito fino al raggiungimento della capienza massima della sala, previa registrazione obbligatoria.

RSVP: info@fondazioneuniverde.it