

Pianta, microbioma e suolo: sistema chiave per un nuovo approccio alla nutrizione



**Pianta, microbioma e suolo: sistema chiave per un nuovo approccio alla
nutrizione**



webinar

16 maggio 2024 – ore 16.30

La sinergia tra le piante e i microrganismi del suolo è fondamentale: le ultime ricerche sul microbioma del suolo evidenziano infatti il suo ruolo nel migliorare l'acquisizione dei nutrienti e influenzare la tolleranza alle fitopatie e agli stress.

Programma

- **Microbioma e piante: sinergia a servizio dell'agricoltura sostenibile**
Davide Bulgarelli, *Dundee University*
- **Che cosa è la biodiversità del suolo?**
Luigimaria Borruso, *Libera Università di Bolzano*
- **Nuove strategie aziendali per la nutrizione in orto-frutticoltura**
Valentino Chiarini, *Consorzio Agribologna*
- **I Microbials al servizio dell'agricoltura: esperienze di campo in diverse condizioni**
Mirko D'Angelo, *Cifo*

Modera: Lorenzo Andreotti – *L'Informatore Agrario*

Guarda la registrazione video del webinar

Crediti formativi

La partecipazione dà diritto alla maturazione dei Crediti Formativi Professionali per gli Albi professionali secondo i rispettivi Regolamenti della Formazione Continua.

Per ottenere i crediti formativi è necessario registrarsi su questa pagina prima di partecipare al webinar.

Previsti crediti formativi per:

- agrotecnici e agrotecnici laureati
- periti agrari e periti agrari laureati
- dottori agronomi e dottori forestali