

11 DICEMBRE 2025
SALA CONFERENZE L.G.ITALIA SRL
Via Boccaserio 30 26861 Fombio (LO)







INNOVAZIONI IN AGRICOLTURA

Nuove frontiere per la salute del Suolo delle Piante e dell'Uomo

ore 8:30 Registrazione

ore 9:30 - 10:00

Inizio dei lavori e saluti istituzionali

Francesca Oggionni - Presidente dell'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali di Milano Giorgio Donegani - Ordine Nazionale Tecnologi Alimentari

ore 10:00 - 10:30

Uso del microbioma del suolo in agricoltura

Vincenzo Michele Sellitto

Project leader L.G. Italia srl

ore 10:30 - 11:00

L'agricoltura di precisione come strumento chiave per l'agricoltura rigenerativa

Prof. Davide Cammarano

Affiliazione: Aarhus University – Department of Agroecology (Danimarca) - Progetto Horizon SOILRES

ore 11:00 - 11:30

Effetto dei biostimolanti applicati al suolo sul miglioramento dell'assorbimento degli elementi nutritivi nelle colture agrarie

Prof. Antonio Ferrante

Istituto di Produzioni Vegetali Scuola Universitaria Superiore Sant'Anna di Pisa

ore 11:30- 12:00

Il suolo vive: microbioma del suolo

Prof. Alessandro Passera

Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali Università degli Studi di Milano ore 12:00 - 12:30

Microbioma e Malattie delle piante: verso un modello di Patobioma

Prof.ssa Vittoria Catara

Università di Catania (Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente - Di3A)

ore 12:30 - 13:00

Il ruolo dell'asse intestino-cervello nella salute e nella malattia

Prof. Dr. Stefano Manera

Università Niccolò Cusano, Roma Esperto in nutrizione clinica e microbiota intestinale

ore 13:00 - 13:30 Conclusione dei lavori

ore 13:30 Buffet



Qr code per registrarsi

L'evento partecipa al programma di formazione professionale continua dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali per 0,438 CFP con riferimento al Regolamento CONAF n. 162/2022.

con il patrocinio d













