

CONVEGNO CONCLUSIVO PROGETTO BIOSTIMOLA

La realtà dei biostimolanti a portata di campo

10:00 - 10:15

Registrazione dei partecipanti

10:15 - 10:35

Dall'idea progettuale alla realizzazione degli eventi informativi e dimostrativi: i traguardi raggiunti dal progetto BIOSTIMOLA

Dott.ssa Marta Guarise, Agricola 2000

10:35 - 10:55

Attività di campo e analisi di laboratorio. Bilancio generale delle prove condotte nei due anni di progetto

Prof. Giacomo Cocetta, DiSAA Università degli Studi di Milano

11:00 - 12:30

Tavola rotonda: Quale futuro per i biostimolanti? Scenari di sviluppo per un'agricoltura sostenibile

Dott. Marco Rosso, Vice Presidente del Gruppo Fertilizzanti Specialistici di Federchimica Assofertilizzanti

Prof. Antonio Ferrante, Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa

Dott. Flavio Barozzi, Presidente Società Agraria di Lombardia

Moderatore: Tommaso Cinquemani, Image Line

biostimola.unimi.it

Iscrizione obbligatoria

Contatti

biostimola@gmail.com

 biostimola.unimi.it

Mercoledì 4 dicembre

Il convegno potrà essere seguito dal vivo presso
Aula Epsilon, Facoltà di Agraria,
via Celoria 18 Milano (massimo 24 posti in presenza)

Iscrizione obbligatoria

oppure

online attraverso MS Teams



ATTIVITÀ DIMOSTRATIVA E INFORMATIVA



PSR
2014 2020
LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTERE RADICI



Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale: l'Europa investe nelle zone rurali

Iniziativa realizzata nell'ambito del progetto BIOSTIMOLA, cofinanziato dall'operazione 1.2.01 "Progetti dimostrativi e azioni di informazione" del Programma di Sviluppo Rurale 2014 - 2020 della Regione Lombardia.

Responsabile del progetto è il DiSAA dell'Università degli Studi di Milano, realizzato con la collaborazione di Agricola 2000



Ministero della Giustizia



L'evento partecipa al programma di formazione professionale continua dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali per 0,25 CFP con riferimento al Regolamento CONAF n. 162/2022.

La partecipazione al convegno è valida come riconoscimento di 2,5 CFP del Collegio dei periti agrari e periti agrari laureati della provincia di Milano.