

WORKSHOP

Biostimolanti, robot e macchine per una gestione sostenibile delle pratiche culturali

10:00 - 10:15

Registrazione dei partecipanti

10:15 - 10:30

BIOSTIMOLA Hub: obiettivi, attività e prospettive per l'innovazione in agricoltura

Dott.ssa Marta Guarise, Agricola 2000

Dott.ssa Roberta Bulgari, DiSAA Università degli Studi di Milano



10:30 - 10:45

Saluti istituzionali

Dottore Agronomo Francesca Oggionni - Presidente ODAF Milano

10:45 - 12:00

Tecnologie e applicazioni innovative per una gestione culturale più sostenibile

Prof. Roberto Oberti, DiSAA Università degli Studi di Milano

12:00 - 12:15

Droni in agricoltura: dal monitoraggio delle colture alle prime applicazioni con UAV sprayer

Dott. Riccardo Dainelli, CNR-IBE

12:15 - 12:30 Q&A

Light lunch offerto ai partecipanti in presenza

Modera: Alessandro Piscopiello, Edagricole - Tecniche Nuove

Iscrizione obbligatoria

Contatti

biostimola@gmail.com

 biostimola.unimi.it

 Finanziato dall'Unione europea



 PSR

LOMBARDIA
LAVORARE PER IL
FUTURO

 Regione Lombardia



Mercoledì 4 febbraio 2026



Aula Maggiore - via Celoria 2, Milano
(massimo 30 posti in presenza)



Online attraverso MS Teams



Ministero delle Giustizie

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 CFP del Collegio dei periti agrari e periti agrari laureati della provincia di Milano.