



Biostimolanti e innovazione per l'orientamento e la sostenibilità in agricoltura

BIOSTIMOLANTI, ROBOT E MACCHINE PER UNA GESTIONE SOSTENIBILE DELLE PRATICHE CULTURALI



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO

Agricola2000
Services & Research for Agriculture

Workshop

**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

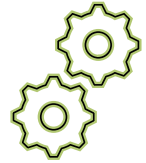


*Iniziativa finanziata dal Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale (FEASR) attraverso il Complemento di Sviluppo Rurale del Piano Strategico della PAC della Regione Lombardia 2023-2027.
Info e bandi: <https://psr.regione.lombardia.it>*

OBIETTIVI BIOSTIMOLA Hub



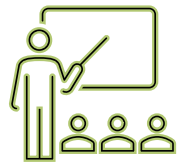
Diffondere informazioni sui biostimolanti, approfondendo il loro ruolo nella gestione sostenibile delle pratiche agricole, nell'adattamento ai cambiamenti climatici e nella promozione di un'agricoltura in linea con il Green Deal e la strategia F2F.



Sostenere le aziende agricole, offrendo loro strumenti e conoscenze tecniche che incoraggino l'utilizzo dei prodotti biostimolanti in strategie integrate.



Fornire strumenti agli agricoltori/imprenditori agricoli per comprendere a fondo il loro ruolo strategico nella tutela dell'ambiente e del territorio.



Garantire un aggiornamento continuo a tutti gli attori del settore, mettendo a disposizione strumenti e conoscenze utili allo svolgimento del proprio lavoro in un'ottica di sostenibilità.

LE ATTIVITA' DI BIOSTIMOLA Hub

BIOSTIMOLA Hub: incubatore di conoscenze dedicato all'esplorazione e alla condivisione di diversi aspetti legati ai biostimolanti e al loro impiego, con il contributo di esperti del settore.

Evento di presentazione | 22 Ottobre 2025

Video intervista | Dicembre 2025

I° workshop | 4 Febbraio 2026

Video intervista | Primavera 2026

II° workshop | 15 Maggio 2026



Workshop BIOSTIMOLA Hub
4 febbraio 2026
Aula Maggiore, Facoltà di Scienze Agrarie e Alimentari



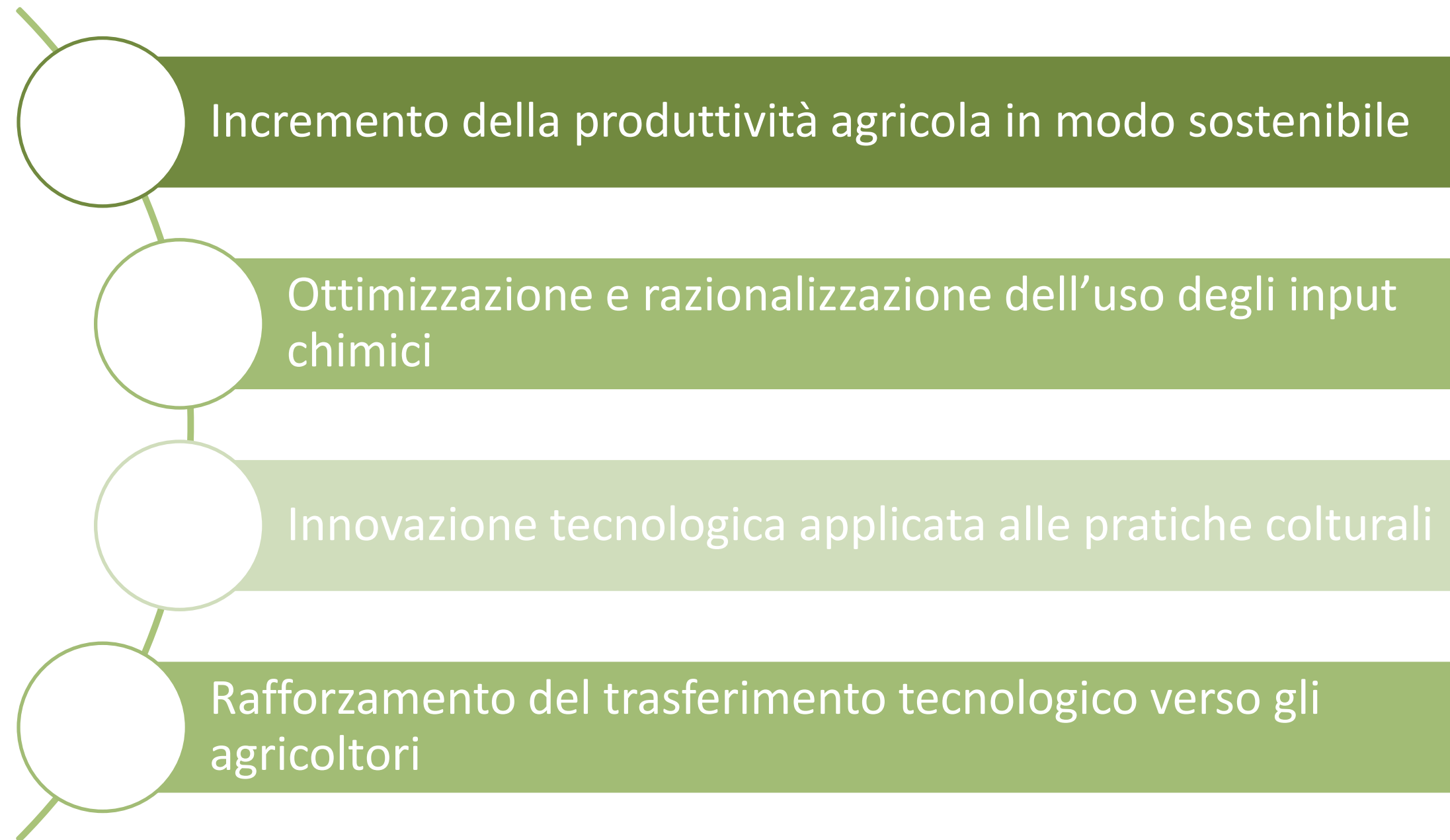
Marta Guarise
Roberta Bulgari



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO



SOSTENIBILITA' E GESTIONE AGRONOMICA: temi di discussione del primo workshop di BIOSTIMOLA Hub



PROSPETTIVE PER L'INNOVAZIONE IN AGRICOLTURA

Tecnologie in campo

Network



Macchine agricole intelligenti

**Innovazione e sostenibilità
per la nuova agricoltura**

Ricerca e sperimentazione



Workshop BIOSTIMOLA Hub
4 febbraio 2026
Aula Maggiore, Facoltà di Scienze Agrarie e Alimentari



Marta Guarise
Roberta Bulgari



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO





Grazie per l'attenzione!



Workshop BIOSTIMOLA Hub
4 febbraio 2026
Aula Maggiore, Facoltà di Scienze Agrarie e Alimentari



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO

Agricola2000
Services & Research for Agriculture