

BIOSTIMOLA: La realtà dei biostimolanti a portata di campo

Azioni informative e dimostrative sull'utilizzo,
gli aspetti normativi e la classificazione di
questa nuova categoria di prodotti



PSR
2014 2020
LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTE RADICI



Regione
Lombardia

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**



Services &
Research
for Agriculture

Kick Off Meeting progetto BIOSTIMOLA

IL BANDO DI REGIONE LOMBARDIA

GIACOMO COCETTA
DISAA – UNIVERSITA' DI MILANO

FINALITÀ E OBIETTIVI



PSR LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTE RADICI
2014 2020



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

Il **Programma di sviluppo rurale (PSR)** della Regione Lombardia individua tra gli obiettivi strategici generali “Favorire la competitività dei sistemi agricoli, agroalimentari e forestali ed il recupero di valore aggiunto per il sistema agricolo tramite diffusione di conoscenze, innovazioni, integrazione e reti”.



Kick Off Meeting progetto BIOSTIMOLA
12 dicembre 2022
Aula Pellizzi, Facoltà di Scienze Agrarie e Alimentari



PSR LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTE RADICI
2014 2020



Regione
Lombardia

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

GIACOMO COCETTA



FINALITÀ E OBIETTIVI

La **Misura 1** del Programma di Sviluppo Rurale è dedicata a promuovere il potenziale umano degli addetti del settore agricolo e **migliorare le competenze necessarie** per promuovere la crescita economica e lo sviluppo delle zone rurali e per **migliorare la sostenibilità**, la competitività, **l'uso efficiente delle risorse** e le **prestazioni ambientali** delle aziende agricole. Inoltre, la misura contribuisce a potenziare **i legami tra l'agricoltura e la ricerca**.



Kick Off Meeting progetto BIOSTIMOLA
12 dicembre 2022
Aula Pellizzi, Facoltà di Scienze Agrarie e Alimentari



PSR
2014 2020
LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTE RADICI



Regione
Lombardia

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

GIACOMO COCETTA



DiSAA

DIPARTIMENTO
di SCIENZE
AGRARIE e
AMBIENTALI

FINALITÀ E OBIETTIVI

L'Operazione 1.2.01 promuove il trasferimento di conoscenze e l'innovazione nel settore agricolo mediante la realizzazione di progetti di **informazione** (eventi divulgativi, convegni, seminari, modalità di comunicazione innovative ecc.) e di **iniziative dimostrative in campo**, visite guidate, pubblicazioni tematiche e/o specialistiche non periodiche, diffuse tramite stampa o media elettronici ecc.



Kick Off Meeting progetto BIOSTIMOLA
12 dicembre 2022
Aula Pellizzi, Facoltà di Scienze Agrarie e Alimentari



PSR LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTE RADICI
2014 2020



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

GIACOMO COCETTA



FINALITÀ E OBIETTIVI

I progetti partecipano al raggiungimento dei risultati per tre delle priorità individuate dal PSR tramite le relative “Focus Area” (di seguito anche FA):

- Priorità 2: potenziare la redditività delle aziende agricole e la competitività dell'agricoltura in tutte le sue forme e promuovere tecnologie innovative per le aziende agricole;
- Priorità 4: preservare, ripristinare e valorizzare gli ecosistemi connessi all'agricoltura;
- Priorità 5: incentivare l'uso efficiente delle risorse e il passaggio a un'economia a basse emissioni di carbonio e resiliente al clima nel settore agroalimentare.



GRAZIE PER L'ATTENZIONE



Kick Off Meeting progetto BIOSTIMOLA
12 dicembre 2022
Aula Pellizzi, Facoltà di Scienze Agrarie e Alimentari



PSR LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTE RADICI
2014 2020



Regione
Lombardia

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

GIACOMO COCETTA



DiSAA

DIPARTIMENTO
di SCIENZE
AGRARIE e
AMBIENTALI