



Cover crops e prove dimostrative diserbo Strategie agronomiche in mais e riso applicate nell'ambito del progetto DEMO-FARM PLUS

Evento informativo



26 giugno 2024 dalle 16:00 alle 18:00

L'evento sarà svolto online tramite la piattaforma Google Meet al seguente link

meet.google.com/tjo-fxer-ogn



PSR
2014 2020
LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTERADICI



Regione
Lombardia

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

Iniziativa realizzata nell'ambito del progetto **DEMO-FARM PLUS**, 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 la Provincia di Pavia, realizzato con la collaborazione dell'Università degli Studi di Pavia - Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente, Agricola 2000 S.c.p.A. e Società Agraria di Lombardia.



Agricola2000
Services & Research for Agriculture



UNIVERSITÀ DI PAVIA
Dipartimento di
Scienze della Terra
e dell'Ambiente



Società agraria di Lombardia

L'evento si propone di evidenziare l'efficacia delle strategie agronomiche applicate durante il primo anno del progetto DEMO-FARM PLUS, il cui obiettivo è la realizzazione di attività dimostrative e informative sull'applicazione dei nuovi approcci previsti dalla PAC 2023 - 2027 finalizzati alla riduzione degli impatti ambientali in Aree Rete Natura 2000. La sessione si concluderà con la presentazione delle prove dimostrative previste per il secondo anno del progetto, fornendo un'anteprima delle attività in programmazione.

PROGRAMMA

Saluti del capofila: **Anna Betto** - Dirigente Settore Tutela Ambientale e Biodiversità, Promozione del Territorio, Sostenibilità della Provincia di Pavia

Moderatore: **Flavio Barozzi** - Presidente della Società Agraria di Lombardia

Relazioni

- **Le cover crops: benefici, modalità di impiego ed esperienze di coltivazione** (L. Bechini, DiSAA – Università degli Studi di Milano)
- **Prove dimostrative in campo agronomico: cover crop e prove diserbo su mais e riso** (P. Zarpellon e D. Fantini, GEP Project Coordinator Herbicide, Agricola 2000)
- **Biodiversità microbica del suolo e possibili interazioni con le strategie agronomiche messe in atto nel progetto.** (C.M. Cusaro, DSTA – Università di Pavia)
- **Il secondo anno di DEMO-FARM PLUS: prove dimostrative e prossimi appuntamenti** (M. Brusoni, DSTA – Università di Pavia; M. Guarise, Agricola 2000)

Per informazioni e contatti:

Progetto DEMO-FARM PLUS info@demo-farm.it

Società Agraria di Lombardia info@agrarialombardia.it

Sito del progetto demo-farm.it

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 crediti formativi per gli iscritti all'Albo degli Agrotecnici e Agrotecnici laureati.

Per il riconoscimento dei CFP farà fede la compilazione del questionario on line richiesto durante il seminario.



Ministero della Giustizia

