

Sviluppo Rurale Lombardia 2023 - 2027



Il progetto Demo-Farm Next Vision per la futura programmazione UE: esperienze di impiego dei droni in agricoltura

16 dicembre 2025 dalle 10:00 alle 12:30

L'evento sarà svolto online tramite Google Meet al link <u>meet.google.com/uvt-uuax-dzh</u>











psr.regione.lombardia.it

Iniziativa finanziata da Regione Lombardia con il Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale 2023-2027 - Intervento SRH05 «Azioni dimostrative per il settore agricolo, forestale ed i territori rurali».







La sostenibilità ambientale equivale sempre più a una condizione di produzione per gli agricoltori. In una demo-farm localizzata in Area Natura 2000 (ZPS-Risaie della Lomellina), il progetto Demo-Farm Next Vision realizza attività dimostrative sull'applicazione di tecniche gestionali secondo i principi dell'agricoltura rigenerativa, finalizzate a contribuire ad arrestare la perdita della biodiversità, a ricostituire la rete ecologica dell'agroecosistema, a migliorare i servizi ecosistemici, a favorire la salute del suolo.

L'evento ha lo scopo di presentare il progetto e di dimostrare l'importante ruolo dei droni nel contribuire a un'agricoltura più sostenibile, riducendo l'impatto ambientale e aumentando la produttività.

PROGRAMMA

Moderatore: Flavio Barozzi - Presidente della Società Agraria di Lombardia

Relazioni:

- ❖ Il progetto Demo-Farm Next Vision (Maura Brusoni DSTA, Università degli Studi di Pavia)
- ❖ I droni in agricoltura potenzialità e normativa per l'utilizzo (Daniele Rattini St. Ass. AGRI.BIO)
- ❖ L'impiego dei droni nella protezione delle colture (Luana Giordano Regione Lombardia, DG Agricoltura, Laboratorio Servizio Fitosanitario)
- ❖ Mappatura della vigoria con drone per la concimazione a rateo variabile (Gianluca Rognoni - Dottore Agronomo)
- ❖ Impiego del drone per il rilievo dei danni da eventi atmosferici (Piero Actis Perito Agrario Responsabile Tecnico di Area Nord Ovest di Generali Italia)
- Utilizzo di droni all'interno di prove sperimentali per il controllo di malerbe su mais e peronospora della vite (Matteo Marenco e Alessandro Vicari - SAGEA Centro di Saggio)

Per informazioni e contatti: <u>info@demo-farm.it</u> – 0382530657 - www.demo-farm.it

L'evento partecipa al programma di formazione professionale continua dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali per 0,313 CFP con riferimento al Regolamento CONAF n.162/2022.

La partecipazione al convegno è valida come riconoscimento di crediti formativi per gli iscritti al Collegio degli Agrotecnici e Agrotecnici laureati e al Collegio dei Periti Agrari e Periti Agrari Laureati

Per il riconoscimento dei CFP farà fede la compilazione del questionario richiesto durante il convegno





