



## COVER CROPS

Applicazioni meccaniche e digitali innovative per una moderna gestione delle colture di copertura

Evento dimostrativo



**26 ottobre 2023 dalle 15:00 alle 16:30**

L'evento sarà svolto in presenza presso l'Azienda Agricola Braggio  
27030 Zeme (PV) <https://maps.app.goo.gl/RpFJR1gJNz4hQdU86>

È gradita conferma della partecipazione mediante compilazione del modulo al seguente link:  
<https://forms.gle/JmezJKqojjFc9PHm8>.



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. Capofila del progetto è la Provincia di Pavia con partner Università degli Studi di Pavia - Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente, Agricola 2000 S.c.p.A. e Società Agraria di Lombardia.



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



Società agraria di Lombardia

Secondo evento sulle colture di copertura realizzato nell'ambito del progetto DEMO FARM PLUS. Dopo aver descritto le modalità di impiego e i benefici apportati dalla realizzazione di cover crops, per investigare la possibilità di un loro utilizzo nel controllo della flora infestante in un'ottica di gestione integrata, il presente evento ha l'obiettivo di mettere in mostra le innovazioni tecnologiche sia meccaniche che digitali per la gestione colturale delle cover crops dalla semina alla raccolta.

Saranno organizzate dimostrazioni pratiche in campo della semina di differenti colture di copertura tramite l'impiego di seminatrici a file.

### PROGRAMMA

*Apertura dei lavori:*

**Dottore Agronomo Anna Betto** – Dirigente Settore Tutela Ambientale e Biodiversità, Promozione del Territorio, Sostenibilità della Provincia di Pavia

**Prof.ssa Maura Brusoni** – DSTA Università degli Studi di Pavia

### RELAZIONI

- Esperienze dal campo: il primo anno del progetto DEMO FARM PLUS e l'impiego di cover crops
  - **Dottore Agronomo Flavio Barozzi**, Presidente della Società Agraria di Lombardia
  - **Agronomo Junior Tamara Tedeschi**, Studio Associato AGRI.BIO
  - **Dott.ssa Marta Guarise**, Agricola 2000
- Il punto di vista dell'agricoltore: quali macchine impiegare per la semina delle cover crops – **Riccardo Braggio**, Azienda Agricola Braggio
- Dimostrazione dell'impiego di attrezzature per la semina di cover crops

Con la partecipazione di AgriMedia S.r.l. by Montana –  
Macchine agricole ed impianti di essiccazione e  
stoccaggio.



### Per informazioni:

Società Agraria di Lombardia – V.le E. Forlanini, 23, 20134 Milano

Contatti: [info@agrarialombardia.it](mailto:info@agrarialombardia.it)

[info@demo-farm.it](mailto:info@demo-farm.it)

Sito del progetto: [demo-farm.it](http://demo-farm.it)

La partecipazione all'evento dà la possibilità di acquisire un attestato di partecipazione valido ai fini della selezione delle future **domande di adesione alla SRA06**.

È stato richiesto l'accreditamento dell'evento al programma di formazione professionale continua dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali.

È stato richiesto l'accreditamento al Collegio Provinciale dei Periti Agrari e dei Periti Agrari Laureati per il riconoscimento dei crediti formativi per gli iscritti all'Albo.



COLLEGIO PROVINCIALE DEI PERITI AGRARI  
E DEI PERITI AGRARI LAUREATI DI PAVIA