



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



**Progetto GAL Oltrepò Pavese**

**“OLIO”**

***Per uno sviluppo dell'Olivicoltura  
in Oltrepò Pavese***

**Evento a conclusione del progetto**

In collaborazione con il Comune di Rovescala

**1° annuncio**

**Convegno** in presenza

**Venerdì 16 giugno 2023 ore 20:30-22:30**

Presso i locali dell'ex “Società operaia”, Rovescala (Pavia)

---

**Visite aziendali** guidate da esperti

in realtà produttive e di progetto

**Sabato 17 giugno 2023 alle ore 9:30-12:30**

Per iscriverti

**[CLICCA QUI](#)**

Per ulteriori informazioni: Dr. Francesco Ferrari Banca del Germoplasma dell'Università di Pavia [francesco.ferrari@unipv.it](mailto:francesco.ferrari@unipv.it)



**PSR** LOMBARDIA  
L'INNOVAZIONE  
METTERE RADICI  
2014 2020



**Regione  
Lombardia**

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



## Programma preliminare dell'evento

---

### Visite aziendali

in realtà produttive e di progetto

**Sabato 17 giugno 2023 alle ore 9:30-12:30**

**Guide: agricoltori proprietari, Dr. Agr. Luigi Trespidi (Verona), docenti dell'Università di Pavia e Agr. Dr. Paolo Bazzano (Casteggio):**

- 9:30 – 10:50 Az. Agr. Finigeto di Aldo Dallavalle, Montalto Pavese, Loc. Cella (tel. 3287095347);
- 11:00 – 12:30 Az. Agr. Ristorante Il Feudo Nico, Mornico Losana (tel. 0383/892452)

*Aperitivo offerto ai partecipanti alla fine della visita*

### Il progetto:

Il **cambiamento climatico** è una delle più grandi sfide che il mondo abbia mai affrontato. L'aumento delle temperature medie, dagli anni '90 del secolo scorso in poi, accompagnato da precipitazioni più scarse o fortemente irregolari, stanno infatti alterando profondamente il nostro clima e tali effetti, se non contrastati con azioni incisive a livello globale, sono destinati ad aggravarsi nei prossimi decenni.

Il progetto ha avuto come obiettivo la conoscenza della realtà della olivicoltura già presente in Oltrepò pavese. In questo contesto esistono varie zone in cui la conformazione geomorfologica del territorio consente già la presenza di microclimi adatti alla coltivazione degli olivi. La domanda fondamentale è stata: **il cambiamento climatico porterà alla ridefinizione degli areali di coltivazione verso nord, sino a rendere l'olivo una coltura riconosciuta a pieno titolo nel nostro territorio? L'olivicoltura di frontiera anche qui è in espansione e potrebbe svilupparsi ulteriormente nei prossimi anni, ad integrazione della coltura della vite.**

Per ulteriori informazioni: Dr. Francesco Ferrari Banca del Germoplasma dell'Università di Pavia [francesco.ferrari@unipv.it](mailto:francesco.ferrari@unipv.it)



**PSR**  
2014 2020  
LOMBARDIA  
L'INNOVAZIONE  
METTERADICI



**Regione  
Lombardia**

Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale: l'Europa investe nelle zone rurali  
MISURA 16 "Cooperazione" SOTTOMISURA 16.2 – "Sostegno a progetti pilota e allo sviluppo di nuovi prodotti, pratiche, processi e tecnologie" OPERAZIONE 16.2.01 – "Progetti pilota e sviluppo di innovazione". Capofila del progetto OPERAZIONE 16.2.01: Società Agricola Ballabio S.r.l..