

# Sviluppo Rurale Lombardia 2023 - 2027

Martedì 21 luglio

Ore 09:00 presso **Ballabio Winery**,  
via San Biagio 32 - 27045 Casteggio (PV)

## AZIONE DIMOSTRATIVA

### Riconoscimento patogeni in campo

Nel corso dell'azione dimostrativa ci si concentrerà su attività di monitoraggio delle trappole (osservazione delle catture, riconoscimento degli insetti, sessaggio etc), sull'installazione e sul monitoraggio attivo. Verrà anche affrontato il delicato tema dei funghi patogeni che attaccano l'olivo.

Progetto DEMO-OLIOP: **Intervento SRH05 - Azioni dimostrative per lo sviluppo nella produzione di olio d'oliva extravergine nell'Oltrepò Pavese.**

Per informazioni: [luca.favino00@gmail.com](mailto:luca.favino00@gmail.com)



**EVENTO A LIBERO ACCESSO.**  
**CLICCA QUI PER ISCRIVERTI**



**PSR LOMBARDIA**  
L'INNOVAZIONE  
HETTE RADICI



**Regione Lombardia**



UNIVERSITÀ  
DI PAVIA



ECO srl



Università Cattolica  
del Sacro Cuore

Con il patrocinio di:



Ministero della Giustizia  
Ordine dei Dottori Agronomi e  
dei Dottori Forestali di Milano



Collegio Agratecnici e  
Agratecnici Laureati

In collaborazione con:



[psr.regione.lombardia.it](http://psr.regione.lombardia.it)



# DURANTE L'EVENTO VERRANO DATE LE RISPOSTE A NUMEROSE DOMANDE TEORICO/PRATICHE, TRA CUI:

**Che malattie sono presenti negli oliveti dell'Oltrepò pavese?**

**Sono più dannosi i patogeni fungini o gli insetti? Qual è la loro incidenza sulle piante?**

**Come monitorare e combattere la mosca dell'olivo?**



Il progetto DEMO OLIOP si colloca all'interno di un filone di studi e attività dedicate allo sviluppo di una filiera dell'olio d'oliva in Oltrepò Pavese, puntando alla valorizzazione dell'olio extravergine di qualità, incluse le prospettive sui prodotti DOP e IGP. L'iniziativa mira a dare un concreto aiuto a livello di indirizzo tecnico-scientifico sulle principali tecniche di avvio di nuovi impianti, gestione agronomica e sviluppo di un prodotto di qualità, in un'ottica di lungo termine. L'evento è rivolto agli olivicoltori, ai tecnici agricoli e a tutti gli operatori del settore.