



# MIGLIORAMENTO della RESILIENZA IDRICA dell'ECOSISTEMA VIGNETO: RICERCA, TECNICHE, INNOVAZIONI



Le esperienze dei progetti **DRIVE LIFE** e **RESIL-VIGNA**



**24 giugno 2022 ore 12:00**

**Enovitis in campo**

Tenuta Ca' Bolani, Cervignano del Friuli (UD)

## PROGRAMMA

### Moderatore

**Cristiano Spadoni**

Image Line

**Resilienza idrica in vigneto:  
fino a dove possiamo arrivare?**

**Stefano Poni**

Università Cattolica  
del Sacro Cuore Piacenza

**La dinamica del contenuto  
in acqua del suolo in vigneto  
attraverso il monitoraggio *in situ***

**Massimiliano Bordoni**

Università di Pavia

**Valutare lo stress idrico  
in vigneto  
con un semplice smartphone**

**Roberto Confalonieri - Livia Paleari**

Università  
degli Studi di Milano

**La moderna gestione agronomica  
può favorire la resilienza idrica  
del vigneto**

**Matteo Gatti**

Università Cattolica  
del Sacro Cuore Piacenza



**ISCRIVITI**



Iniziativa realizzata nell'ambito del PSR Emilia-Romagna 2014-2020 – Tipo di operazione 16.1.01 – Gruppi operativi del PEI per produttività e sostenibilità dell'agricoltura, Focus Area 4B – Progetto: Tecniche di miglioramento di RESILienza ed efficienza idrica per i VIGNeti dell'Areale piacentino. RESIL-VIGNA