

# CONVEGNO FINALE PROGETTO PESTO

Tecniche di difesa innovative Per la filiEra del  
baSilico da indusTria ecO sostenibile

Venerdì 10 marzo 2023  
ore 9.30

Sala Piana, Università Cattolica del Sacro  
Cuore, Via E. Parmense 84, 29122 Piacenza



## Programma

*Moderatrice: Paola Battilani (UCSC)*

**Ore 9.30** Indirizzi di saluto

**Ore 9.40** Piero Pastore Trossello (Regione Emilia-Romagna)

*L'innovazione per il settore agricolo in Emilia-Romagna*

**Ore 9.50** Paola Battilani (UCSC)

*Stato dell'arte Peronospora del basilico*

**Ore 10.00** Roberto Reggiani (Az. Stuard)

*Il progetto PESTO*

**Ore 10.20** Sandro Cornali (Az. Stuard) e Dott.ssa La Placa Laura (UCSC)

*Le prove agronomiche in aziende biologiche*

**Ore 11.00** Coffee break

**Ore 11.15** Antonio Rossetti (Open Fields) e Alessia Bonati (Az. Agr. La Felina)

*Prove agronomiche con applicazione dell'ozono*

**Ore 11.35** Ilaria Mazzoli (Open Fields)

*Uno strumento di calcolo per il conto economico*

**Ore 11.50** Flavio Bertinaria (Barilla G. e R. Fratelli SpA)

*Impatto e prospettive sulla filiera basilico*

**Ore 12.10** Discussione finale

Per info: [m.marchini@stuard.it](mailto:m.marchini@stuard.it)

[Clicca qui per  
registrarti all'evento](#)



PESTO



I partner del progetto:



L'Europa investe nelle zone rurali

Iniziativa realizzata nell'ambito del  
**Programma regionale di Sviluppo  
Rurale 2014-2020. Tipo di operazione  
16.1.01 - Gruppi operativi del  
partenariato europeo per l'innovazione:  
"produttività e sostenibilità  
dell'agricoltura" - Focus Area 3A -  
Progetto n. 5200340.**