

22-23
NOVEMBRE
2023
Piacenza
Ravenna

FINAL CONFERENCE

LIFE AGRESTIC

Reduction of Agricultural Greenhouse gases Emissions Through Innovative Cropping systems



Il progetto LIFE AGRESTIC
ha ricevuto finanziamenti
dal Programma LIFE
dell'Unione Europea

PROGRAMMA

22 novembre • Piacenza
Università Cattolica del Sacro Cuore
Via Emilia Parmense 84

- 09.00 **Saluti introduttivi**
09.15 **Caratterizzazione e selezione di leguminose e catch crops per gli Ecs**
Sofia Ghitarrini, *Psb*
09.45 **La modellistica e l'uso dei Dss**
Irene Salotti, *Ucsc*
10.15 **Effetti agronomici e ambientali dei sistemi colturali a confronto**
Pierluigi Meriggi, *Horta*
10.45 **Domande dal pubblico**
11.00 **Coffee break**
11.30 **Modellizzazione e analisi dei flussi di gas serra dal suolo nei sistemi colturali**
Giorgio Ragaglini e Mara Gabbriellini, *Umil*
12.00 **L'impronta ambientale e i servizi ecosistemici in agricoltura**
Guido Croce, *Art-er*
12.30 **Potenzialità di mercato e replicabilità in altri Paesi europei**
Gabriele Canali e Pietro Marconato, *Ucsc*
13.00 **Domande dal pubblico**
13.15 **Light lunch**
14.30 **Sessione di Networking**
▪ **LIFE DRIVE, Drought Resilience Improvement in Vineyard Ecosystems**
Irene Diti, *Università Cattolica del Sacro Cuore*
▪ **HE Leguminose, Legume-cereal intercropping for sustainable agriculture across Europe**
Shamina Imran Pathan, *Università degli Studi di Firenze*

- **LIFE AgriCOLture, Livestock farming against Climate Change in the Emilian Apennines**
Luca Filippi, *Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale*

- 15.30 **Tavola rotonda**
Il marchio Agrestic per valorizzare le pratiche agricole sostenibili
Modera: Alessandro Bosso, *Art-er*
Partecipano:
▪ Armando Romaniello, *CertiQuality*
▪ Remo Magnani, *Propar*
▪ Paolo Mucci, *Pasta Mancini*
▪ Tommaso Brandoni, *Verditerre*

- Iscriviti per partecipare **IN PRESENZA:**
https://bit.ly/Final_Conference_2023
▪ Iscriviti per partecipare **ONLINE:**
<https://bit.ly/3sc4Nph>

23 novembre • Ravenna
Horta, Via S. Alberto 327

- 9.00 **Saluti introduttivi**
9.30 **Approfondimenti in aula sulle attività realizzate nei siti dimostrativi**
11.00 **Coffee break**
11.30 **Visita al sito dimostrativo del progetto Agrestic**
12.30 **Conclusione**
13.15 **Light lunch**

- Iscriviti per partecipare **IN PRESENZA:**
https://bit.ly/Final_Conference_2023

Coordinatore:



Partner:



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore



Sant'Anna
School of Advanced Studies - Pisa



SOCIETÀ
PRODUTTORI
SEMENTI s.p.a.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO



www.agrestic.eu | info@agrestic.eu