



UNIVERSITÀ  
DI PAVIA



UNIVERSITÀ  
CATTOLICA  
del Sacro Cuore



Società agricola Terre  
Di Lomellina



# Voi dite la vostra che io dico la mia

Webinar Finale

Varietà locali tradizionali lombarde presentate dai loro "agricoltori custodi"

**16** DALLE ORE  
**14:30**  
DICEMBRE ALLE ORE  
**2022 18:00**

**MODALITÀ D'ISCRIZIONE**  
**CLICCA QUI**

oppure visita il sito  
<http://coresave.unipv.it/>



## Interventi

Conduce l'evento: Dott. Francesco Ferrari,  
Banca del Germoplasma dell'Università di Pavia

14:30 Introduzione: Prof. Graziano Rossi,  
coordinatore del progetto CORE-SAVE

14:45 Dott.ssa Laura Ronchi,  
DG Agricoltura Regione Lombardia, U.O. Sviluppo,  
Innovazione e promozione delle produzioni del territorio.

La conservazione *on farm* mediante l'azione  
degli agricoltori custodi: opportunità e  
prospettive in Regione Lombardia

Interventi programmati di 10 agricoltori custodi  
di varietà locali storiche del territorio lombardo

Tra le varietà che saranno trattate si ricordano:

Zucca Cappello da Prete Mantovana (Mantova), Zucca Berrettina di Lungavilla (Pavia) Zucca Bertagnina di Dorno (Pavia), Orzo Dumega della Valtellina (Sondrio), Borlotto di Tremosine (Brescia), Pomodoro tipo Corno (Pavia), Frumento San Pastore, Risi storici registrati come Varietà da Conservazione, Mais Rostrato Rosso della Valchiavenna (Sondrio), Borlotti della Valchiavenna (Sondrio), Mais Rostrato del Pian di Spagna (Como) ed altre ancora.

17:15 Dott. Marco Boriani  
Regione Lombardia, DG Agricoltura:  
Prospettive per l'agro-biodiversità in Lombardia

17:45 DOMANDE DAL PUBBLICO

18:00 CHIUSURA DELL'EVENTO



**PSR**  
2014 2020

**LOMBARDIA**  
L'INNOVAZIONE  
METTE RADICI



**Regione  
Lombardia**

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

Iniziativa realizzata nell'ambito del progetto "Costituzione di una rete regionale per la salvaguardia del germoplasma vegetale tradizionale lombardo (CORE-SAVE)", cofinanziato dall'operazione 10.2.01 "Conservazione della biodiversità animale e vegetale" del Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020 della Regione Lombardia.

Progetto realizzato da Università di Pavia, Università Cattolica del Sacro Cuore, CREA-GB, az. agr. Marinone Roberto, Flora Conservation S. s. agr., az. agr. Mori Gabriele Terre Villane, soc. agr. Rosalia Caimo Duc Terre di Lomellina.



UNIVERSITÀ  
DI PAVIA



UNIVERSITÀ  
CATTOLICA  
del Sacro Cuore



Società agricola Terre  
Di Lomellina



# CORE-SAVE: "Costituzione di una rete regionale per la salvaguardia del germoplasma vegetale tradizionale lombardo"

Il progetto CORE-SAVE è cofinanziato dall'OPERAZIONE 10.2.01 - "Conservazione della biodiversità animale e vegetale" del PSR 2014-2020 di Regione Lombardia e mira in primis a creare una rete regionale multicentrica costituita da Aziende Agricole ed Enti di ricerca, finalizzata alla conservazione *ex situ* di varietà locali tradizionali lombarde (landrace) da mettere in sicurezza attraverso la conservazione della semente, rendendola così disponibile per progetti di ri-coltivazione.

Il progetto ha prodotto, nell'arco di tre anni, un lotto di sementi significativo per una serie di entità target (zucca "cappello da prete", fagiolo Borlotto, fagiolo dell'occhio, anguria da mostarda e diversi cereali tra cui riso, mais, frumento, orzo e farro) che permettono una buona caratterizzazione sul piano morfologico e genetico, producono sementi sane e in quantità sufficiente per avviare progetti di moltiplicazione massiva o per coltivazione pura. In tal modo non solo si è resa stabile la conservazione *ex situ*, grazie alla rete costituita che continuerà ad operare anche autonomamente, ma è stata promossa anche quella *in situ/on farm*, visto anche l'interesse crescente degli agricoltori, sempre alla ricerca di nuove coltivazioni da testare e piccole filiere territoriali da lanciare o rilanciare.

Contatti

Info iscrizioni ed evento:

[francesco.ferrari05@universitadipavia.it](mailto:francesco.ferrari05@universitadipavia.it)



L'incontro è riconosciuto come aggiornamento formativo annuale per gli operatori di Fattoria Didattica per un totale di 4 ore ai sensi della LR 31/2008 e s.m.i. e del regolamento n. 5 del 24 luglio 2020.



La partecipazione al webinar è valida come riconoscimento di crediti formativi per gli iscritti all'Albo Agrotecnici e Agrotecnici laureati.



L'evento partecipa al programma di formazione professionale continua dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali: 0,375 CFP ai sensi del regolamento CONAF n. 3/2013.