

# Recupero e valorizzazione di varietà locali tradizionali

II WEBINAR

Le varietà agronomiche locali tradizionali a rischio estinzione

**19** DALLE ORE  
**16:30**  
NOVEMBRE ALLE ORE  
**2021 20:00**

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Per iscriverti all'evento

**CLICCA QUI**

Oppure visita il sito:

<http://coresave.unipv.it/>



## Programma

La parola agli agricoltori

**16.30** Consorzio Forestale di Prata Camportaccio

(Prata Camportaccio - SO):

**Mais rostrato di Valchiavenna**

**17.10** Azienda Agricola Mazzucchelli Patrizio

(Raetia Biodiversità Alpine, Teglio - SO):

**Orzo Dumega di Valtellina**

**17.40** Domande dal pubblico

Mais tradizionali lombardi

**18.30** Dott. Lorenzo Stagnati - DIPROVES,

Università Cattolica del Sacro Cuore:

**“Mais antichi: caratterizzazione morfologica e genetica di varietà tradizionali per la loro identificazione come prodotti tipici locali: l'esempio del mais rostrato di Valchiavenna (SO)”**

**19.00** Dott.ssa Delfina Barabaschi - CREA-GB

di Fiorenzuola d'Arda (PC):

**“Che cosa è la Spelta? Conoscenze e utilizzo di un cereale poco noto”**

**19.30** Domande del pubblico e dibattito finale

**20.00** Conclusione

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, az. agr. Flora Conservation, az. agr. Terre Villane e soc. agr. 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 finalizzata alla conservazione *ex situ* di varietà locali tradizionali lombarde (landrace), da mettere in sicurezza attraverso la conservazione della semente, ma anche rendere disponibili il più possibile per progetti di ri-coltivazione.

Il progetto punta ad avere, nel giro di tre anni, un lotto di sementi significativo per una serie di entità target (una decina) che permettano una buona caratterizzazione sul piano morfologico e genetico, producano sementi sane e in quantità sufficiente per avviare primi progetti di moltiplicazione massiva o per coltivazione pura. In tal modo non solo si renderà stabile la conservazione *ex situ*, anche dopo la fine del progetto grazie alla rete costituita che potrà continuare ad operare anche autonomamente, ma si promuoverà 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)



PSR  
2014 2020

LOMBARDIA  
L'INNOVAZIONE  
METTERADICI



Regione  
Lombardia

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

L'incontro è riconosciuto come aggiornamento formativo annuale per gli operatori di Fattoria Didattica per un totale di 3 ore ai sensi della LR 31/2008 e smi 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: 0,448 CFP ai sensi del regolamento Conaf n. 3/2013.