

Martedì

09/02

Ore 14.30 - 18.30

ONLINE

# IL PROGETTO "RESILIENT" - BUONE PRATICHE PER LA SALVAGUARDIA E LA COLTIVAZIONE DI VARIETÀ LOCALI LOMBARDE TRADIZIONALI DI PATATA E MAIS IN AREE INTERNE

## II WEBINAR INFORMATIVO

*Mais tradizionali: materiale genetico e mantenimento in purezza*

*Università degli Studi di Pavia – Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente*

Per iscriverti all'evento

[CLICCA QUI](#)

Partecipazione libera e gratuita



UNIVERSITÀ  
DI PAVIA



UNIVERSITÀ  
CATTOLICA  
del Sacro Cuore



IDCD  
INNOVAZIONE DIDATTICA  
COMUNICAZIONE DIGITALE



Comunità Montana  
della Valchiavenna

Visita anche il sito:

<https://resilient.unipv.it/>



PSR  
2014 2020  
LOMBARDIA  
L'INNOVAZIONE  
METTERADICI



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

Iniziativa realizzata nell'ambito del progetto "Buone pratiche per la salvaguardia e la coltivazione di varietà locali lombarde tradizionali di patata e mais in Aree Interne (RESILIENT)", cofinanziato dall'operazione 1.2.01 "Progetti dimostrativi e azioni di informazione" del Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020 della Regione Lombardia.

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 w smi e del regolamento n. 5 del 24 luglio 2020.

Progetto realizzato da Università di Pavia, Università Cattolica del Sacro Cuore (sede di Milano, con anche sede di Agraria, Piacenza) e CREACI (sede di Bologna).

Per informazioni:

Dott. Emanuele Vegini - Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente (DSTA) - Università degli Studi di Pavia - [emanuelevegin@yahoo.it](mailto:emanuelevegin@yahoo.it). Per ulteriori informazioni è possibile contattare anche il numero 0382 984883 (Banca del Germoplasma vegetale dell'Università di Pavia, Dott. Adriano Ravasio)