



UNIVERSITÀ
DI PAVIA



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore



Società agricola Terre
Di Lomellina



Recupero e valorizzazione di varietà locali tradizionali

Evento Finale Aula A, Chiostro dell'Orto Botanico, via sant'Epifanio 14 - Pavia

18 DALLE ORE
14:30
SETTEMBRE ALLE ORE
2022 17:30

MODALITÀ D'ISCRIZIONE CLICCA QUI

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

Dalle ore 10:00 alle ore 18:00 sarà inoltre possibile visitare la IX Mostra sulle varietà tradizionali a rischio di estinzione ed erosione genetica in agricoltura, nel chiostro dell'Orto Botanico di Pavia (DSTA - Università di Pavia), realizzata nell'ambito dell'evento Horti aperti.

Programma: introduzione

14.30 La biodiversità in agricoltura: attualità e prospettive in Lombardia - Marco Boriani, Maria Novella Bruno, Laura Ronchi. Regione Lombardia - Direzione Generale Agricoltura, Alimentazione e Sistemi Verdi

14.45 Il progetto CORE-SAVE: obiettivi e risultati raggiunti - Graziano Rossi e Michela Landoni - Università degli Studi di Pavia, coordinamento del progetto

Interventi

15.00 I fagioli borlotti in Lombardia

Tea Sala e Alessia Losa - CREA-GB,
sede di Montanaso Lombardo (LO)

15.20 La zucca cappello da prete nella Pianura Padana

Laura Toppino e Tea Sala - CREA-GB,
sede di Montanaso Lombardo (LO)

15.40 Gli orzi tradizionali delle Alpi

Alessandro Tondelli e Luigi Cattivelli - CREA-GB,
sede di Fiorenzuola d'Arda (PC)

16.00 Il farro spelta

Delfina Barabaschi - CREA-GB,
sede di Fiorenzuola d'Arda (PC)

16.20 Il mais rostrato della Valchiavenna - SO

Lorenzo Stagnati, Matteo Busconi e Adriano Marocco -
Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano,
sede di Piacenza

16:40 DOMANDE DEL PUBBLICO

UN CONTRIBUTO FUORI PROGETTO

17.00 Caratteristiche biochimiche e nutrizionali della zucca Berrettina di Lungavilla (PV)
Marta Fibiani e Roberto Lo Scalzo - CREA-IT,
sede di Milano

17:15 Conclusioni a cura di Luigi Cattivelli,
Direttore del Centro di Ricerca - CREA-GB,
sede di Fiorenzuola d'Arda (PC)

17:30 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

L'evento è realizzato nel rispetto delle normative vigenti in ambito di prevenzione e controllo del virus covid-19.



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 w 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: 0,438 CFP ai sensi del regolamento Conaf n. 3/2013.