

15 giugno

sede del CREA di Bergamo
Via Stezzano, 24 - Bergamo
ore 10 - 13

SFIDE E OPPORTUNITÀ PER I CEREALI AUTUNNO-VERNINI

PROGETTO QUSOSAZ
miglioramento della qualità e sostenibilità
delle filiere agrozootecniche
della Lombardia

GIORNATA DIMOSTRATIVA

Il Centro di ricerca Cerealicoltura e Colture Industriali (CREA) di Bergamo apre le porte dei suoi campi sperimentali. Saranno mostrate nuove varietà in corso di coltivazione di cereali autunno-vernini, dimostrate buone pratiche agronomiche e illustrati aspetti di gestione colturale dei cereali per il contenimento delle micotossine.

La partecipazione è gratuita, previa registrazione
PER REGISTRARTI CLICCA [QUI](#)

A causa delle norme Covid-19 la partecipazione è limitata. Chi non riuscisse a partecipare sarà resa disponibile successivamente la registrazione video della giornata dimostrativa

PROGRAMMA

ORE 10.00 registrazione dei partecipanti

ORE 10.15 Saluti:

Nicola Pecchioni, direttore del Centro di Ricerca Cerealicoltura e Colture Industriali, CREA

Carlotta Balconi, responsabile della sede di Bergamo, CREA

ORE 10.30 Interventi:

**MICOTOSSINE NEI CEREALI:
STRATEGIE PER IL LORO CONTENIMENTO**

Sabrina Monica Locatelli, ricercatrice del Centro di Ricerca Cerealicoltura e Colture Industriali di Bergamo, CREA

**CONSORZI MICROBICI:
POTENZIALITÀ E UTILIZZI**

Chiara Lanzanova, ricercatrice del Centro di Ricerca Cerealicoltura e Colture Industriali di Bergamo, CREA

ORE 11.30 VISITA GUIDATA AI CAMPI SPERIMENTALI
prove di confronto varietale di frumento tenero e prove agronomiche per l'iscrizione nel registro nazionale di nuove varietà di cereali autunno-vernini

Stefania Mascheroni, responsabile delle prove cereali autunno - vernini del Centro di Ricerca Cerealicoltura e Colture Industriali di Bergamo, CREA

ORE 13.00 chiusura lavori



PSR
2014 2020

LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTE RADICI



**Regione
Lombardia**