



CEREALI TRADIZIONALI LOCALI DI MONTAGNA: TRATTAMENTO DEI GRANI E CONSERVAZIONE

SEMINARIO | 5 DICEMBRE 2017, 15.30

Aula Magna

Università della Montagna—Via Morino 8, Edolo (BS)

PER SEGUIRE
L'INCONTRO IN
STREAMING O
RIVEDERE LA
REGISTRAZIONE
[CLICCA QUI](#)

RELATORI:

- **dott. Andrea Messa** - Presidente Associazione “Grani dell’asta del Serio”
- **dott. Luca Giupponi** - Centro Ge.S.Di.Mont-UNIMI

CONTENUTI:

Il seminario ha l’obiettivo di presentare alcune buone pratiche per il trattamento e la conservazione delle cariossidi di cultivar di cereali (e pseudocereali) tradizionalmente coltivate nelle montagne lombarde. In particolare, oltre a trattare dei metodi di sgranatura tradizionali e degli accorgimenti da tenere in considerazione per la selezione delle sementi di cultivar tradizionali locali, verranno affrontati i problemi legati all’essiccazione, alla conservazione e al controllo della loro granella e dei prodotti da essa derivati. Durante il seminario saranno presentate alcune attività che UNIMONT sta svolgendo per il controllo delle aflatoossine e delle fumonisine nel mais Nero Spinoso, azioni che potrebbero essere replicate per altre cultivar locali attraverso la collaborazione fra aziende agricole (e/o associazioni) e università o centri di ricerca.

Il seminario è rivolto principalmente ai potenziali agricoltori interessati alla coltivazione di cultivar tradizionali e locali lombarde, così come a tutti quei soggetti che intendono creare nuove piccole filiere produttive basate su tali cultivar.



PSR LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTERADICI
2014 2020



**Regione
Lombardia**

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

Iniziativa realizzata nell’ambito del progetto “Buone pratiche per il recupero, la coltivazione e la valorizzazione di cultivar locali tradizionali lombarde (REliVE-L)”, cofinanziato dall’operazione 1.2.01 “Informazione e progetti dimostrativi” del Programma di Sviluppo Rurale 2014 - 2020 della Regione Lombardia.

Il progetto è realizzato da Università degli Studi di Pavia e Università degli Studi di Milano.