

CORSO DI ALTA FORMAZIONE

“Gestione sostenibile delle coltivazioni cerealicole innovative introdotte in Oltrepò Pavese: Mais Ottofile del Pavese e *Chenopodium quinoa* (quinoa)”

Coordinamento: Università degli Studi di Pavia; Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano, sede di Piacenza-Cremona; Fondazione per lo Sviluppo dell'Oltrepò Pavese.

Relatori: Prof. Graziano Rossi Ordinario Università degli Studi di Pavia – Dipartimento di Scienze della Terra e dell'Ambiente

Dr. Agr. Adriano Ravasio – Consulente Università degli Studi di Pavia

Prof. Alberto Vercesi, Agronomo, Ricercatore dell'Università Cattolica del Sacro Cuore – sede Piacenza, DiProVeS (Dipartimento di Scienze delle produzioni vegetali sostenibili)

Dr. Agr. Cristina Reguzzi Ricercatrice presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore – sede Piacenza, DiProVeS

Dr.ssa Silvia Bodino – Collaboratrice Università degli Studi di Pavia

Dr. ssa Elena Tazzari – Ricercatrice Università degli Studi di Pavia

Dr. Fabrizio Cappa – Ricercatore Università degli Studi di Pavia

Destinatari: gestori di aziende agro-zootecniche dell'Oltrepò Pavese e delle zone limitrofe, Agronomi.

**27-28 Febbraio 2020, presso Palazzo Belcredi-Belloni
Golferenzo (PV) – Piazza della Chiesa**

➤ **27 febbraio - dalle 8:30 alle 17:30**

➤ **Dr. Agr. Adriano Ravasio, Prof. Graziano Rossi, Dr. Agr. Cristina Reguzzi, Prof. Alberto Vercesi**

8:15-8:30 registrazione dei partecipanti

- Protocolli standard di coltivazione (mais ottofile del pavese e quinoa)
- Modalità di registrazione delle cultivar al Registro Nazionale delle Varietà da Conservazione
- Presentazione del *DISCIPLINARE VOLONTARIO DI PRODUZIONE DEL MAIS OTTOFILE DEL PAVESE*

➤ **28 febbraio - dalle 8:30 alle 16:00**

➤ **Dr.ssa Silvia Bodino, Dr.ssa Elena Tazzari, Dr. Fabrizio Cappa**

8:15-8:30 registrazione dei partecipanti

- Tecniche di conservazione *on farm* ed *ex situ* della biodiversità in ambito agrario
- Sistemi anti-intrusione per gli ungulati ed altri animali in coltivazioni di pieno campo
- Commercializzazione, etichettatura, packaging

15:00 – 16:00 Dibattito finale

Durante la primavera 2020 sarà organizzata una giornata di attività di campo con visita a una o due aziende pilota rientranti nelle azioni del progetto.

*Il corso è gratuito (finanziato all'interno del progetto AttivAree - Oltrepò (Bio)diverso) previa iscrizione entro il **23 Febbraio 2020** al seguente contatto*
e-mail: info@attivaree-oltrepobiodiverso.it allegando il modulo di partecipazione sottoscritto.

L'evento partecipa al programma di formazione professionale continua dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali: 1,812 CFP. Ai Dottori Agronomi e ai Dottori Forestali è richiesta l'iscrizione anche tramite il SIDAF: <https://www.conafonline.it>