

# Filiere sementiere Biologiche REgolamEntate Di popolazioni evolutive di frumenti: una importante risorsa PER il settore BIOlogico

# BREED4 BIO

www.gobreedforbio.it

**CORSO FINANZIATO DI 24 ORE**  
**COSTO PER PARTECIPANTE: € 59,42**  
**CON PARTENZA A GENNAIO 2022**  
**Parte teorica online e visita presso la**  
**Cooperativa Agricola Cesenate**

## Centoform

*Questo percorso formativo vi porterà a conoscere le popolazioni evolutive di frumento e le buone pratiche di coltivazione delle stesse in biologico per la produzione di granello e semente.*

I docenti saranno esperti agronomi di fama nazionale ed internazionale, tra questi: **Dott.ssa Stefania Grando e Prof. Salvatore Ceccarelli**, genetisti/plant breeder; **Dott.ssa Alessandra Sommovigo**, responsabile CREA-Difesa e Certificazione sede di Bologna; **Dott. Antonio Lo Fiego**, Arcoiris; **Dott.ssa Cristina Piazza**, agronomo sperimentatore presso Az. Agraria Sperimentale Stuard. **Interverranno agricoltori che hanno sviluppato filiere di successo legate alle popolazioni di frumento e varietà storiche.**



Centoform



## CEREALICOLTURA RESILIENTE: LE POPOLAZIONI EVOLUTIVE DI FRUMENTO E LE VARIETÀ ANTICHE, FOCUS SULLE SEMENTI BIOLOGICHE

### Moduli

1. Fare cerealicoltura biologica: rotazioni, gestione delle erbe spontanee in cerealicoltura biologica, difesa fitosanitaria in cerealicoltura biologica (4 ore)
2. Coltivare popolazioni di frumento: che cosa sono, come costituirle ed utilizzarle, esperienze di successo (4 ore)
3. Coltivare varietà storiche di frumento: caratteristiche delle varietà storiche ed esperienze di successo (4 ore)
4. Le sementi biologiche: produzione e standard qualitativi (2 ore)
5. La produzione di sementi di popolazioni (2 ore)
6. Visita alla Cooperativa Agricola Cesenate (6 ore)
7. Aspetti legislativi (2 ore)

**Per info Elena Zani (Centoform) Tel. 051-6830470;**  
**Silvia Folloni (Open Fields, coordinatore progetto)**  
**Tel. 3491754382**