

# IN CAMPO CON IL PIANO NAZIONALE SEMENTI BIOLOGICHE: prove e innovazione.

## 20 MAGGIO 2026

### Azienda agricola “Emilia”, CREA - DC, Tavazzano (LO)

Un percorso di visita alle prove sperimentali del PNSB in cui i partecipanti verranno guidati nell'approfondimento di alcune tematiche riguardanti le **varietà biologiche**, la **banca dati sementi biologiche**, i **MEB** e **nuovi caratteri per la valutazione varietale**.

**8:30-9:00** *Registrazione partecipanti*

**9:00-9:20** *Saluti istituzionali*

**9:20-9:40** *Il Piano Nazionale Sementi Biologiche: tra sfide e nuove opportunità*

*Anna Giulini (CREA-DC)*

**9:40-11:40** *percorso di visita*

**La Banca Dati delle Sementi Biologiche: stato attuale e prospettive**

*Antonella Donniacuo (CREA-DC), Francesca Massara (CREA-DC), Antonio Lo Fiego (Arcoiris S.R.L)*

**Il Materiale Eterogeneo Biologico**

*Salvatore Ceccarelli (Già professore di genetica agraria), Giorgia Spataro (CREA-DC)*

**Le prove sperimentali VCU e DUS per le varietà biologiche**

*Bettina Bussi (Rete Semi Rurali), Matteo Nebuloni (CREA-DC)*

**Nuovi caratteri per l'iscrizione di varietà biologiche più rustiche**

*Sumer Alali (CREA-DC), Irina Baccichet (CREA-DC)*

**11:40-12:30 Tavola rotonda: dialogo sul presente e futuro dell'agricoltura biologica**

*Stefano Bocchi (professore università di Milano), Federica Bigongiali (SIF), Salvatore Ceccarelli, Alessandra Sommovigo (CREA-DC)*

**12:30 - 12:40 Saluto e foto di gruppo**

**12:40 Rinfresco**

Contatti:

 [annapiamaria.giulini@crea.gov.it](mailto:annapiamaria.giulini@crea.gov.it)

 02 6901201



MINISTERO DELL'AGRICOLTURA  
DELLA SOVRANITÀ ALIMENTARE  
E DELLE FORESTE

