

# GIORNATA DEL MAIS 2022

Convegno realizzato da:  
**CREA - Centro di ricerca Cerealcoltura  
e Colture Industriali,**  
Sede di Bergamo

Con il patrocinio di:  
**Società Italiana di Agronomia (SIA)**  
**Società Italiana di Genetica Agraria (SIGA)**  
**Ordine Dottori Agronomi e Dottori Forestali di Bergamo**

*I modelli climatici prevedono un progressivo aumento delle temperature a livello globale, una riduzione della quantità e un'alterazione della distribuzione delle piogge; in questo contesto, la maiscoltura come altre attività agricole rischiano di essere penalizzate. Sapere quando e in che modo il cambiamento climatico abbia avuto e avrà un impatto sulla produzione agricola è pertanto essenziale per escogitare soluzioni di adattamento. Nella Giornata del Mais 2022 vorremmo ragionare su quanto la maiscoltura abbia già affrontato nel nostro paese i cambiamenti climatici, e su cosa ci aspetti nel prossimo futuro.*

## PROGRAMMA

- Ore 09.00 Accesso alla piattaforma Teams  
Ore 09.30 Saluto del Direttore del Centro, Nicola Pecchioni

### SESSIONE I CAMBIAMENTI CLIMATICI: IL MAIS ITALIANO È PREPARATO?

Moderatori: Tommaso Maggiore, Università degli Studi di Milano (DISAA) - Nicola Pecchioni, CREA Cerealcoltura e Colture Industriali

- Ore 09.45 Quadro di riferimento economico del mais  
Dario Frisio, Università degli Studi di Milano (ESP)
- Ore 10.10 Risorse e limitazioni agroclimatiche per la coltura del mais in Italia: passato, attualità e prospettive  
Luigi Mariani, Società Agraria di Lombardia e Museo di storia dell'agricoltura
- Ore 10.35 Previsioni micotossine: c'è qualcosa di nuovo con il cambiamento climatico?  
Marco Camardo Leggieri, Università Cattolica del Sacro Cuore di Piacenza
- Ore 11.00 Uno sguardo dal campo: l'impatto del clima nella coltivazione del mais  
Enrico Costa, Aires - Davide Valentini, GLM Gruppo di Lavoro Micotossine
- Ore 11.25 - 11.45 Discussione e conclusioni SESSIONE I

### SESSIONE II SPERIMENTAZIONE CREA 2021-2022

Moderatori: Carlotta Balconi - Chiara Lanza Nova, CREA Cerealcoltura e Colture Industriali

- Ore 12.00 Reti nazionali di confronto varietale: risultati 2021  
Gianfranco Mazzinelli - Rita Redaelli, CREA Cerealcoltura e Colture Industriali
- Ore 12.20 Rete Qualità Mais: monitoraggio micotossine campagna 2021  
Sabrina Locatelli, CREA Cerealcoltura e Colture Industriali
- Ore 12.40 Iscrizione di nuove varietà di mais nel 2021 e nuove opportunità per la registrazione di varietà biologiche  
Anna Giulini, CREA Difesa e Certificazione
- Ore 13.00 Discussione e conclusioni SESSIONE II
- Ore 13.30 - Chiusura del Convegno

L'evento verrà registrato e reso disponibile sul sito <https://www.crea.gov.it/> L'iscrizione all'evento implica il tacito consenso alla registrazione dello stesso.

#### COMITATO ORGANIZZATORE:

Carlotta Balconi, Andrea Bossi, Mirko Carrara, Rossano Clementi, Chiara Lanza Nova, Sabrina Monica Locatelli, Stefania Mascheroni, Gianfranco Mazzinelli, Daniela Pacifico, Rita Redaelli, Nicola Pecchioni.

#### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Rosanna Di Noia - Tel. 035/313132; e-mail: [rosanna.dinoia@crea.gov.it](mailto:rosanna.dinoia@crea.gov.it)

#### ISCRIZIONE

Per partecipare al Convegno web è necessario iscriversi inviando una e-mail all'indirizzo [rosanna.dinoia@crea.gov.it](mailto:rosanna.dinoia@crea.gov.it)

Gli iscritti riceveranno il link per il collegamento all'evento (non verranno rilasciati attestati di partecipazione).

La partecipazione all'evento garantirà l'acquisizione dei crediti formativi per i Dottori Agronomi e Dottori Forestali ai sensi del regolamento vigente