

Giornata realizzata da:

- **CRA – Unità di Ricerca per la Maiscoltura**
- **Regione Lombardia, Direzione Generale Agricoltura**

Con la collaborazione di:

- **Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura, Bergamo**
- **Provincia di Bergamo**

Segreteria organizzativa:

CRA – Unità di Ricerca per la Maiscoltura
Via Stezzano, 24 – 24126 Bergamo
Tel. 035/313132
Fax 035/316054
e-mail: mac@entecra.it

Sede del convegno :

- **Sala Mosaico – Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura, Bergamo**
Piazza della Libertà – Bergamo

Come arrivare:

- Uscita Bergamo autostrada A4 Mi-Ve, direzione Bergamo Centro
- Al secondo semaforo girare a destra, oltre sottopasso ferrovia, per Via Simoncini e proseguire dritto (oltre il primo semaforo) per Via Bonomelli
- Al successivo semaforo (in corrispondenza della Stazione ferroviaria) girare a sinistra in Viale Papa Giovanni XXIII e proseguire dritto in direzione Città Alta fino al 5° semaforo, posto all'inizio di Piazza della Repubblica
- Girare a destra per parcheggi in Via Zelasco
- Sulla sinistra Piazza della Repubblica



Giornata del mais 2009

BERGAMO



Provincia di Bergamo

23 Gennaio 2009
ore 9.00



Camera di Commercio
Bergamo

Sala Mosaico
Camera di Commercio, Industria,
Artigianato e Agricoltura, Bergamo
Piazza della Libertà – Bergamo

Convegno:
“La Giornata del Mais 2009”
Programma della giornata

9.00 *Indirizzi di salute e presentazione del Convegno*
Roberto Sestini, Presidente Camera di Commercio di Bergamo
Valerio Bettoni, Presidente Provincia di Bergamo
Roberto Bruni, Sindaco Comune di Bergamo
Alberto Castoldi, Rettore Università degli Studi di Bergamo
Riccardo Aleandri, Direttore scientifico, CRA, Roma
Mario Motto, CRA - Unità di Ricerca per la Maiscoltura

Sessione I

Mais, punto di forza dell'agroalimentare italiano o coltura da quarantena?

Moderatore: **Mario Motto**, CRA - Unità di Ricerca per la Maiscoltura

9.30 *Il mais nella cerealicoltura nazionale: dinamica delle rese, superfici e redditi*
Dario Frisio, Università degli Studi di Milano

9.45 *La “considerazione” del mais nel Piano Nazionale Cerealicolo del MIPAAF*
Alberto Verderio, CRA - Unità di Ricerca per la Maiscoltura

10.00 *Il futuro della coltura nella “visione” di competitività dell'agricoltura italiana*
- **Federico Vecchioni**, Presidente, Confederazione Generale Agricoltura Italiana, Roma

- **Intervento** della Confederazione Nazionale Coltivatori Diretti, Roma

10.45 *Fertilità dei terreni e irrigazione quali fattori competitivi della maiscoltura italiana*
Giuliano Mosca, Università degli Studi di Padova

11.00 *Lo stato di utilizzo in Italia delle tecnologie disponibili*
Tommaso Maggiore, Università degli Studi di Milano

11.15 *La sostituzione varietale ed i trend del progresso genetico in Italia*
Carlo Lorenzoni, Università Cattolica S.C. Piacenza

11.30 *Gli aspetti qualitativi: l'intervento dei settori produttivi e della ricerca per la qualificazione delle produzioni*
Gianfranco Pizzolato, GLM, Bologna
Roberto Causin, Università di Padova

11.45 *Tavola rotonda*
- **Elena Brugna**, moderatore
Assessorato Agricoltura, Regione Lombardia
- **Valerio Marchioni**, Unione Seminativi, Roma
- **Amedeo Reyneri**, Università di Torino
- **Marco Aurelio Pasti**, AMI
- **Luciano Tabarroni**, Associazione Italiana Sementi, Bologna
- **Giovanni Di Genova**, DISER1, Ministero per le Politiche Agricole, Alimentari e Forestali, Roma
- **Relatori ed Altri**

12.45 **Discussione e Conclusioni**

Sessione II

Sperimentazione e miglioramento genetico
Moderatore: **Carlo Lorenzoni**,
Università Cattolica S.C. Piacenza

14.30 Risultati della sperimentazione nazionale
- *Prove agronomiche*
Gianfranco Mazzinelli, Paolo Laganà, Alberto Verderio
- *Prove trinciati e biocarburanti*
Nicola Berardo
- *Interventi per il recupero di varietà locali*
Paolo Valoti
- *Mais e micotossine: risultati del monitoraggio del Progetto MICOCER*
Nicola Berardo, Alberto Verderio
CRA - Unità di Ricerca per la Maiscoltura

15.30 Progetti di ricerca:
- *Biores: utilizzo di proteine bioattive nella protezione contro patogeni in pianta*
Carlotta Balconi, Hans Hartings
- *Modificazione delle biosintesi del seme*
Hans Hartings, Rita Redaelli, Mario Motto
CRA - Unità di Ricerca per la Maiscoltura

16.00 Sperimentazione Registro Nazionale delle Varietà e nuove normative
Giovanni Corsi, ENSE, Milano

16.15 Nuovi materiali Lo
Fabio Introzzi, Alberto Verderio
Fondazione Morando Bolognini, S. Angelo Lodigiano (LO), CRA, Bergamo

16.30 **Discussione e conclusioni dei moderatori**