

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**

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 diritto (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 diritto in direzione Città Alta fino al 5°
- Girare a destra per parcheggi in Via Zelasco
- Sulla sinistra Piazza della Repubblica



La partecipazione al convegno è gratuita. Si richiede cortesemente di inviare l'iscrizione alla giornata (vedi modulo allegato) entro il 20 gennaio 2011.



**CRA – Unità di Ricerca
per la Maiscoltura**

Giornata del mais 2011

BERGAMO



**24 Gennaio 2011
ore 9.30**



**Camera di Commercio
Bergamo**

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

Convegno:
“La Giornata del Mais 2011”
Programma della giornata

9.30 Indirizzi di saluto e presentazione del Convegno

Patrizio Fattorini, Camera di Commercio di Bergamo
Franco Tentorio, Sindaco Comune di Bergamo
Enrico Piccinelli, Assessore Agricoltura Provincia di Bergamo
Guido Venturini, Dg. Confindustria Bergamo
Giulio De Capitani, Assessore Agricoltura Regione Lombardia
Elisabetta Lupotto, CRA, Roma
Mario Motto, CRA, Unità di Ricerca per la Maiscoltura (CRA-MAC)

SESSIONE I

10.00 Il mais per l'agro-industria: acquisizioni e prospettive.

Moderatore: **Claudia Sorlini** DiSTAM, Università degli Studi di Milano, Expo Milano 2015

10.00 Impatto economico sulla filiera

Dario Frisio, Università degli Studi di Milano

10.15 Alimenti funzionali e nutraceutici

Francesco Bonina, Università di Catania

10.30 Bioraffinerie: produzione di biocarburanti e bulk chemicals

Daniilo Porro, Università degli Studi Milano Bicocca

10.45 Bioraffinerie: produzione di molecole per la chimica fine

Francesco Molinari, DiSTAM, Università degli Studi di Milano

11.00 Chimica verde: biopolimeri

Marco Versari, Novamont SpA, Novara

11.15 Interventi genetici per lo sviluppo di piante in progetti di chimica verde

Mario Motto, CRA - MAC

11.30 Tavola rotonda

Moderatore: **Carlo Lorenzoni**, Università Cattolica S. Cuore Piacenza

Interventi:

- **Dario Giordano**, Gruppo MG, Tortona (AL)
- **Vito Pignatelli**, ENEA, Roma
- **Marco Aurelio Pasti**, AMI
- **Paolo Marchesini**, AIS, Bologna
- **Francesco Bettoni**, Confagricoltura Lombardia, Milano
- **Giancarlo Colombi**, Coldiretti Bergamo
- **Antonello Pezzini**, Università degli Studi di Bergamo, CESE Bruxelles
- **Paolo Baccolo**, Dg. Agricoltura, Regione Lombardia
- **Marina Montedoro**, SVIRIS 4, MiPAAF Roma
- *Relatori*

12.15 Discussione e Conclusioni

SESSIONE II

14.30 Sperimentazione e miglioramento genetico

Moderatori: **Elena Brugna**, Dg. Agricoltura, Regione Lombardia, **Mario Motto**, CRA - MAC

14.30 Risultati della sperimentazione nazionale delle regioni maidicole

- Prove agronomiche varietali
Gianfranco Mazzinelli, **Paolo Laganà**, **Alda Ferrari**, **Alberto Verderio**, CRA-MAC
- Rese ibridi da trinciato e biomasse
Nicola Berardo, CRA-MAC
- Progetto Grandi Colture agrarie e prove regionali: effetti della concia del seme su produzioni
Alda Ferrari, **Alberto Verderio**,
- Risultati di prove concianti e geodisinfestanti per il controllo di Diabrotica ed esiti del

monitoraggio nazionale 2010

Marco Boriani – Servizio fitosanitario, Regione Lombardia

- Sperimentazione Registro Nazionale delle Varietà e nuove normative

Pier Giacomo Bianchi, **Giovanni Corsi**, INRAN (ex ENSE), Milano

- Attività di miglioramento genetico del CRA-MAC

Fabio Introzzi, **Alberto Verderio**, Fondazione Morando Bolognini, S. Angelo Lodigiano (LO), CRA- MAC

15.30 Risultati progetti CRA - MAC

- Biores. Impiego di proteine bioattive per migliorare la salubrità del mais

Chiara Lanzanova, **Carlotta Balconi**

- Impiego di composti bioattivi per l'alimentazione umana

Sabrina Locatelli, **Nicola Berardo**

- Relazioni genetiche tra linee pure di mais selezionate a Bergamo

Alessia Losa, **Rita Redaelli**, **Hans Hartings**

- Valorizzazione del germoplasma maidicolo

Paolo Valoti, **Rita Redaelli**, **Carlotta Balconi**

16.10 Strategie per il controllo integrato di diabrotica

Moderatore: **Mario Colombo**, DiPSA, Università degli Studi di Milano

- Il progetto IDIAM

Ivo Rigamonti, DiPSA, Università degli Studi di Milano,

Amedeo Reyneri, Dip. Agroselviter, Università degli Studi di Torino,

Alberto Alma, DiVAPRA, Università degli Studi di Torino,

Carlotta Balconi, CRA - MAC

16.30 Campagna 2010: il punto sulle micotossine

Franco Pizzolato, AIRES (TV), **Enrico Costa**, Gruppo di Lavoro Micotossine, GLM

16.50 Discussione e conclusioni