

VERSO EXPO 2015

IL CONTRIBUTO DELLA RICERCA PER UNA AGRICOLTURA SOSTENIBILE ED UNA ALIMENTAZIONE SALUBRE

Il convegno si svolge nell'ambito dell'iniziativa DipSA Innova

BOLOGNA, GIOVEDÌ 12 GIUGNO 2014

Aula Magna, Scuola di Agraria, Viale Fanin 44

Con il patrocinio di



EXPO 2015 offrirà un'occasione irripetibile per valorizzare il ruolo strategico della ricerca e dell'innovazione per una agricoltura più sostenibile, assicurare un adeguato livello di Food Security e garantire al consumatore prodotti di qualità e salubri, nella salvaguardia delle eccellenze agroalimentari nazionali.

Questa iniziativa ha lo scopo di stimolare il dibattito in materia nell'ambito delle principali filiere agroalimentari dei prodotti "Made in Italy".



Si ringrazia



PROGRAMMA

09.15. *Registrazione dei partecipanti*

09.45. SALUTI E INTRODUZIONE

- Dario Braga, *Prorettore per la ricerca, Università di Bologna*
- Alberto Vicari, *Direttore DipSA, Università di Bologna*
- Roberto Tuberosa, *DipSA, Università di Bologna*

10.00. INTERVENTI DI RAPPRESENTANTI ISTITUZIONALI

- Claudia Sorlini, *Presidente del Comitato Scientifico per Expo 2015 del Comune di Milano*
- Ruben Sacerdoti, *Responsabile per l'internazionalizzazione delle imprese, Regione Emilia-Romagna*
- Andrea Segrè, *Direttore DiSTAL, Università di Bologna*
- Elisabetta Lupotto, *Direttore Dipartimento di Biologia e Produzione vegetale, CRA, Roma*
- Aldo Ceriotti, *Direttore IBBA, CNR, Milano*

10.45. INTERVENTI DI IMPRENDITORI DELLA FILIERA AGROALIMENTARE

- Andrea Demontis, *Assosementi, Bologna - Il ruolo della innovazione varietale*
- Marco Silvestri, *Barilla SpA, Parma - La filiera della pasta*
- Angelo Tumedei, *Bejo Italia, Cervia - La filiera degli ortaggi*
- Alvaro Crociani, *CRPV, Forlì - Tra ricerca ed impresa: verso Horizon2020*

11.30. IL CONTRIBUTO DELLA RICERCA IN AGRICOLTURA

- Davide Viaggi, *DipSA, Università di Bologna - Il valore della ricerca e dell'innovazione in agricoltura*
- Paolo Trost, *Presidente Società Italiana Biologia Vegetale - Il contributo della ricerca di base*
- Claudio Ciavatta, *Presidente Società Italiana Chimica Agraria - La chimica agraria per un'agricoltura più sostenibile*
- Salvatore Cosentino, *Presidente Società Italiana Agronomia - Verso un'agricoltura più sostenibile*
- Fabio Veronesi, *Presidente Società Italiana Genetica Agraria - Miglioramento genetico e Food Security*

12.20. *Dibattito*

12.45. *Pausa pranzo*

13.45. Anna Dall'Oca, *INRA, Francia - La "Wheat Initiative", un'iniziativa del G20*

14.00. LA RICERCA GENOMICA PER LE COLTURE DEL "MADE IN ITALY"

- Luigi Cattivelli, *Direttore Centro di genomica, CRA - Perché sequenziare il frumento?*
- Marco Maccaferri, *DipSA, Università di Bologna - Genomica applicata al frumento duro*
- Luigi Frusciante, *Università di Napoli - Genomica applicata al pomodoro*
- Stefano Tartarini, *DipSA, Università di Bologna - Genomica applicata alle specie frutticole*
- Francesco Salamini, *Presidente Fondazione E. Mach, S. Michele Adige - Verso una viticoltura più sostenibile*

14.45. TAVOLA ROTONDA

EXPO 2015: QUALI OPPORTUNITÀ PER UN RILANCIO DELLA RICERCA SULLE COLTURE AGRARIE?

Modera: Giulio Zucchi, *Emerito, Università di Bologna*

Intervengono:

Marco Bergami, *Presidente Cia Provinciale Bologna*; Guglielmo Garagnani, *Presidente di Confagricoltura Emilia Romagna*; Rappresentante Coldiretti (TBA)

Segue dibattito

15.30. *Chiusura dei lavori*



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Conference & Expo

Via Riva Reno 61 – 40122 Bologna
Tel. 051 6564300 – Fax 051 6564334
congressi@avenuemedia.eu
www.avenuemedia.eu

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Prof. Roberto Tuberosa

DipSA – Università di Bologna
Viale Fanin 44 – 40127 Bologna
roberto.tuberosa@unibo.it

ISCRIZIONI

La partecipazione è gratuita

Si prega di confermare la presenza
entro il 9 giugno p.v. inviando una mail a:
congressi@avenuemedia.eu