

GRANI ANTICHI E RICERCA: CRITICITÀ E OPPORTUNITÀ PER LA CEREALICOLTURA BIOLOGICA IN EMILIA-ROMAGNA

8 ottobre 2018

Sala "20 Maggio 2012" – Regione Emilia-Romagna
viale della Fiera 8, Bologna

9.00: REGISTRAZIONE

9.15-10.30 I SESSIONE

- **INNOVAZIONE PER IL SETTORE BIOLOGICO**

Alberti Patrizia, Servizio Innovazione, Qualità, Promozione e Internazionalizzazione del Sistema Agroalimentare presso la Regione Emilia Romagna

- **PSR 2014-2020: OVERVIEW DEI PROGETTI FINANZIATI**

- 1) *Dall'Appennino cibo per la salute (APPEN.BIO, coordinatore Alce Nero S.P.A);*
- 2) *Adattamento di miscugli varietali e popolazioni evolutive di frumento tenero per il settore delle produzioni biologiche emiliano-romagnole (BIOADAPT, coordinatore DiSTAL – Univ. Di Bologna);*
- 3) *Creazione di un modello sostenibile di best practices per la valorizzazione di varietà antiche di frumento tenero nella regione Emilia Romagna (BIOVANT, coordinatore Progeo S.C.A);*
- 4) *Aumento della competitività delle aziende agricole di montagna e alta collina attraverso la valorizzazione della Biodiversità cerealicola in regime Biologico (BIO², coordinatore Open Fields);*
- 5) *Salvaguardia e valorizzazione di antiche varietà di frumento tenero dell'areale Emiliano-romagnolo (SAVE; coordinatore DISTAL- Univ. di Bologna)*

10.30-11.00 COFFEE BREAK

11.00-13.00 II SESSIONE

- **I GRANI ANTICHI: LE RAGIONI DI UNA SCELTA**

Andrea Cenacchi, titolare Azienda Agricola Podere Santa Croce; **Andrea Demontis**, Responsabile Nucleo ricerca CO.NA.SE Sca; **Massimo Monti**, Amministratore Delegato Alce Nero Spa; **Marco Pirani**, Presidente Progeo Sca; **Silvio Grassi**, Amministratore Delegato Molino Grassi

- **CRITICITÀ E OPPORTUNITÀ DELLA FILIERA DEI GRANI ANTICHI**

Giovanni Dinelli, Professore Ordinario Università di Bologna

- **CONCLUSIONI**

Simona Caselli, Assessore all'agricoltura, caccia e pesca della Regione Emilia - Romagna

