



Distretto di Economia Solidale Rurale -Parco Agricolo Sud Milano

Filiera del grano

23 Febbraio 2014 Cascina Contina- Rosate- Mi

Convegno conclusivo 1° anno di Sperimentazione colturale - Miscuglio 11 Grani Antichi-

PROGRAMMA

- Ore 9.00** **Lezione pratica di panificazione**
Giancarlo Costa, ci insegnerà a panificare col metodo francese adatto a grani antichi di poca forza. Con lui impasteranno Nunzia Argentiero e Valentina Albè
Durante la lievitazione:
- Ore 10.00** **Apertura del Convegno:**
Renata Lovati - Coordinatrice DESR
"Perchè questa avventura, il suo significato"
Daniela Ponzini - Agronoma AIAB
"Il progetto di ricerca "11 Grani Antichi" annata agraria 2012/1013: la sperimentazione, i risultati, gli aspetti da indagare, le collaborazioni"
Anna Baroni - Agricoltrice
"L'esperienza colturale del miscuglio 11 Grani"
- Ore 11.00** **Dal Convegno svoltosi il 22 aprile 2013**
visione video con relazione:
Prof. Giovanni Dinelli - Facoltà di Agraria Bologna e Progetto Biopane
- I nostri panificatori si incontrano per un breve scambio di esperienze fatte con la nostra Filiera del Grano ed in particolare sulle prove di panificazione 11 grani antichi
- Ore 11,30** **Riprendiamo l'impasto per dargli la forma. Nuova lievitazione.**
- Ore 12,30** **Pausa pranzo a Buffet**
- Ore 14,30** **Interventi**
Sara Savoldelli - DeFENS Università degli Studi di Milano
"Conservazione della granella e della farina: i parassiti da evitare"
Patrizia Vaccino – C.R.A. Unità di ricerca per la selezione dei cereali e la valorizzazione delle varietà vegetali
"Farina degli 11 grani: valutazione delle caratteristiche"
- Ore 16.00** **Conclusioni:** a cura di Luciana Maroni – Coordinatrice Filiera del Grano DESR
Coordina i lavori Cristina Giudici – Coordinatrice DESR

A seguire: cottura del pane, distribuzione delle farine prenotate dai GAS, assaggio dei pani.

**Per agevolare i lavori del Convegno è importante far pervenire l'iscrizione
e la prenotazione Buffet (15 €)**

adesioni@desrparcosudmilano.it
www.desrparcosudmilano.it

