



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



SOI

Società di Ortofrutticoltura Italiana



crea
Consiglio per la ricerca in agricoltura
e l'analisi dell'economia agraria

GIORNATE TECNICHE SOI 2017

Potenzialità e criticità dell'orto-frutticoltura biologica

Catania, 30-31 marzo 2017

Programma

Giovedì 30 marzo 2017

9.00 – 11.00 Registrazione partecipanti

11.00 - 11.30 Saluto ai partecipanti

- Presidente della Società di Ortofrutticoltura Italiana (SOI), prof. Massimo Tagliavini
- Direttore del Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A) – Università degli Studi di Catania, prof. Salvatore Cosentino
- Direttore tecnico del Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria (CREA), dott. Stefano Bisoffi

11.30 – 13.00 Relazioni a invito

11.30 – Agroecologia e agricoltura biologica - Paola Migliorini (Università degli Studi di Scienze Gastronomiche)

12.00 – Diversificazione culturale e orticoltura biologica - Stefano Canali (CREA AA, RIRAB, ISOFAR)

12.30 – Innovazioni nelle strategie di difesa fitosanitaria in orto-frutticoltura biologica - Gaetano Siscaro, Dalia Aiello (Università degli Studi di Catania)

13.00 – Il consumo di ortofrutta biologica in Italia: canali d'acquisto e profilo del consumatore
Francesco Solfanelli (Università Politecnica delle Marche), Giuseppe Timpanaro
(Università degli Studi di Catania)

13.30 - 15.30 Colazione di lavoro

15.30 - 17.30 Tavola rotonda. Coordina Andrea Lodato

BIO: quali opportunità per la produzione, il mercato e lo sviluppo?

Alberto Palmeri, Assessorato regionale dell'agricoltura, dello sviluppo rurale e della pesca mediterranea

Silvio Balloni, Segretario Federazione Regionale Ordini Dottori Agronomi e Dottori Forestali Sicilia

Giuseppe Brafa, OP Colledoro

Chiara Lo Bianco, OP Biosikelia

Francesco Ancona, OP Agrinova Bio 2000

Ivano Soave, BRIO SpA, Federbio

Stefano Canali, CREA AA

Altri interventi

Venerdì 31 marzo 2017

8.00 – 16.30 Visite tecniche

8.30 – 11.30 Spostamento in pullman per la visita presso la stazione sperimentale del CREA OFA

11.30 - 15.00 Spostamento in pullman per la visita presso l'azienda Biosikelia e pranzo a Ortigia.

15.00 – 16.30 Ritorno a Catania alla sede del convegno con tappa in aeroporto

Conveners

Francesco Giuffrida – Di3A, Università degli Studi di Catania

Giancarlo Roccuzzo – CREA OFA

Comitato scientifico

Francesco Giuffrida – Di3A, Università degli Studi di Catania

Stefano La Malfa – Di3A, Università degli Studi di Catania

Cherubino Leonardi – Di3A, Università degli Studi di Catania

Davide Neri - Università Politecnica delle Marche

Giancarlo Roccuzzo – CREA OFA

Fabio Tittarelli – CREA AA

Comitato organizzatore

Maria Allegra – CREA OFA

Ferdinando Branca – Di3A, Università degli Studi di Catania

Alberto Continella – Di3A, Università degli Studi di Catania

Filippo Ferlito – CREA OFA

Giuseppina Migliore – Università di Palermo

Elisabetta Nicolosi – Di3A, Università degli Studi di Catania

Daniela Romano – Di3A, Università degli Studi di Catania

Fiorella Stagno – CREA OFA

Biagio Torrisi – CREA OFA

Sede

Aula Magna del Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A) - Università degli Studi di Catania. Via Santa Sofia 100, 95100 Catania

Con il patrocinio



Consiglio della *Federazione Regionale*
degli *Ordini dei Dottori Agronomi*
e dei *Dottori Forestali della Sicilia*
Ministero della Giustizia

SPONSOR



Suolo e Salute
ORGANISMO DI CONTROLLO E CERTIFICAZIONE



BRIO[®]
biorganic



since 1973

FOMET spa
Growing equipment

microspore
Green Biotechnology



apo  conerpo

**Credito
Siciliano**



Gruppo bancario Credito Valtellinese