

CONVEGNO

Le sfide dell'agrumicoltura del futuro

nuove biotecnologie, innovazione varietale, patologie emergenti, crisi idrica, trasformazione industriale e gestione sostenibile dei sottoprodotti

Catania 08 Aprile 2024 Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A) - Università di Catania Via S. Sofia n. 100

09,00 Registrazione partecipanti

09,30 Saluti di benvenuto

Prof. Mario D'Amico – Direttore del Dipartimento Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A) Università di Catania

09,45 Introduzione dei lavori e moderatore

Prof. Rosario Di Lorenzo Università di Palermo Presidente della sez. Sud-Ovest dell'Accademia dei Georgofili

10,00 Interventi

Prof.ssa Alessandra Gentile-Prof. Stefano La Malfa Università di Catania, Accademia dei Georgofili

Ricerca e innovazione per la qualità e la sostenibilità della filiera agrumicola

Dott. Marco Caruso - CREA-Olivicoltura, Frutticoltura e Agrumicoltura Prof. Alberto Continella - Di3A-Università di Catania

Nuove varietà e portinnesti per l'agrumicoltura italiana

Prof. Antonino Catara Già Università di Catania, Accademia dei Georgofili Dr.ssa Grazia Licciardello CREA-Olivicoltura, Frutticoltura e Agrumicoltura Prof.ssa Vittoria Catara Università di Catania, Accademia dei Georgofili

Verso un sistema di gestione integrata di gravi malattie degli agrumi associate a patogeni sistemici

Prof.ssa Simona Consoli- Prof. Giuseppe Cirelli Università di Catania, Accademia dei Georgofili Innovazioni nella gestione dell'irrigazione

Dott. Paolo Rapisarda Già CREA- Olivicoltura, Frutticoltura e Agrumicoltura, Accademia dei Georgofili L'industria agrumaria in Italia: Contesto attuale e prospettive

Interventi programmati

- Federica Argentati Presidente Distretto agrumi di Sicilia
- Salvo Laudani marketing manager di Oranfrizer-Unifrutti

- Salvatore Rapisarda - Presidente del Consorzio Euroagrumi

12,30 Conclusione

On.le Luca Sammartino. – Assessore dell'agricoltura, dello sviluppo rurale e della pesca mediterranea -Regione Siciliana