







## PROGETTO PON R&I 2014-2020

"POFACS - CONSERVABILITÀ, QUALITÀ E SICUREZZA DEI PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI AD ALTO CONTENUTO DI SERVIZIO" (AGRIFOOD ARSO1 00640, DECRETO DIRETTORIALE N. 1211 DEL 30 LUGLIO 2020 E 1104 DEL 12 MAGGIO 2021)

Secondo incontro annuale, Università di Catania, Catania, 25-26 maggio 2023

Aula 'O', Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (Di3A) Via S. Sofia, 98 Catania

## 25 maggio 2023

14.30 - 14.45

Saluti: Teodoro Cardi, Cherubino Leonardi

14.45 - 16.05

OR1 – Sviluppo di strumenti avanzati per l'innovazione genetica

Maria Francesca Cardone, CREA-VE Turi

OR2 - Caratterizzazione di materiali genetici e innovazione varietale

Pasquale Tripodi, CREA-OF Pontecagnano

Discussione OR1 e OR2

16.05 - 16.40

Coffee break

16.40 - 18.45

OR3 - Interventi innovativi in pre-raccolta per migliorare la sicurezza dei prodotti

Catello Pane, CREA-OF Pontecagnano

OR4 - Innovazioni in pre-raccolta per il miglioramento della qualità dei prodotti

Cristina Restuccia, Università di Catania

OR5 - Innovazione agronomica delle coltivazioni

Giulia Conversa, Università di Foggia

Discussione OR3, OR4 e OR5

## 26 maggio 2023

9.30 - 11.15

OR6 - Innovazioni di processo in post-raccolta per la produzione di ortofrutta ad alto contenuto di servizio

Maria Luisa Amodio, Università di Foggia

OR7 - Innovazioni in post-raccolta per implementare la sicurezza del prodotto

Cinzia Caggia, Università di Catania

OR8 - Innovazioni in post-raccolta per migliorare la sostenibilità del processo

Gabriele Ballistreri, CREA-OFA Acireale

Discussione OR6, OR7 e OR8

11.15 - 11.45

Coffee break

11.45 - 12.15

OR9 - Tendenze di consumo e strategie di valorizzazione dei prodotti ortofrutticoli ad alto contenuto di servizio

Maria De Salvo, Università di Catania

**Discussione OR9** 

12.15 - 13.00

Discussione generale e conclusioni

13.00 - 14.30

Light lunch

14.30 - 16.30

Workshop "Ricerca, innovazione e sostenibilità: il caso delle filiere degli ortaggi ad alto contenuto di servizio"

Coordinamento

CREA - Centro di ricerca Orticoltura e Florovivaismo

Via Cavalleggeri, 25 - 84098 Pontecagnano (SA)

of@crea.gov.it of@pec.crea.gov.it

T +39 089 386211

T +39 089 386222

T +39 089 386208

T +39 089 386226

T +39 089 386215