



XIII GIORNATE SCIENTIFICHE SOI

*I traguardi di Agenda 2030
per l'ortoflorofruitticoltura italiana*

Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente
Università degli Studi di Catania

22-23 giugno 2021



Società di Ortoflorofruitticoltura Italiana



<https://www.edagricole.it/soi2021/>

Con il patrocinio di:



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



Consiglio Nazionale
delle Ricerche



Media partner:



Sponsor Platinum:



Sponsor Gold:



Sponsor Silver:



Sponsor Bronze:



Programma

22 giugno 2021

23 giugno 2021

-  **08.30 ACCOGLIENZA DEI PARTECIPANTI IN PRESENZA**
ed accesso alla piattaforma per i partecipanti in remoto
-  **09.00 SESSIONE DI SALUTO (PLENARIA)**
Francesco Priolo, Magnifico Rettore Università degli Studi di Catania
Agatino Russo, Direttore Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente, Università degli Studi di Catania
Massimo Tagliavini, Presidente della Società di Ortoflorofrutticoltura Italiana
-  **09.30 SESSIONE A INVITO (PLENARIA)**
-  **09.30 - 10.00 SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS E SVILUPPO SOSTENIBILE NEL SETTORE AGROALIMENTARE**
Maurizio Martina, Assistant Director-General/Special Adviser to the Director-General, Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO)
-  **10.00 - 10.20 GESTIONE SOSTENIBILE DELLE RISORSE IN AGRICOLTURA: IL CASO ACQUA E SUOLO**
Giancarlo Barbieri, Cristos Xiloyannis
-  **10.20 - 10.40 L'EVOLUZIONE DEL MIGLIORAMENTO GENETICO E IL SUO CONTRIBUTO AD UNA FRUTTICOLTURA SOSTENIBILE**
Eddo Rugini, Raffaele Testolin
-  **10.40 - 11.00 IL FUTURO DEL PAESAGGIO MEDITERRANEO**
Giuseppe Barbera
-  **11.00 - 11.30 COFFEE BREAK**
-  **11.30 - 13.00 SESSIONI ORALI PARALLELE 1**
Miglioramento genetico | Strategie di adattamento agli stress
-  **13.00 - 14.30 LUNCH BREAK**
-  **14.30 - 16.00 SESSIONI ORALI PARALLELE 2**
Tecniche colturali in arboricoltura | Tecniche colturali in orticoltura
-  **16.00 - 17.00 SESSIONI POSTER PARALLELE 1**
 - 16.00 - 16.20 Biodiversità e germoplasma | Post-raccolta
 - 16.20 - 16.40 Miglioramento genetico | Piante ornamentali, paesaggi e multifunzionalità
 - 16.40 - 17.00 Fisiologia | Propagazione
-  **17.00 - 17.30 COFFEE BREAK**
-  **17.30 - 18.45 SESSIONI ORALI PARALLELE 3**
Innovazione di prodotto e qualità in ortofloricoltura | Propagazione
-  **19.00 CENA SOCIALE (SU PRENOTAZIONE)**

-  **9.00 - 09.30 RELAZIONE AD INVITO (PLENARIA)**
IN PLANT FOOD DESIGN: NEW STRATEGIES FOR HEALTHY FRUIT AND VEGGIES
Vincenzo Fogliano, Chair Food Quality & Design group, Wageningen University & Research
-  **09.30 - 10.45 SESSIONI ORALI PARALLELE 4**
Biodiversità e germoplasma | Post-raccolta
-  **10.45 - 11.15 COFFEE BREAK**
-  **11.15 - 12.15 SESSIONI ORALI PARALLELE 5**
Innovazione di prodotto e qualità dei prodotti frutticoli | Piante ornamentali, paesaggi e multifunzionalità
-  **12.15 - 13.00 SESSIONI POSTER PARALLELE 2**
 - 12.15 - 12.40 Tecniche colturali in arboricoltura | Tecniche colturali in ortofloricoltura
 - 12.40 - 13.00 Innovazione di prodotto e qualità | Difesa e altre tematiche
-  **13.00 - 14.30 LUNCH BREAK**
-  **14.30 - 15.00 RELAZIONE AD INVITO (PLENARIA)**
RECENT ADVANCES IN AUTOMATION AND ROBOTICS IN HORTICULTURE
Jochen Hemming, Wageningen University & Research
-  **15.00 - 15.15 PRESENTAZIONE ITALUS HORTUS (PLENARIA)**
-  **15.15 - 16.15 SESSIONI ORALI PARALLELE 6**
Irrigazione e stress idrici I | Stress salini e qualità
-  **16.15 - 16.45 COFFEE BREAK**
-  **16.45 - 17.45 SESSIONI ORALI PARALLELE 7**
Irrigazione e stress idrici II | Effetti della luce e fisiologia degli stress
-  **17.45 - 18.15 CERIMONIA CONCLUSIVA (PLENARIA)**

<https://www.edagricole.it/soi2021/>

