



AGIA
ASSOCIAZIONE GIOVANI
IMPRENDITORI AGRICOLI

CIA
AGRICOLTORI ITALIANI

av
ASSOCIAZIONE
AGRICOLTURA
È VITA
PROMOSSA DA CIA-AGRICOLTORI ITALIANI

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



OBIETTIVO RICERCA

Mettiamo al centro l'Agricoltura che innova

6 DICEMBRE 2022

Centro CREA -Orticoltura e Florovivaismo
Monsanpolo del Tronto Ascoli Piceno

PROGRAMMA

OBIETTIVO RICERCA: METTIAMO AL CENTRO L'AGRICOLTURA CHE INNOVA

Orticoltura: Innovazioni, tecniche agronomiche a basso impatto, valorizzazione della biodiversità

Centro di ricerca Orticoltura e Florovivaismo (CREA-OF) – Sede di Monsampolo del Tronto (AP)

Centro di ricerca Politiche e Bioeconomia (CREA-PB) – Sede di Osimo (AN)

Network per il Trasferimento Tecnologico del CREA (NTT-CREA)

ore 08.45 Apertura lavori

- **Stefano Vaccari** (Direttore Generale CREA)
- **Daniele Massa** (Direttore CREA - OF)
- **Luca Bianchi** (Presidente AGIA-CIA Marche e Vice Presidente Nazionale)
- **Corrado Lamoglie** (Dirigente Ufficio Trasferimento Tecnologico CREA)
- **Catello Pane** (NTT-CREA)
- **“Politiche, strumenti e innovazioni a supporto delle imprese agricole”.**
Andrea Arzeni (CREA-PB)
- **“Il CREA OF di Monsampolo.**
Tecniche a basso impatto ambientale per le aziende orticole”
- **Un esempio di positiva collaborazione ricerca-mondo operativo:**
il pomodoro “SAAB-CRA” Gabriele Campanelli (CREA-OF)
- **“Dalla ricerca di base l'innovazione: Nad una linea/portainnesto di melone resistente**
al Fusarium wilt” Nadia Ficcadenti
- **“La Banca del germoplasma della Regione Marche:**
Repertorio Regionale e Anagrafe Nazionale” - Sara Sestili
- **“Ricerca e tecnologia: dalla sensoristica in campo ai micro-ortaggi” Angelica Galieni**
- **“Miglioramento genetico in cavolfiore ed indivia di IV gamma. Esempi e possibilità**
di trasferimento tecnologico” - Alessandro Natalini
- **Discussione Confronto tra i Giovani Imprenditori Agricoli e i Ricercatori**

CONSIDERAZIONI

- **Enrico Calentini** (Presidente nazionale AGIA-CIA)

ore 10.15

- **VISITA AI LABORATORI: BANCA DEL GERMOPLASMA E**
AL MICRO IMPIANTO DI TRASFORMAZIONE AGROALIMENTARE.
- **VISITA AL DISPOSITIVO SPERIMENTALE BIOLOGICO DI LUNGO TERMINE E**
AI CAMPI SPERIMENTALI DELLA SEDE

Organizzazione e coordinamento CREA: Ufficio Trasferimento Tecnologico
Organizzazione e coordinamento AGIA-CIA: Direzione Ricerca e Formazione
Associazione Agricoltura è Vita