

Giornata di disseminazione scientifica n°1
Utilizzazione di sottoprodotti agroindustriali

Progetto CIPE DM61318

Consorzio di Ricerca per l'Innovazione Tecnologica, la Qualità e la Sicurezza degli Alimenti (ITQSA)

Giovedì 29 maggio 2025

Auletta multimediale del Rettorato, Campus di Chieti

Ore 9:45

Saluti accademici ed apertura lavori

Prof. Angelo Cichelli *Direttore Scuola Superiore Università "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara*

Prof. Giuseppe Martino *Presidente ITQSA (Consorzio per l'Innovazione Tecnologica, la Qualità e la Sicurezza Alimentare)*

Prof. Nicola d'Alessandro *Università "G. d'Annunzio"*

Progetto di ricerca: Utilizzazione di sottoprodotti agroindustriali

Ore 10:00

Dott. Andrea Mascitti *Università d'Annunzio*

Valorizzazione di derivati vitivinicoli ed elaiotecnici nel settore alimentare

ore 10:15

Prof. Michele Sallese *Università d'Annunzio*

Estrazione, caratterizzazione e valutazione degli effetti biologici di composti bioattivi da foglie di olivo su linee cellulari selezionate

ore 10:30

Relazione ad invito:

Dott. Barbara Lanza *CREA, Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e l'Analisi dell'Economia Agraria*

Il paté DMF: da sottoprodotto di frantoio ad alimento con alto valore aggiunto

ore 10:45

Coffe break

ore 11:00

Prof. Mariagrazia Perilli *Università de L'Aquila*

Attività antiossidante di estratti di foglie di ulivo: varietà Peranzana e Gentile d'Abruzzo

ore 11:15

Prof. Nicolò Maria Ippolito *Università de L'Aquila*

Recupero di biomolecole di interesse industriale integrato al trattamento di acque reflue di lavorazione

ore 11:30

Dott. Daniel Passacantilli *MADAMAOLIVA SpA*

Caratterizzazione stream acque di lavorazione olive e lupini

ore 11:40

Dott. Dario Ricci e Dott. Piero Pietropaolo *Oleificio CAPO e Olivicola La Casolana.*

Presentazione delle aziende e rispettivi coinvolgimenti al progetto

ore 11:50

Relazione ad invito

Dott. Fabio Girardi. *ENEA, Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile.*

Effetti del reattivo di Fenton sulla biometanazione delle sanse a due fasi

ore 12:05

Prof. Angelo Cichelli *Università d'Annunzio*

Utilizzazione agronomica dei sottoprodotti della filiera olivicola

ore 12:20

Conclusioni e saluti

