



25 GIUGNO 2024

Università degli Studi di Catania
Aula II Piano, Ex Facoltà di Agraria,
Via Valdisavoia n. 5 Catania

**DAGLI SCARTI AGROALIMENTARI AI PRODOTTI INNOVATIVI
PER LA SALUTE ED IL BENESSERE: APPLICAZIONI BIOTECNOLOGICHE**

CONVEGNO DI PRESENTAZIONE DEI RISULTATI FINALI

Miglioramento della competitività e Sostenibilità delle filiere Mediterranee Agroalimentari attraverso il Recupero di scarti e sottoprodotti, la Tutela della biodiversità e lo svilUppto di nuovi Prodotti (SMART-UP)

Moderatore Letizia Carrara (Giornalista)

10.00 SALUTI ISTITUZIONALI

Prof. Mario D'Amico - Direttore del Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e ambiente (Di3A), Università degli Studi di Catania

Prof. Rosario Pignatello - Direttore del Dipartimento di Scienze del Farmaco e della Salute (DSFS) Università degli Studi di Catania

Prof. Giovanni Puglisi - Presidente dell'Ordine dei Farmacisti della provincia di Catania

Dott.ssa Aurora Ursino - Presidente dell'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della provincia di Catania

Dott. Daniele Romano - Presidente dell'Ordine Professionale dei Tecnologi Alimentari di Sicilia e Sardegna

Dott. Giovanni Sutera - Dirigente del Servizio 9 - Ispettorato Provinciale dell'Agricoltura di Catania, dell'Assessorato Agricoltura, Sviluppo rurale e Pesca Mediterranea della Regione Siciliana

Dott. Antonino Drago - Dirigente Area 3 - Assessorato Agricoltura, Sviluppo rurale e Pesca Mediterranea della Regione Siciliana

10,30 INTERVENTI

Prof.ssa Valeria Sorrenti - Responsabile Scientifico Progetto SMART UP

PROGETTO SMART UP: COSMECEUTICI E NUTRACEUTICI OTTENUTI DA SCARTI AGROALIMENTARI RICCHI IN COMPOSTI BIOATTIVI

Dott. Paolo Rapisarda: Innovation Broker Progetto SMART UP

LINEE DI INTERVENTO ED INNOVAZIONI PER IL RAGGIUNGIMENTO DEGLI OBIETTIVI DEL PROGETTO: RUOLO DELL' INNOVATION BROKER

Dott.ssa Valeria Consoli: Componente progetto SMART UP

SMART UP ED INNOVAZIONI BIOTECNOLOGICHE: IL POTENZIALE TERAPEUTICO DI NUOVE FORMULAZIONI PER LA PREVENZIONE ED IL TRATTAMENTO DI TUMORI DELLA PELLE

Dott.ssa Maria Gulisano: Assegnista di ricerca, Dipartimento di Scienze del Farmaco e della Salute, UNICT

INTERVENTO TERAPEUTICO INNOVATIVO CON ESTRATTI DA SCARTI AGROALIMENTARI PER CONTRASTARE OBESITA' E DIABETE

Dott. Salvatore Ingenito: Assegnista di ricerca, Dipartimento di Economia ed Impresa, UNICT

INDICATORI DI ECONOMIA CIRCOLARE NEL SETTORE AGRO-ALIMENTARE SECONDO LA NORMA UNI/TS 11820:2022.

IL PROGETTO SMART UP INCONTRA LE AZIENDE:

Dott.ssa Angela Castellano: R&D Specialist MEDINUTREX

Dott.ssa Sandra Mascali: Responsabile Marketing Equazione Botanical essence

12. 00 DIBATTITO

12.30 CONCLUSIONI

Dott. Dario Cartabellotta - Dirigente Generale - Dipartimento dell'agricoltura- Assessorato Agricoltura, Sviluppo rurale e Pesca Mediterranea della Regione Siciliana

13.00 LIGHT LUNCH

GRUPPO OPERATIVO (GO) SMART UP: Capofila: JUNGLE FARM SOCIETÀ SEMPLICE AGRICOLA

Partner privati: 1) Azienda COSTANZA IGNAZIO - 2) Azienda PANEBIANCO SALVATORE MARIA - 3) AZIENDA AGRICOLA LA LUMACA MADONITA DI SANSONE GIUSEPPE, SANSONE MICHELANGELO E MERLINO DAVIDE SOCIETÀ SEMPLICE - 4) MG TRADING SRLS

Partner - Soggetti della ricerca: DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO E DELLA SALUTE - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA (DSFS-UNICT);

COMITATO ORGANIZZATORE: Prof.ssa Valeria Sorrenti, Prof. Luca Vanella, Dott. Paolo Rapisarda, Dott.ssa Valeria Consoli

Ai partecipanti iscritti all'Ordine dei Farmacisti saranno riconosciuti crediti di autoformazione. Ai partecipanti iscritti all'Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali e all'Ordine dei Tecnologi Alimentari saranno riconosciuti crediti formativi CFP, secondo quanto stabilito dai rispetti regolamenti.
Realizzato ai sensi PSR SICILIA 2014/2020 Sottomisura 16.1- Bando del 10/08/2018 - CUP G66D20000610009

