

Workshop Nazionale “Le tecnologie Agrifood del CNR per l'innovazione: Dialogo tra Ricerca ed Aziende”

MIG - Longarone, 27 novembre 2023

La giornata sarà strutturata in due parti: nella mattinata della prima i ricercatori del CNR e di altri Enti di Ricerca affronteranno emergenti tematiche dell'agrifood con particolare attenzione all'ambito salutistico dei cibi. Nella seconda sezione pomeridiana verranno presentate testimonianze, da parte di imprese, di *best practices* di collaborazioni Pubblico/Privato e opportunità di finanziamenti sia pubblici che privati.

L'intera giornata del 27 novembre permetterà quindi incontri *one-to-one* fra i ricercatori e le imprese.

Programma

10.00 – 10.30 Registrazione partecipanti

Avvio dei lavori, **Domenico Nuzzo**, Referente CNR del Tavolo Strategico Nutraceutica e Cibi Funzionali

10.30 Saluto delle autorità: Presidente MIG, Referente CNR trasferimento tecnologico

Interventi

Chairman **Marco Ferrazzoli**, Giornalista Scientifico

11.00 **Domenico Nuzzo**; Ricercatore CNR. *Alimenti funzionali per la veicolazione di molecole naturali*

11.20 **Marco Giammarco**; Presidente SINU sez. Sicilia e Calabria. *La salute prima di tutto*

11.40 **Aldo Todaro**; Professore Università di Palermo. *Tecnologie ed innovazione*

12.00 **Alessandro Tonacci**; Ricercatore CNR. *Gelato ed emozioni in analisi sensoriale*

12.20 **Barbara Angelini**; Primo tecnologo CNR. *Il Trasferimento Tecnologico al CNR: la collaborazione con il Settore Produttivo per l'attrazione dei finanziamenti*

13.00 Coffee break

Sezione pomeridiana Spin off e Tecnologie (10 minuti di talk):

15.00-16.00 TECNOLOGIE PROMOTT

Chairman **Pasquale Picone**, Ricercatore CNR

Dr.ssa Bronco (IPCF-CNR) Modifica di biomolecole da scarti agro-alimentari per applicazioni funzionali

Dr. **Figoli** (ITM-CNR) MEMTEK: membrane di nuova generazione per il trattamento delle acque

Dr.ssa **Pedrazzini** (IBBA-CNR) Produzione di proteine/peptidi ricombinanti in sistemi vegetali

Dr.ssa **Lauceri** (IRSA-CNR) Estrazione di ficobiliproteine ad elevato grado di purezza

Dr. **Gambino** (IPSP-CNR) Protocollo per la certificazione varietale di mosti e vini mediante SNP genotyping

Aziende innovative

Ms. **Katarzyna Czmuda** (Hynfra P.S.A.)

Dr. **Guiducci** (NatiSani)

Dr. **Quartieri** (Packtin)

Sig. **Valguarnera** (Gelato Officinale)

Dr. **De Carolis** (Food Hub SRL Società Benefit)

Comitato Scientifico

Domenico Nuzzo

Barbara Angelini

Pasquale Picone

Referente della Comunicazione

Francesca Gorini