

# VITALITY DISSEMINATION DAY

## SPOKE 3

### INNOVATIVE FOOD PRODUCTION: MATCHING SUSTAINABILITY AND QUALITY OF LIFE



Teramo - venerdì 14 giugno 2024 - ore 9.00  
Campus A. Saliceti - Polo S. Spaventa - Sala delle lauree

#### SALUTI

**Dino Mastrocola**

Rettore Università di Teramo

**Dario Compagnone**

Coordinatore scientifico del progetto

**Fabio Graziosi**

Presidente Fondazione Vitality

**Lorenzo Dattoli**

Vice Presidente Vicario Confindustria Abruzzo Medio Adriatico

**William Di Carlo**

Presidente Polo AGIRE

#### ORE 9.30 I SESSIONE

**WP1 – Enhancement of food quality via microbiome**

Modera **Aldo Corsetti**

Alimenti fermentati come fonte di microrganismi e molecole con impatto sulla salute

**Aldo Corsetti** Università di Teramo

Lactiplantibacillus plantarum e alimenti fermentati: dalla tradizione all'innovazione alimentare

**Roberta Prete** Università di Teramo

#### ORE 10.15 II SESSIONE

**WP2 – Emerging tendencies in food technologies**

Modera **Paola Pittia**

Nuove tendenze nelle tecnologie e formulazioni alimentari per il miglioramento della qualità e sostenibilità

**Paola Pittia** Università di Teramo

Effetto delle tecnologie ad alta pressione sulla qualità degli alimenti

**Debora Pacetti** Università Politecnica delle Marche

Funzionalità tecnologica delle fonti proteiche alternative: potenzialità, criticità e strategie di ottimizzazione per il loro utilizzo

**Carla Di Mattia** Università di Teramo

Tecnologie emergenti nel settore alimentare tra innovazione di processo e sviluppo di nuovi ingredienti

**Lilia Neri** Università di Teramo

Ore 11.10 *Coffee break*

#### ORE 11.30 III SESSIONE

**WP3 – Quality and safety of primary productions**

Un'alleanza tecnico-scientifica per un modello di filiera sostenibile e tracciabile

Modera **Michele Del Carlo**

Interventi

**Flavio Della Pelle - Federico Fanti**

**Antonio Francioso - Annalisa Serio**

Università di Teramo

#### ORE 12.30 IV SESSIONE

**WP4 – Health and sustainable nutrition**

Moderano **Donato Angelino - Maria Angela Perito**

Nutrizione e Salute: l'Indice Infiammatorio Nutrizionale

**Mauro Serafini** Università di Teramo

Malattie metaboliche da eccesso di cibo e infiammazione

**Paolo De Cristofaro** Università di Teramo

Valutazione dell'effetto anti/pro infiammatorio di alimenti e ricette complesse

**Marina Ramal Sanchez** Università di Teramo

Vincoli sociali all'adozione di diete sane e sostenibili

**Maria Angela Perito** Università di Teramo

Ore 13.30 *Light Lunch*

#### ORE 14.30 V SESSIONE

**WP5 – Sustainable primary productions**

Modera **Pasqualino Loi**

Multispectral responses and vegetation indices for precision farming applications in industrial crops

**Giancarlo Pagnani** Università di Teramo

Preserving biodiversity in Abruzzo through the characterization of products from the Teramo Goat and the Nero D'Abruzzo pig

**Costanza Comini** Università di Teramo

Dry biobanking of ram spermatozoa – stat of Art

**Luca Palazzese** Università di Teramo

Optimization of in vitro laboratory production in farm animals

**Francesca Boffa** Università di Teramo

Quality control in pig production chain: computer-based scoring approach and microbiological data

**Giuseppe Marrucchella** Università di Teramo

#### ORE 15.30 VI SESSIONE

**WP6 – Analysis of needs, technology transfer, demonstration activities exploitation**

Politiche e strategie

per l'innovazione nel settore agro-alimentare:

dalla mappatura delle policy all'analisi dei bisogni

Modera **Rita Salvatore**

Interventi

**Marcella Cipriani** CONAF

**Giulio Andreoli** OTAA

**Ciro Nardinocchi** Polo Agire

**Alessandra Orsini** Assegnista Vitality

**Marina Paolucci** Vin.Co

Norme e direttive per la tutela della salute, dell'ambiente e dell'innovazione nel settore agroalimentare

Modera **Annalisa Pace**

Interventi

**Lorena Ambrosini** UniTE Vitality

**Gianluca Candeloro** Molino F.lli Candeloro

**Fabrizio Cesareo** UniTE Vitality

**Martina D'Ignazio** Università di Teramo

**Vincenzo Di Sabatino** Ordine Dottori Commercialisti

**Christina Zournatzi** UniTE Vitality

#### ORE 17.00 VII SESSIONE

**WP7 – Awareness, dissemination and communication, higher education**

Moderano **Marina D'Orsogna - Christian Corsi**

Building awareness about sustainable supply chains related to local agri-food and breeding sectors

**Ermanno Catullo - Daria Pignalosa** Università di Teramo

Il ruolo degli attori sociali

nella twin transition dell'agri-food

**Marcello Pedaci - Marco Betti** Università di Teramo

Collaborative Design

of Fisher Entrepreneurism Curriculum

**Emilio Cocco** Università di Teramo

Mercato, innovazione e sostenibilità: il ruolo della formazione per le imprese

**Alessandro Nato** Università di Teramo

#### ORE 18.00 CONCLUSIONI

**Dario Compagnone** Coordinatore scientifico del progetto

Questo evento è stato finanziato dall'Unione Europea Next Generation EU.

Codice Progetto: ECS00000041 - CUP Progetto: C43C22000380007

Titolo Progetto: Innovation, digitalization and sustainability for the diffused economy in Central Italy - VITALITY

Sarà possibile seguire il Convegno anche al link <https://meet.google.com/euk-jgsm-pbz>