



## **AGROBIT** | Simone Kartsiotis

"Computer vision e AI per l'agricoltura di precisione"



## **UNITEC** | Angelo Benedetti

"Innovazione e ortofrutta: dalla classificazione della qualità esterna alla scelta del gusto"



## **LUALTEK** | Luca Occhipinti

"Rendere accessibile e smart l'automazione e il monitoraggio in agricoltura"



## **UNIUD** | Luca Marchiol

"Economia circolare/agricoltura sostenibile: idrossiapatite come nanofertilizzante intelligente"



## **EDO RADICI FELICI SRL** | Andrea Pezzoli e Guido Colombo

"La tecnica aeoponica per la ricerca, lo sviluppo e la produzione di vegetali funzionali"



## **UNIMI** | Lorenzo Vergani

"Biostimolanti microbici e metodi di somministrazione in un'ottica di economia circolare"



## **CONSORZIO ITALBIOTEC** | Elisa Casaletta e Savio Landonio

"Presentazione progetto AGROMATEC - Ecosistema Agritech"



## **CNR** | Eleonora Cominelli

"Miglioramento della qualità nutrizionale del seme di fagiolo"



## **CREA** | Ilaria Falconi

"Il mercato volontario dei crediti di carbonio per il settore agricolo"



## **FIELD ROBOTICS** | Riccardo Fini

"Sistemi autonomi robotizzati per l'agricoltura del futuro"



## **ENEA** | Chiara Nobili

"Driver di innovazione tecnologica e competitività per il sistema agroalimentare"

### LEGENDA

**Azienda**

**Startup**

**Università**

**Ente di ricerca**

**Associazione**

**ISCRIVITI ORA GRATUITAMENTE**



**OROBIX LIFE** | Paolo Litta e Andrea Michielon

"Benessere animale: l'IA come strumento per allevamenti sostenibili"



**CRPA** | Pacchioli Maria Teresa e Elena Bortolazzo

"Il Climate Smart Farming applicato all'allevamento"



**UNIMI** | Maddalena Zucali e Giulia Gislon

"La sfida della sostenibilità ambientale negli allevamenti intensivi da latte"



**CNR** | Emanuela Pedrazzini

"Neo-proteine per l'alimentazione animale"



**KINSECT** | Stefano Guerrieri

"Il futuro dell'allevamento di insetti per l'alimentazione animale"



**UNIBO** | Alessio Bonaldo

"L'uso delle proteine a cellula singola nei mangimi per un'acquacoltura sostenibile"



**UNIPD** | Lorenzo Serva

"Alimentazione di Precisione per il Bestiame: Ottimizzazione dei Mangimi con Sensori NIR"



**UNIBO** | Giovanni Buonaiuto

"Automazione e Robotica nell'Allevamento: Opportunità e Sfide per la Zootecnia Moderna"



**AMADORI**

## LEGENDA

Azienda

Startup

Università

Ente di ricerca

Associazione

ISCRIVITI ORA GRATUITAMENTE



## **COMSOL** | Daniele Panfiglio

"Simulare le tecnologie per l'ingegneria alimentare con COMSOL Multiphysics"



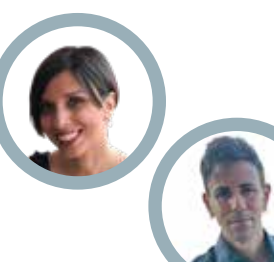
## **DIGIMARK** | Simone Neri

"Raccolta e analisi dei dati per ottimizzare la filiera agroalimentare: strumenti e casi d'uso"



## **Superunit -UNIPD** | Riccardo Zulli

"CO2 supercritica: il futuro dell'industria alimentare"



## **ENEA** | Jessica Scifo e Rocco Carcione

"L'impianto Calliope e l'utilizzo delle radiazioni gamma in ambito agro-alimentare"



## **UNIMI** | Giorgio Gargari

"Analisi genomica di *L. hilgardii* per sviluppo di starter nella fermentazione malolattica"



## **UNITUS** | Vanessa Eramo

"Tecnologia dell'ozono per sanificazione qualità del prodotto nella filiera lattiero-caseario"



## **CLUSTER SPRING** | Mario Bonaccorso

"La bioeconomia circolare per un nuovo Rinascimento industriale"



## **TROPICAL FOOD MACHINERY** | Francesca Cavani

"Una rete d'impreses per guardare al futuro"



## **UNITE** | Paola Pittia

Tecnologie e fonti alimentari innovative per la transizione "green" del sistema alimentare



## **VALUE4PACK -UNIBO** | Marco Dalla Rosa

## **VALUE4PACK -CLUST-ER AGRIFOOD**

"VC PRIMPACK per le innovazioni nei processi e nel packaging"



## **AMADORI**

### LEGENDA

Azienda

Startup

Università

Ente di ricerca

Associazione

**ISCRIVITI ORA GRATUITAMENTE**



**GS1 ITALY** | Emanuela Casalini

"The Barcode (R)evolution: Il codice a barre di nuova generazione, per una filiera più efficiente"



**ALTESIA** | Fabrizio Stella

"Tecnologie Integrate per l'Industria Alimentare: Sistemi Chiavi in Mano per il Futuro"



**WISEESIDE** | Pinuccia Zarino

"Perché digitalizzare le filiere è essenziale per una gestione efficiente e competitiva"



**TUIDI** | Andrea Paparella

"Intelligenza artificiale e Demand planning filiera alimentare"



**CROSSING SRL** | Valentina Beghetto

"Valorizzazione di scarti agroindustriali"



**ISPA-CNR** | Maria Cefola e Giovanni Attolico

"Digital Eye per la valutazione non-distruttiva e senza contatto dei prodotti ortofrutticoli"



**COLDSENSE TECHNOLOGIES** | Stephan Bansmer

"Efficienza energetica e sostenibilità nelle celle frigorifere"



**TREVISAN & CUONZO** | Vincenzo Acquafredda

"Tutela del consumatore: i green claims e le nuove regole sul greenwashing"



**Fondazione ITL** | Andrei Turlea

"Localog - Piattaforma per la logistica contadina"



**UNIMI** | Alessandro Banterle

"Sostenibilità in pratica - applicazione di temperature estreme nella disinfestazione"



**BIO4SUSPACK-UNIBO** | Nadia Lotti

"Biomolecole per un packaging sostenibile, sicuro e attivo"

## LEGENDA

Azienda

Startup

Università

Ente di ricerca

Associazione

**ISCRIVITI ORA GRATUITAMENTE**



**LIC PACKAGING** | Filippo Romani

"Packaging alimentare: l'anello tra industria e consumatore in un'ottica di design sistemico"



**HEALLO** | Bruno Sfogliarini e Alberto Ghiotto

"Alimenti funzionali e indice glicemico: nuove opportunità per il settore f&b"



**KAMUT** | Emanuela Simonetti

"Proteggere e valorizzare la qualità di un antico cereale: il caso del grano a marchio KAMUT®"



**NOVONESIS** | Elia Nipoti

"Il ruolo delle biosoluzioni nel favorire uno stile di vita sano e il benessere dei consumatori"



**BI REX** | Greta Colombo Dugoni e Monica Ferro

"Packaging sostenibili valorizzando sottoprodotti della filiera agroalimentari"



**UNIMI** | Elisa De Marchi

"Bias cognitivi, nudging e scelte dei consumatori"



**CNR** | Antonella Cusimano

"Potenziali utilizzi dei fenoli dell'olio d'oliva per il trattamento del cancro"



**MyCIA** | Francesco Parabita

"Inclusività alimentare"



**UNITE** | Aldo Corsetti

Nutrizione ed Infiammazione: dagli alimenti fermentati all'Indice Infiammatorio Nutrizionale



**ADACTA INTERNATIONAL** | Luisa Vassanelli e Silvia Abbà

"Agile Design Thinking: Un approccio smart per l'Innovazione di prodotto"



**UNITE** | Dario Compagnone

"Approcci innovativi e sostenibili per la qualità e la sicurezza degli alimenti"

LEGENDA

Azienda

Startup

Università

Ente di ricerca

Associazione

**ISCRIVITI ORA GRATUITAMENTE**