



SESSIONI PARALLELE

GIOVEDÌ 15 GIUGNO 2023

Ca' Dolfin, Dorsoduro 3825

SESSIONE PARALLELA 1A

Ecosistemi dell'innovazione, territori e filiere: l'innovazione collaborativa nell'agroalimentare

Chair: Andrea Marchini, Università degli Studi di Perugia

Il ruolo dei Gruppi Operativi PEI-AGRI nel settore vitivinicolo italiano: motivazioni dei partecipanti, drivers e barriere all'adozione delle innovazioni.

C. Mignani, G. P. Chisu, G. Figoli, G. Rodolico, C. Viglierchio, S. Tomasi, A. Ferrara, A. Cavicchi

Università di Pisa

Gli ecosistemi di servizi dell'innovazione per le filiere agroalimentari delle aree interne: stato dell'arte e metodologie di progettazione per il Sud Italia

R. Sardaro, R. Salvia, C. Nazzaro, G. Quaranta, G. Marotta, F. Contò, P. Sala

Università degli Studi di Foggia, Università degli Studi della Basilicata, Università degli Studi del Sannio

L'economia circolare nel settore della distribuzione automatica – il caso degli sprechi alimentari

A. Bertossi, F. Marangon, S. Troiano

Università degli Studi di Udine

Integrazione e innovatività nell'agricoltura biologica: il caso marchigiano

S. Righi, E. Viganò

Università degli Studi di Urbino Carlo Bo

Il ruolo degli incubatori di impresa universitari nel favorire imprenditorialità e *open innovation* nel settore agroalimentare: il caso del Contamination Lab dell'Università di Pisa.

S. Tomasi, C. Mignani, A. Ferrara, A. Cavicchi

Università di Pisa

SESSIONE PARALLELA 1B

L'adozione delle tecnologie per la twin transition: opportunità, fattori abilitanti e ostacoli

Chair: Anna Gaviglio, Università degli Studi di Milano

Impiego dei dispositivi tecnologici quale innovazione digitale per la produzione di latte bovino

C. Zarbà, R. Selvaggi, C. Bellia, G. Pappalardo
Università degli Studi di Catania

Blockchain and DOP economy: the case of Vermentino di Gallura D.O.C.G. (Sardegna, Italia)

G. Benedetto, M. Forleo
Università degli Studi di Sassari

Technical efficiency of Italian farms adopting precision agriculture technologies: specific-input analysis

M. Naveed, S. Russo, A. Oude Lansink, A. Seccia, R. Viscecchia
University of Foggia, Wageningen University and Research, University of Bari "Aldo Moro"

Innovations to unlock the potential of CAP measures: a case study in Italy

M. Nasso, R. Pietrangeli, C. Cicatiello, E. Blasi
Università degli Studi della Tuscia

Innovation and sustainability of business models in the spun paste cheese supply chain of the central-southern Apennines.

A. Belliggiano, S. Bispini, O. R. R. Teixeira, C. Ievoli
University of Molise

SESSIONE PARALLELA 2A

Comportamento del consumatore nel contesto della twin transition - 1

Chair: Annalisa De Boni, Università degli Studi di Bari Aldo Moro

Digital channels and green transition: consumer behaviour

N. Palmieri
CREA Research Centre for Engineering and Agro-Food Processing, Rome

How does environmental knowledge affect consumer food choices? An analysis in Italy.

E. De Marchi, A. Banterle, C. Alamprese
Università degli Studi di Milano

Tendenze di consumo di Novel Foods a base di insetti. Primi risultati (del comportamento) di consenso.

C. Zarbà, G. Chinnici G., B. Pecorino, A. Scuderi
Università degli Studi di Catania

Consumers' preferences for sustainable specialty coffee certifications

G. Gallenti, L. Rotaris, B. Campisi, M. Carzedda, N. Pribetic
University of Trieste

Consumers' preference for sustainable wines: an explorative analysis

M. Stanco, C. Nazzaro, A. Uliano, M. Lerro, G. Marotta
University of Sannio

Insights into the diffusion of ecosustainable food packaging in Italy - Factors affecting consumer choice

M. Ingrassia Marzia, C. Bellia, R. Selvaggi, C. Zarbà, L. Altamore
Università degli Studi di Palermo

SESSIONE PARALLELA 2B

Le implicazioni della twin transition sulle strategie e sulla gestione delle imprese agroalimentari

Chair: Francesco Marangon, Università degli Studi di Udine

Sustainable pest management practices: what factors affect farmers' adoption decisions?

I. Russo, R. Viscecchia, R. Vecchio, L. Cembalo, B. De Devitiis
University of Foggia, University of Naples Federico II

Sustainable pest management practices: what factors affect farmers' adoption decisions?

F. Cisilino, A. Giampaolo, F. Licciardo, M. Orlando, S. Tarangioli
Council for Agricultural Research and Economics, Research Centre for Agricultural Policies and Bio-Economy, Rome

La dimensione sociale ed il marketing sostenibile nella strategia di sviluppo di un'impresa agroalimentare

B. Arru, F. Delrio, R. Furesi, F. A. Madau, P. Pulina
University of Sassari

Transizione agro-ecologica, eco-schemi e agricoltura sostenibile. Imprenditori

agricoli e filiere tra premialità commerciali e impegni ambientali.

M. T. Cappella, L. Fosci, E. Blasi
Università degli Studi della Tuscia

Gli investimenti nelle energie rinnovabili: creazione del valore e sostenibilità finanziaria in un campione di imprese agroalimentari italiane

M. Iotti, G. Bonazzi
Università degli Studi di Parma

Cambiamenti climatici e strategie per la gestione del rischio: il caso delle imprese vitivinicole

F. Sgroi
University of Palermo

SESSIONE PARALLELA 3A

Comportamento del consumatore nel contesto della twin transition - 2

Chair: Roberta Sisto, Università di Foggia

Do Italians Value Sustainable Features of Tomato-processed Products? – An Explorative Analysis

A. Cammarelle, B. De Devitiis, F. Bimbo, G. Nardone, R. Viscecchia
University of Foggia

Associations between adherence to the Mediterranean diet, sociodemographic, and 'green' behaviours variables: a cross-sectional study among Italian adults A.

Cavaliere, F. Zeneli, E. De Marchi, A. Banterle
Università degli Studi di Milano

Transizione ecologica e digitale nelle produzioni orticole fresche. I prodotti soiless e la percezione del consumatore

A. D'Amico, A. De Boni, G. Ottomano Palmisano, R. Roma
Università di Bari

Are digital natives really hungry for sustainability? A choice experiment on new food products from circular economy

N. di Santo, G. Califano, V. Pilone, F. Caracciolo, R. Sisto
University of Foggia, University of Naples "Federico II"

La comunicazione come moltiplicatore di valore per il packaging ecosostenibile dei prodotti alimentari: un'analisi sul consumatore

M. Ingrassia, G. Pappalardo, G. Lo Grasso, A. Scuderi, S. Chironi
Università degli Studi di Palermo

Il ruolo dell'etichettatura nel promuovere la sostenibilità ambientale delle scelte alimentari dei consumatori: il caso dell'EcoScore

A. Stiletto, S. Trestini
Università degli Studi di Padova

SESSIONE PARALLELA 3B

Twin transition e agroalimentare: teorie, framework e pratiche

Chair: Pietro Columba, Università degli Studi di Palermo

Twin transition in agri-food: an exploratory study

F. Checchinato, C. Colapinto, V. Finotto, C. Mauracher, M. Plechero, C. Rinaldi
Ca' Foscari University of Venice

Blurring the agro-food boundaries: when competitiveness meets global challenges

C. Santini, A. Cavicchi, G. Brunori
Università Telematica San Raffaele, Università di Pisa

La metodologia Life Cycle Assessment (LCA): il punto di partenza per la transizione digitale e ambientale del settore agroalimentare

M. Pergola, M. Cerrato, A. Maffia
Università degli Studi di Salerno, Università degli Studi Mediterranea

Chocolate production and Corporate social responsibility communication: the sustainability perspective

A. Sparacino, S. Blanc, F. Brun, S. Massaglia, D. Borra, V. M. Merlino
University of Turin

Time for action: using service learning for the development of students' sustainability skills in the agri-food sector

A. Ferrara, S. Tomasi, C. Mignani, L. Guidi, A. Lucchi, S. Tavarini, A. Cavicchi
Università di Pisa