Comitato Scientifico

Fabrizio D'Ascenzo, Laura Gobbi, Giuliana Vinci, Roberto Ruggieri, Simone Vieri

Segreteria Organizzativa

Lucia Maddaloni, Sabrina A. Prencipe, Marco Ruggeri, Margherita Tiradritti

> DIPARTIMENTO DI MANAGEMENT





Online Meeting

Il meeting si svolgerà sulla piattaforma Zoom, ore 10:30

Iscrizione:

inviare una email entro il

21 Ottobre 2021 con

Nome, Cognome e Affiliazione

a

sabrinaantonia.prencipe@ uniroma1.it

A tutti gli iscritti sarà inviata una email di invito con il link per il collegamento il 25 Ottobre 2021 Il Life Cycle Assessment per la valutazione della sostenibilità della filiera e dei prodotti agroalimentari: sfide e nuove opportunità.



26 ottobre 2021 ore 10:30

Martedì 26 ottobre 2021 Programma Online Meeting

Ore 10:30 - 10:50 Indirizzi di saluto

Fabrizio D'Ascenzo, Preside Facoltà di Economia, Sapienza Università di Roma

Sergio Barile, Direttore Dip. di Management, Sapienza Università di Roma

Alessandro Ruggieri, Presidente AISME

Giuliana Vinci, Dip. di Management, Sapienza Università di Roma.

Ore 10:50 - 11:10

Bruno Notarnicola, Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Sviluppo di un database italiano di Life Cycle Inventory dei prodotti agro-alimentari: il progetto ILCIDAF

Ore 11:10 - 11:30

Gabriella Arcese, Università degli Studi Niccolò Cusano

Le valutazione di sostenibilità della filiera e dei prodotti agro-alimentari: l'integrazione degli indicatori socio-economici

Ore 11:30 - 11.50

Enio Campiglia, Università degli Studi della Tuscia Valutazione ambientale della produzione del cavolfiore certificato GlobalGap mediante Life Cycle Assessment (LCA) Ore 11:50 - 12:10

Sabrina A. Prencipe, Margherita Tiradritti, Sapienza Università di Roma

Life Cycle Assessment per la produzione di vino biologico: un caso studio nel Lazio

Ore 12:10 - 12:30

Giuseppe Ioppolo, Gaspare D'Amico Università di Messina

Rethinking Food Systems: Urban Circularity and Digital Technologies

Ore 12:30 - 13:00

Cecilia Silvestri, Tommaso Gallo, Università degli Studi della Tuscia

La misurazione dell'Economia Circolare nei tre livelli: un'analisi degli indicatori di LCA e sostenibilità nel settore agri-food

Ore 13:00 – 14:30 *Pausa pranzo*

Ore 14:30 - 14:50

Annalisa Romani*, Germana Olivieri**,
*Università degli Studi di Firenze.
**LCA-lab srl, spin-off ENEA, Bologna
Analisi del ciclo di vita -LCA- di contenitori
per il latte fresco pastorizzato

Ore 14:50 - 15:10

Benedetta Esposito, Università degli studi di Salerno

Distruptive technology-based LCA nel settore agroalimentare. Quali i benefici percepiti?

Ore 15:10 - 15:30

Maria Vittoria Di Loreto, Sapienza Università di Roma

Studio integrato per la valutazione della shelflife di campioni di zucca conservati in packaging innovativi

Ore 15:30 - 15:50

Stefano Poponi, Università degli Studi della Tuscia

Circular indicators for agri-food: a dashboard for Life Cycle-Based approach

Ore 15:50 - 16:10

Lucia Maddaloni, Marco Ruggeri, Sapienza Università di Roma

Applicazione del Life Cycle Assessment nella produzione risicola

Ore 16:15 Discussione e conclusione dei lavori