



FOOD&SCIENCE
FESTIVAL LAB ROVIGO
COLTIVIAMO CONOSCENZA

Agricoltura e intelligenza artificiale

Un nuovo approccio tra sviluppo economico e sostenibilità

Venerdì
8 marzo 2024
ore 9

Salone del Grano
piazza Garibaldi 2
Rovigo

PROMOSSO E ORGANIZZATO DA



IDEAZIONE



CON IL CONTRIBUTO DI



ore 9.15
UN SETTORE IN CONTINUO
MOVIMENTO

Lauro Ballani
Presidente Confagricoltura Rovigo
Daniele Sfulcini
Direttore Confagricoltura Mantova
Cristiano Corazzari
Assessore a Territorio, Cultura, Sicurezza, Flussi migratori, Caccia e pesca Regione Veneto

ore 9.45
TRA POLITICHE AGRICOLE
E ORIZZONTI TECNOLOGICI:
LE PROSPETTIVE DI SVILUPPO

Cristina Tinelli
Responsabile rapporti istituzionali UE e internazionale di Confagricoltura
Marianna Lo Zoppo
Coordinatrice dell'AGRI Lab - Romeo ed Enrica Invernizzi Agribusiness Research Initiative e Lecturer di Operations & Supply Chain Management presso SDA Bocconi School of Management
Paolo Benanti
Presidente della commissione IA per l'informazione, professore di Etica delle tecnologie alla Pontificia Università Gregoriana e membro dell'High-level Advisory Body on Artificial Intelligence dell'ONU

ore 10.30
L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN
CAMPO, DOVE VA LA RICERCA?

Paolo Tarolli
Professore associato in Soil and Water Resources Management dell'Università degli Studi di Padova
Fabio Abeni
Dirigente di ricerca e responsabile del gruppo di "Zootecnia sperimentale" presso il CREA-ZA di Lodi

ore 11
COFFEE BREAK

ore 11.20
IA, IL PUNTO DI VISTA
DELLE IMPRESE

Raffaele Giaffreda
Chief IoT Scientist alla Fondazione Bruno Kessler, coordinatore europeo del progetto AgrifoodTEF
Luca Ferrari
Advanced Sensing & AI Manager, CNH Industrial
Matteo Vanotti
Agricoltore, ingegnere e CEO di xFarm Technologies

ore 12.10
TECNOLOGIE
PER UN'AGRICOLTURA GLOBALE
Bruno Basso Hannah University Distinguished Professor e MSU Foundation Professor di Scienze della Terra e dell'Ambiente presso la Michigan State University, Stati Uniti

ore 12.30
DIECIMILA ANNI DI INNOVAZIONE
Massimiliano Giansanti
Presidente Confagricoltura

INFO
T +39 0425 204411
info@agriro.eu