



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

onfoods

Progetto finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU - Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4 Componente 2 Investimento 1.3 - Avviso N. 341 del 15 marzo 2022 del Ministero dell'Università e della Ricerca; Codice progetto PE00000003, Decreto Direttoriale MUR n. 1550 dell'11 ottobre 2022 di concessione del finanziamento, titolo progetto "ON Foods - Research and innovation network on food and nutrition Sustainability, Safety and Security - Working ON Foods".

Il vertical farming: sfide e prospettive

Mercoledì 10 aprile 2024, ore 11:00
Aula Bandiera - Università di Parma, Via Università 12

Intervengono

Dott. Alessandro Pistillo

Perito esperto in *hydroponics and vertical farming systems*, Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari
Università di Bologna

Prof. Mario Veneziani

Docente di *Agri-Food Economics*, Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali
Università di Parma

Con la testimonianza del

Prof. Andrea Anselmi

Direttore Azienda Agraria ISS Galilei-Bocchialini

Introduce e modera

Prof.ssa Lucia Scaffardi

Responsabile scientifico del progetto "Food for Future" Dipartimento di Eccellenza 2023-2027,
Dipartimento di Giurisprudenza, Studi Politici e Internazionali
Università di Parma

COMITATO ORGANIZZATORE

Dott.ssa Chiara Cerbone (chiara.cerbone@unipr.it)

Dott.ssa Marica Mileo (marica.mileo@unipr.it)

Dott.ssa Maria Giulia Corazza (mariagiulia.corazza@unipr.it)



UNIVERSITÀ
DI PARMA

DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA,
STUDI POLITICI E INTERNAZIONALI
DIPARTIMENTO 2023
DI ECCELLENZA 2027

COMITATO SCIENTIFICO

Prof.ssa Lucia Scaffardi

Prof. Filippo Arfini

Dott.ssa Giulia Formici