



CLUSTER CL.A.N. E INIZIATIVE PNRR ECCELLENZE A SUPPORTO DELLO SVILUPPO DEL SISTEMA AGROALIMENTARE ITALIANO

29 MARZO 2023, 16.00 - 18.30

IN OCCASIONE DI CIBUS CONNECTING ITALY
PRESSO FIERE DI PARMA
SALA WORKSHOP, PADIGLIONE 4

in collaborazione con:





PROGRAMMA



16.00 Apertura dei lavori
Mauro Fontana, Presidente Cluster CL.A.N.

16.05 - 17.00 CENTRO NAZIONALE PER LO SVILUPPO DELLE NUOVE TECNOLOGIE IN AGRICOLTURA, AGRITECH

Introduzione

Prof. Danilo Ercolini, Università degli Studi di Napoli Federico II

Spoke 3: Enabling technologies and sustainable strategies for the smart management of agricultural systems and their environmental impact

Prof. Luca Corelli Grappadelli, Alma Mater Studiorum Università di Bologna

Spoke 8: New models of circular economy in agriculture through waste valorization and recycling

Prof. Gian Battista Bischetti, Università degli Studi di Milano Statale

Spoke 9: New technologies and methodologies for traceability, quality, safety, measurements and certifications to enhance the value and protect the typical traits in agri-food chains

Prof. Angelo Riccaboni, Università degli Studi di Siena

Q&A

17.00 - 17.45 PARTENARIATO ESTESO E FONDAZIONE ONFOODS

Introduzione

Prof. Daniele Del Rio, Università degli Studi di Parma

Spoke 3: Food safety of traditional and novel foods

Prof.ssa Maria De Angelis, Università degli Studi di Bari Aldo Moro

Spoke 4: Food quality and nutrition

Prof.ssa Patrizia Riso, Università degli Studi di Milano Statale

Q&A

17.45 - 18.00 LA ROADMAP DEL CLUSTER CL.A.N. SINERGIE E OPPORTUNITÀ

Dott. Massimo Iannetta, Presidente del CTS del Cluster CL.A.N.

18.00 - 18.15 WORLD FOOD FORUM, IL PROGETTO PER LA PROMOZIONE DELLA LEADERSHIP ITALIANA NEL CONFRONTO GLOBALE SULLE SFIDE DELL'ALIMENTAZIONE

Prof. Cesare Azzali, Unione Industriali Parma

Modera e conclude **Dott. Mauro Fontana**, Presidente Cluster CL.A.N.

