



Convegno di presentazione dei risultati della Ricerca
**Progetto ESPERA: Economia circolare e sostenibilità
della filiera della pera IGP del Mantovano**

21 novembre 2023, 10:00-13:00

Welcome Coffee dalle 9:30

Sala Consiglio

Politecnico di Milano Campus Bovisa – Edificio BL26

Via Lambruschini 4/b, 20156 Milano

10:00 Apertura dei lavori

Introduce

Alessandro Torricelli, Professore di Fisica, Dipartimento di Fisica, Politecnico di Milano e Coordinatore del progetto ESPERA

10:10 Qual è la situazione attuale del settore ortofrutticolo e della pera italiana? Le sfide di sostenibilità del settore e trend di innovazione per l'economia circolare

Presenta i risultati della ricerca

Paola Garrone, Professoressa di Business and Industrial Economics, Dipartimento di Ingegneria Gestionale e Responsabile Scientifico del Food Sustainability Lab, Politecnico di Milano

Il punto di vista di

Luciana Bergonzoni, Responsabile Servizi Associazione, Apoconerpo

Pierpaolo Morselli, Presidente, C.OR.MA. Soc. Coop

Marco Leoni, Pericoltore, Consigliere C.OR.MA. Soc. Coop e Consigliere del Consorzio

Agridifesa Italia

modera

Chiara Corbo, Direttrice Osservatori Food Sustainability e Smart AgriFood, Politecnico di Milano

11:45 Innovazione per la sostenibilità e circolarità della filiera della pera: le soluzioni sperimentate nella filiera IGP del Mantovano

Presentano i risultati della ricerca

Lorenzo Spinelli, Ricercatore, Consiglio Nazionale delle Ricerche-Istituto di Fotonica e Nanotecnologie, Milano

Maristella Vanoli, Ricercatrice, Centro di Ricerca Ingegneria e Trasformazioni agroalimentari, Milano

Laura Piazza, Professoressa, Dipartimento di Scienze e Politiche Ambientali, Università degli Studi di Milano

12:45 Prossime direzioni di lavoro

Conclude

Alessandro Torricelli, Professore di Fisica, Dipartimento di Fisica del Politecnico di Milano e Coordinatore del progetto ESPERA

13:00 Chiusura dei lavori e lunch