

PROGRAMMA DEL SESTO WORLD CAFE' COMUNITÀ' DELLA PRATICA *Progetto OPERA*

Digital Farming: piattaforme digitali per la gestione dei processi aziendali e per le attività di AdP quali sistemi integrati di supporto alle decisioni.

[Videoconferenza 16 aprile 2021 ore 9:15-13:30](https://buytickets.at/operacomunitdellapratica/506729)

Link per l'iscrizione all'evento <https://buytickets.at/operacomunitdellapratica/506729>
Con l'iscrizione riceverai il link da utilizzare per il collegamento all'incontro

Orario	Descrizione
09:15	Registrazione partecipanti con accesso a VideoFacilitator. Assistenza tecnica per collegarsi, ripasso funzionalità e networking tra i partecipanti <i>Facilitatori FUTOUR</i>
09:30	Introduzione ai lavori <i>Roberto Scalacci, Direttore Agricoltura e Sviluppo Rurale - Regione Toscana</i>
09:40	Verso il futuro Spazio comune europeo dei dati <i>Pierluigi Londero, Capo Unità "Sostegno all'attuazione e SIGC/IACS", Direzione Generale Agricoltura e Sviluppo Rurale Commissione Europea</i>
09:55	Piattaforma europea di e-learning sull'agricoltura di precisione: Sparkle <i>Prof. Marco Vieri, DAGRI- Università di Firenze e membro del Comitato consultivo dell'Accademia dei Georgofili per la digitalizzazione in agricoltura</i>
10:05	Presentazione Siena Food Lab <i>Prof. Angelo Riccaboni, Università di Siena - Santa Chiara Lab e presidente della Fondazione PRIMA</i>
10:15	Introduzione alle attività di Digital Farming: le piattaforme digitali <i>Prof. Simone Orlandini, Direttore DAGRI-Università di Firenze e Coordinatore del Comitato Scientifico delle Demofarm di Ente Terre Regionali Toscane</i>
10:25	Presentazione delle piattaforme digitali <i>Aderenti alla CoP che hanno proposto e prenotato la propria presentazione</i>
10:50	World Cafè - Laboratorio interattivo dedicato alle piattaforme digitali presentate. <i>Paolo Martinez, FUTOUR</i>
12:45	Plenaria di restituzione dei gruppi di lavoro del World Cafè
13:15	Conclusioni e prossimi passi <i>Marco Locatelli, Direttore Ente Terre Regionali Toscane</i>