

Convegno finale - Progetto OrtoBioStrip

Programma

Moderatrice: Dott.ssa Valentina Piselli (ARCA, centro studi di agroecologia biorigenerativa)

SALUTI

Saluti istituzionali - Prof. Emanuele Tondi - Prorettore Vicario (UNICAM), Università degli Studi di Camerino

Bruno Garbini - Presidente di ARCA Srl Benefit (Centro studi di agroecologia biorigenerativa)

APERTURA LAVORI

Gruppi Operativi e innovazione agricola: il ruolo nella nuova programmazione CSR Marche 2023-2027 - Dott. Andrea Albanesi, funzionario responsabile Innovazione in Agricoltura Regione Marche

SESSIONE 1 - Sistemi agroecologici innovativi: performance, trade-off e impatti della coltivazione a strisce. Evidenze dal progetto OrtoBioStrip

OrtoBioStrip, una sfida di agroecologia nel contesto europeo - Dott. Stefano Canali (CREA-AA), dirigente di ricerca del Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria e responsabile scientifico per il CREA della Partnership Agroecology

Coltivazione a strisce: valutazione delle performance agronomiche e degli impatti ambientali e socio-economici attraverso dati satellitari e rilevati a terra - Dott. Fabrizio Leteo (CREA OF), Centro di Ricerca Orticoltura e Florovivaismo di Monsampolo del Tronto; Dott.ssa Ileana Iocola (CREA AA), ricercatrice presso il CREA - Centro Agricoltura ed Ambiente di Roma

Misurare la salute del suolo: artropodi e lombrichi come indicatori biologici nei sistemi agroecologici - Prof.ssa Antonietta La Terza (UNICAM) e Dott. Marco Monticelli (UNICAM), Università degli Studi di Camerino

L'approccio Living Lab: co-creazione di innovazione e valutazione partecipata delle pratiche agricole e del paesaggio - Dott. Luca Colombo (FIRAB), segretario generale presso Fondazione Italiana per la Ricerca in Agricoltura Biologica e Biodinamica

Q&A: Discussione aperta, spazio per domande e dibattito

SESSIONE 2

Dialogo aperto tra agricoltori, ricercatori e istituzioni sulle prospettive future dell' agroecologia nelle Marche: esperienze dal progetto OrtoBioStrip e oltre

Le esperienze dell'azienda Agricola "I Lubachi Bio" di Rosatelli Nicola (Capofila di progetto) e di "Azienda ortofrutticola Malavolta" di Enzo e Ivano Malavolta - Dott. Gabriele Campanelli (CREA OF), dirigente di ricerca del Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria e responsabile della sede di Monsampolo del Tronto del Centro di Orticoltura e Florovivaismo, Nicola Rosatelli (Az. agr. "I Lubachi Bio"), Enzo Malavolta ("Azienda ortofrutticola Malavolta")

Valorizzazione territoriale, strumento chiave per la tutela della biodiversità agraria marchigiana - Dott.ssa Ambra Micheletti (AMAP), Responsabile Progetto Biodiversità per l'Agenzia per l'Innovazione nel Settore Agroalimentare e della Pesca "Marche Agricoltura Pesca"

Q&A: Discussione aperta, spazio per domande e dibattito

CONSIDERAZIONI FINALI

Condivisione delle conoscenze e delle pratiche innovative, collaborazione tra operatori della filiera agroalimentare, centri di ricerca e aziende sperimentali: strumenti di competitività e sviluppo per le imprese agricole - Dott. Andrea Bordoni - Direttore tecnico ANARSIA - Associazione tra le Agenzie e gli Enti regionali per lo sviluppo e l'innovazione agronomiche e forestali

LIGHT LUNCH

