



**Avanzando con il laboratorio interattivo (living lab)
MEETING MULTI-ATTORIALE – AREALE LUCANO
Progetti ALL-ORGANIC e PERILBIO**



Data: 17 Novembre 2022

Luogo:

ALSIA AGROBIOS – Pantanello (mattina)
CREA "Azienda sperimentale Campo 7" – Metaponto (pomeriggio)

Ore:

10:00 – 12:30

14:00 – 17:30

OBIETTIVI

L'evento è organizzato in continuità con l'incontro del 28 aprile 2022 presso l'Azienda Sperimentale del CREA a Metaponto e con le visite presso aziende biologiche del territorio lucano realizzate a fine luglio e metà settembre 2022. L'appuntamento, che si tiene nel quadro dei progetti ALL-Organic (*Agroecology Living Labs to promote robust and resilient Organic production systems*) e PERILBIO (*Promozione E Rafforzamento deI dispositivi di Lungo periodo In agricoltura BIOlogica*) mira sia a soddisfare esigenze informative sugli orientamenti delle politiche agricole e sugli interventi promossi dagli Enti regionali, che a rinnovare il confronto tra produttori biologici, ricercatori e Istituzioni del territorio sui percorsi di diversificazione produttiva nel quadro di un ridisegno del sistema agroalimentare su scala locale.

Obiettivi specifici dell'incontro sono i seguenti:

- informare sugli strumenti previsti dalla prossima programmazione PAC e PSR
- fornire un quadro degli interventi sull'agrobiodiversità promossi nel contesto regionale
- identificare le opportunità – e i limiti – che emergono per le aziende biologiche lucane nel quadro della nuova Programmazione di politica agricola e dell'evoluzione normativa sul biologico (Regolamento UE 848/2018 e Legge nazionale sul biologico nr. 23/2022)

PARTECIPANTI

- Ricercatori e tecnici CREA e FIRAB coinvolti nei progetti ALL-Organic e PERILBIO (Mariangela Diacono, Vincenzo Ritunnano, Luca Colombo, Corrado Ciaccia, Elena Testani, Ileana Iocola, Francesco Montemurro, Alessandro Persiani, Angelo Fiore, Filippo Ferlito, Stefano Canali), e nelle giornate di attività del living lab (Claudia Di Bene, Teresa Lettieri, Antonio Papaleo)
- Potenziali altri attori: Aziende agricole, attori della filiera produttiva orticola e frutticola dell'areale lucano, associazioni a valenza locale/regionale/nazionale e istituzioni

**AGENDA SEMINARIO: LA NUOVA POLITICA AGRICOLA E IL POSIZIONAMENTO DEL BIOLOGICO
(ALSIA – AGROBIOS - Pantanello)**

Durata	Programma	
10:00-10:30	Arrivo e registrazione	
10:30-10:40	Apertura dei Lavori	Moderatore: <i>Corrado Ciaccia (CREA AA)</i>
10:40-11:10	La nuova programmazione PAC e gli strumenti a sostegno della diversificazione culturale	Relatori: <i>Teresa Lettieri e Antonio Papaleo (CREA PB)</i>
11:10-11:30	Le opportunità offerte dalla riforma PAC e dal quadro normativo per l'agricoltura biologica legata al territorio	Relatore: <i>Vincenzo Ritunnano (coordinatore ICEA)</i>
11:30-11:50	La conservazione e la valorizzazione della biodiversità agricola del territorio lucano: il quadro di intervento di ALSIA	Relatori: <i>Domenico Cerbino e Pietro Zienna (ALSIA)</i>
11:50 – 12:30	Confronto plenaria	Moderatori: <i>Corrado Ciaccia (CREA AA) e Luca Colombo (FIRAB)</i>
12:30 – 13:45	Pranzo a buffet	

**INCONTRO DI CAMPO: PRIORITA' DI RICERCA E FOCUS TECNICI – COME SI FA IL TEA COMPOST?
(azienda sperimentale Campo 7 – Metaponto)**

Durata	Programma	
14:00 – 14:15	<i>introduzione alla visita</i>	Moderatori: <i>Angelo Fiore e Mariangela Diacono (CREA)</i>
14:15 -14:45	<i>Come si fa un Tea Compost?</i>	Moderatori: <i>Angelo Fiore e Alessandro Persiani (CREA)</i>
14:45 -15:45	<i>Visita alle prove dei progetti BIO4FOOD, Fede e BIOFERS</i>	Moderatore: <i>Angelo Fiore</i>
15:45-16:20	<i>Confronto sulle esigenze di ricerca Progetto AE4EU</i>	Moderatore: <i>Corrado Ciaccia (CREA)</i>
16:20-17:30	<i>Caffè e saluti</i>	Moderatori: <i>Vincenzo Ritunnano e Luca Colombo (FIRAB)</i>

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Angelo Fiore – CREA-AA – angelo.fiore@crea.gov.it

Luca Colombo – FIRAB – l.colombo@firab.it

Corrado Ciaccia – CREA-AA - corrado.ciaccia@crea.gov.it

Vincenzo Ritunnano – FIRAB – vincerit@gmail.com

Mariangela Diacono – CREA-AA – mariangela.diacono@crea.gov.it

Elena Testani – CREA-AA – elena.testani@crea.gov.it