



**ASSOCIAZIONE ITALIANA DI AGROECOLOGIA
AIDA**

**Movimenti, scienza e pratiche
nei percorsi di transizione agroecologica**

Convegno - 26 giugno 2026

Sede di Libera · Via Stamira 5, 00162 Roma



Venerdì 26 giugno 2026



Movimenti, scienza e pratiche nei percorsi di transizione agroecologica

Aperto al pubblico · In presenza e online

Data	Venerdì 26 giugno 2026
Orario	9.00 – 16.30
Sede	Sede di Libera, Via Stamira 5, 00162 Roma
Modalità	Ibrida: in presenza e online
Registrazioni	Aperto al pubblico: https://forms.gle/AavXyuNqhoG6yxBFA Scadenza per registrazioni 18 Giugno .

Programma

Orario	Sessione
9.00 – 9.30	Accoglienza e apertura <ul style="list-style-type: none">• Registrazione partecipanti• Saluti iniziali da parte di Marco Genovese (Libera)• Introduzione alla giornata e inquadramento degli obiettivi del convegno.
9.30 – 11.00	Sessione 1 – La ricerca partecipata, formazione e sviluppo di reti <i>Introduce e coordina Stefano Bocchi (UNIMI)</i> <ul style="list-style-type: none">• Corrado Ciaccia (CREA). <i>Ricerca Partecipata in agroecologia: il percorso del CREA dal campo ai Living Labs</i>• Irene Balducci (Sant'Anna Pisa). <i>L'esperienza del Living Lab ALL Tuscany</i>• Valentina Vaglia (AIDA). <i>Ricerca partecipata per l'innovazione agroecologica dal campo allo sviluppo dell'intelligenza dei territori</i>• Francesca Pisseri (AIDA e AGROECOVET). <i>Agroecologia e allevamento: esperienze di formazione partecipativa.</i>• Chiara Bassignana (UNISG, in collegamento). <i>La ricerca partecipata nel living lab</i> <p><i>La parola ai presenti: quali le priorità, le criticità, i percorsi per i prossimi anni?</i></p>
11.00 – 11.15	Pausa caffè

Orario	Sessione
11.15 – 13.15	<p>Sessione 2 – Agroecologia e innovazione, tecnologie e resilienza <i>Introduce e coordina Caterina Batello (AIDA)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Luigi Grillo (doliFARM) e Paolo Guarnaccia (Università di Catania). <i>Biodistretti, agroecologia e innovazione digitale per sistemi alimentari sostenibili</i> • Elisa Lorenzetti (Sant’Anna). <i>Strumenti e tecnologie agronomiche per l’agroecologia</i> • Riccardo Bocci (Rete Semi Rurali). <i>Popolazioni evolutive</i> • Ilaria Boniburini (Distretto agroecologico delle Murge e del Bradano / Biodistretto della Murgia). <p><i>Domande e discussione (20 minuti)</i></p>
13.15 – 14.15	<p>Pranzo</p>
14.15 – 16.00	<p>Sessione 3 – Tavola rotonda: come AIDA e i movimenti per la transizione agroecologica possono influenzare politiche nazionali ed europee <i>Introduce e coordina Gaio Cesare Pacini (UNIFI)</i></p> <p>Apertura della sessione: Cristina Guarda - Deputata al Parlamento europeo, membro della Commissione Agricoltura e Sviluppo Rurale (AGRI)</p> <p>Domande:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Quali sono gli elementi che le vostre organizzazioni vorrebbero che fossero inseriti nelle nuove politiche europee e nazionali? 2. Che ruolo potrebbe AIDA assumere nello sviluppo delle politiche nazionali e/o europee o, più nello specifico, quali strumenti potrebbe AIDA contribuire a sviluppare? <p>Partecipanti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Giusy Angheloni, funzionaria del Dipartimento Agricoltura della FLAI Nazionale • Riccardo Bocci, Rete Semi Rurali • Ilaria Boniburini, Distretto agroecologico delle Murge e del Bradano • Lucio Cavazzoni, Bio-distretto dell’Appennino Bolognese • Federica Ferrario, Terra! (da remoto) • Paolo Guarnaccia, Università degli Studi di Catania • Federica Luoni, LIPU • Paola Migliorini, Università di Pollenzo • Carlo Triarico, Associazione per l’Agricoltura Biodinamica • Carlo Rega, Joint Research Centre, Ispra (da remoto)
16.00 – 16.30	<p>Conclusioni</p> <p>Sintesi dei principali spunti emersi e indicazioni per possibili passi successivi di AIDA dopo il convegno.</p>