



In collaborazione con:



37° CONVEGNO INTERNAZIONALE

STRATEGIE CONTADINE PER LA BIOAGRICOLTURA

Largo Giovanni Battista Marzi 10, Roma
Aula Magna Adalberto Libera
Università degli Studi Roma Tre

**26-27
GENNAIO
2023**

Oggi, l'incertezza macro-economica, il degrado ambientale e le pratiche dannose in agricoltura, ci spronano a riflettere sul ruolo che il modello biodinamico offre per risanare i rapporti fra gli uomini, la connessione con la natura, il modo di produrre e di consumare. Il Convegno dedicherà due giornate a questi temi socio-economici e ecologici per riflettere, fra agricoltori professionali, studiosi, filosofi, esperti nel sociale, ma anche giovani studenti, sulle opportunità, criticità e raccomandazioni per poter valorizzare al meglio l'agricoltura biodinamica.

Questo convegno non è solo importante per i soci dell'Associazione per l'Agricoltura Biodinamica, ma anche per tutti i sistemi agricoli e gli amici in cerca di più qualità nei rapporti umani, economici e ambientali.

MERCOLEDÌ – 25 GENNAIO

Fondazione Steiner, Via A. Saliceti 7, 00153 Roma

PRE-CONVEGNO *(riservato ai soci)*

- 16.30** *Inaugurazione della Mostra “Le forme della qualità”*
- 17.00** **Saluto di benvenuto**
Domenico Genovesi, *Associazione per l’Agricoltura Biodinamica, Sezione Lazio*
- 17.05** **Agricoltura biodinamica e medicina antroposofica: due figlie dell’Antroposofia**
Maria Luisa di Summa, *Medico Antroposofico, Presidente, SIMA-Società Italiana di Medicina Antroposofica*
- 17.30** **Triarticolazione sociale**
Carmelo Samonà, *Medico Antroposofico, Rinascita 18 Accademia di alta formazione antroposofica, Palermo*
- 18.00** **Il ruolo dell’intuizione nella conoscenza scientifica**
Emilio Ferrario, *Ingegnere, Associazione Scienza Goethiana, Fondazione Antroposofica Milanese*
- 18.30** **Domande e risposte**
- 19.00** *Biodegustazione a cura di Slow Food Tivoli e Valle dell’Aniene in collaborazione con la Comunità dell’Archeomercato della Terra e la Comunità degli Chef Formatori per la Biodiversità nel Lazio*

Università degli Studi di Firenze - DAGRI, Gruppo di agroecologia, Progetto “Differ”; D.M. del 19/12/2019 N. 89264

Università di Salerno, Progetto “Modelli Circolari”; D.M. del 19/12/2019 N. 89224

GIOVEDÌ – 26 GENNAIO

Aula Magna Adalberto Libera, Università degli Studi Roma Tre

08.30 **Registrazione**

10.00 **APERTURA CONVEGNO**

*Preludio - al flauto il Maestro **Francesco Cattaneo***

10.05 *Introduce e modera **Carlo Triarico**, Presidente, Associazione per l'Agricoltura Biodinamica, Progetto MASAF "Modelli Circolari"*

SALUTI ISTITUZIONALI

Caterina Batello, Consiglio Direttivo, Agroecology Europe
Yon Fernández-de-Larinoa, Capo dell'Unità delle popolazioni indigene, Organizzazione delle Nazioni Unite per l'Alimentazione e l'Agricoltura - FAO, Roma

Livio De Santoli, Prorettore alla Sostenibilità, Sapienza Università di Roma

Maurizio Rivolta, Vicepresidente, FAI-Fondo Ambiente Italiano

LEZIONE MAGISTRALE

Identità biodinamica, economia e triarticolazione sociale

Jean Michel Florin, Condirettore Sezione Agricoltura, Goetheanum (Svizzera)

11.30 **INTRODUZIONE AI TEMI PRINCIPALI**

*Modera **Alessandro Maresca**, Giornalista, Terra e Vita, Edagricole gruppo Tecniche Nuove*

A.1 Sovranità alimentare

Barbara Nappini, Presidente, Slow Food

A.2 Più filia che filiera e più dignità dei lavoratori della terra

Lucio Cavazzoni, Presidente, Good Land, Bologna

A.3 Dalle filiere di produzione alle "agroecologie partecipate".

Nuovi obiettivi per la bioagricoltura italiana

Maurizio Agostino, Rete Sociale Humus, Bologna

- A.4 Biodistretti: alleanze per rigenerare i territori**
Manlio Masucci, *Responsabile comunicazione, Navdanya International, Roma*
- A.5 Innovazioni dell'agricoltura contadina**
Giannozzo Pucci, *Fondatore Associazione Fierucola, Firenze*
- A.6 Cibo eubiotico: l'azione detossificante per la salute umana. Il modello alimentare EcoFoodFertility**
Luigi Montano, *Medico Uro-andrologo, ASL Salerno, Coordinatore Progetto EcoFoodFertility, Presidente, Società Italiana della Riproduzione Umana*
- A.7 Brevetti, diritto e democrazia del cibo**
Enrico Zagnoli, *Tecnologo alimentare, Azienda Agricola ZAD Agrodynamics, Consigliere nazionale Associazione per l'Agricoltura Biodinamica*

12.45 Pausa

13.15 SESSIONI PARALLELE DI DIALOGO DI GRUPPO

Seminari Progetto MASAF "Modelli Circolari"

Gruppo Sovranità alimentare

- A.1** Modera **Francesco Monaco**, *Associazione per l'Agricoltura Biodinamica, Sezione Campania*

Relazionano Angelo Principessa, imprenditore, Azienda Agricola Angelo Principessa, Poggio Moiano (RI), Chiara Mancini, studente di Tecnologie Alimentari, San Piero a Sieve (FI)

Gruppo Più filia che filiera e più dignità dei lavoratori della terra

- A.2** Modera **Emanuele Tellini**, *Fattoria Cuore Verde, Castel Focognano (AR)*

Relazionano Cosimo Civita Del Bianco, studente di Scienze Forestali e Ambientali Università degli Studi di Firenze, Edoardo Ferrarini, Perito Agrario, Medolla (MO)

Gruppo Economia dell'amore, solidarietà e comunità di supporto agricolo

- A.3** Modera **Rocco Arcaro**, *Associazione per l'Agricoltura Biodinamica, Sezione Calabria*

Relazionano Massimiliano Ferrarini, studente di Economia e Marketing Settore Agroindustriale Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Riccardo Falzarano, studente liceo scientifico, Latina

Gruppo Biodistretti: alleanze per rigenerare i territori

A.4 Modera **Massimo Lo Zoppo**, Associazione per l'Agricoltura Biodinamica, Sezione Lazio

Relazionano **Enrico Tiberio**, Ispettore biologico, Pietranico (PE),
Paolo Cieri, Dottore in Scienze Politiche delle Relazioni Internazionali,
Commerciale estero, Bio Cantina Orsogna 1964, Orsogna(CH)

Gruppo Innovazioni dell'agricoltura contadina

A.5 Modera **Maria Grazia De Simone**, Associazione per l'Agricoltura Biodinamica, Sezione Campania

Relazionano **Jacques Zagnoli**, Dottore in Scienze Farmaceutiche Applicate, Tecniche Erboristiche, Prato, **Fabrizio Sichetti**,
studente di Scienze e Tecnologie Agrarie Università di Ancona

Gruppo Cibo eubiotico: l'azione detossificante per la salute umana.

A.6 **Il modello alimentare EcoFoodFertility**

Modera **Michele Dallago**, Viticoltore, Docente biodinamico e Tutor Demeter Trentino Alto Adige e Veneto

Relazionano **Eugenio Genovesi**, studente di Scienze Erboristiche Università Statale di Pisa, **Giuseppe d'Ambrosio**, Dottore Agronomo, Orta di Atella (CE)

Gruppo Brevetti, diritto e democrazia del cibo

A.7 Modera **Fabio Ciri**, Associazione per l'Agricoltura Biodinamica, Sezione Umbria

Relaziona **Edoardo Genovesi**, Dottore in Scienze dell'Educazione Università degli Studi Roma Tre

14.30 *Pausa pranzo - Biodegustazione a cura di Slow Food Tivoli e Valle dell'Aniene in collaborazione con la Comunità dell'Archeomercato della Terra e la Comunità degli Chef Formatori per la Biodiversità nel Lazio*

15.30 **RIASSUNTO DEI DIALOGHI DI GRUPPO**
sulle idee operative e le proposte per un futuro resiliente
a cura dei giovani relatori delle sessioni parallele

16.45 **TAVOLA ROTONDA SULLE ESPERIENZE AZIENDALI**
Moderano i giovani della sessione precedente

1. **Donato Ciofini**, Dottore Forestale, Fattoria La Vialla Castiglion Fibocchi (AR)
2. **Carlo Pataconi**, Presidente, Agricoltura Nuova Cooperativa Sociale Integrata, Roma

3. **Cristiano Gazzola**, *Presidente, La Corte dei Mestieri, Associazione pedagogica Steineriana e azienda agricola, Grumolo Pedemonte (VI)*
4. **Marco Minciaroni / Stefano Freato**, *Società Agricola Forestale Montalera, Castello di Montalera, Panicale (PG)*
5. **Giorgio Bonacini**, *Il Grifo, Reggio Emilia*
6. **Raffaella Mellano**, *Consorzio Natura e Alimenta, Rivarolo Canavese (TO)*
7. **Francesco D'Agosta**, *Azienda Agricola ZAGR, Scordia (CT)*
8. **Camillo Zulli**, *Cooperativa Olearia Vinicola Orsogna, Orsogna (CH)*

18.30 *Degustazione di vini biologici biodinamici in cooperazione con la Federazione Italiana dei Sommelier e Albergatori Ristoratori (FISAR)*

VENERDÌ – 27 GENNAIO

Aula Magna Adalberto Libera, Università degli Studi Roma Tre

09.00 *Preludio - al flauto il Maestro **Francesco Cattaneo***

09.05 *Introduce e modera **Carlo Triarico**, Presidente, Associazione per l'Agricoltura Biodinamica*

SALUTI ISTITUZIONALI

Franco Ferroni, *Responsabile Agricoltura e Biodiversità WWF Italia, Coordinatore Coalizione #CambiamoAgricoltura*

Angelo Gentili, *Responsabile Legambiente Agricoltura*

Maria Grazia Mammuccini, *Presidente, Federbio*

LEZIONE MAGISTRALE

Convivere con l'instabilità ecologica: agricoltura e humus

Alessandro Piccolo, *Professore Ordinario di Chimica Agraria, Università degli Studi di Napoli Federico II, Presidente Società Italiana di Scienze Biodinamiche, Napoli*

10.05 INTRODUZIONE AI TEMI PRINCIPALI

Coordina **Manuela Giovannetti**, Professore Emerito di Microbiologia Agraria, Università di Pisa

B.1 Conversione alla biodinamica e ciclo chiuso (Progetto MASAF "Modelli Circolari")

Marco Serventi, Segretario Generale, Associazione per l'Agricoltura Biodinamica, Presidente, Agrifound

B.2 Biodiversità e resilienza (Progetto MASAF "Differ")

Gaio Cesare Pacini, Professore Associato, Università degli Studi di Firenze Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali

B.3 Ricerca in sistema biologico biodinamico (Progetto MASAF "Modelli Circolari")

Giuseppe Celano, Professore Associato, Docente corso di Agraria, Università degli Studi di Salerno

B.4 Cambiamento climatico e zootecnia

Nadia Scialabba, Consigliere nazionale, Associazione per l'Agricoltura Biodinamica

B.5 Sementi e popolazioni evolutive

Salvatore Ceccarelli, Consulente, Bioversity International

B.6 Meccanizzazione e digitalizzazione

Carmelo Samonà, Medico Antroposofico, Rinascita 18 Accademia di alta formazione antroposofica, Palermo

B.7 Co-progettazione delle pratiche agroecologiche (Progetto MASAF "Differ")

Valentina Carlà Campa, Consigliere nazionale, Associazione per l'Agricoltura Biodinamica

11.15 Pausa

11.45 SESSIONI PARALLELE DI DIALOGO DI GRUPPO

Gruppo Conversione alla biodinamica e ciclo chiuso

B.1 Modera **Giorgio Bortolussi**, Associazione per l'Agricoltura Biodinamica, Sezione Marche

Relazionano **Enrico Tiberio**, Ispettore biologico, Pietranico (PE), **Paolo Cieri**, Dottore in Scienze Politiche delle Relazioni Internazionali, Commerciale estero, Bio Cantina Orsogna 1964, Orsogna(CH)

Gruppo Biodiversità e resilienza

B.2 Modera **Margherita Santoni**, Università degli Studi di Firenze
(Progetto MASAF "Differ")

Relazionano **Angelo Principessa**, imprenditore, Azienda Agricola Angelo Principessa, Poggio Moiano (RI), **Chiara Mancini**, studentessa di Tecnologie Alimentari, San Piero a Sieve (FI)

Gruppo Territorio e suolo

B.3 Modera **Lorenzo Ferretti**, Università degli Studi di Firenze
(Progetto MASAF "Differ")

Relazionano **Jacques Zagnoli**, Dottore in Scienze Farmaceutiche Applicate, Tecniche Erboristiche, Prato, **Fabrizio Sichetti**, studente di Scienze e Tecnologie Agrarie Università di Ancona

Gruppo Cambiamento climatico e zootecnia

B.4 Modera **Nicholas Bawtree**, Direttore responsabile, Terra Nuova

Relazionano **Cosimo Civita Del Bianco**, studente di Scienze Forestali e Ambientali Università degli Studi di Firenze, **Edoardo Ferrarini**, Perito Agrario, Medolla (MO)

Gruppo Sementi e popolazioni evolutive

B.5 Modera **Francesco Zappacosta**, Associazione per l'Agricoltura Biodinamica, Sezione Abruzzo

Relazionano **Eugenio Genovesi**, studente di Scienze Erboristiche Università Statale di Pisa, **Giuseppe D'Ambrosio**, Dottore Agronomo, Orta di Atella (CE)

Gruppo Meccanizzazione e digitalizzazione

B.6 Modera **Francesco Serafini**, Università degli Studi di Firenze
(Progetto MASAF "Differ")

Relazionano **Massimiliano Ferrarini**, studente di Economia e Marketing Settore Agroindustriale Alma Mater Studiorum Università di Bologna, **Riccardo Falzarano**, studente liceo scientifico, Latina

Gruppo Co-progettazione delle pratiche agroecologiche

B.7 Modera **Amelia Caselli**, Associazione per l'Agricoltura Biodinamica, Sezione Lazio

Relaziona **Edoardo Genovesi**, Dottore in Scienze dell'Educazione Università degli Studi Roma Tre

13.00 Pausa pranzo - *Biodegustazione a cura di Gabriella Cinelli, Archeocuoca dell'Alleanza Slow Food delle Comunità Slow Food degli Chef Formatori per la Biodiversità nel Lazio*

14.30 RIASSUNTO DEI DIALOGHI DI GRUPPO
sulle idee operative e le proposte per un futuro resiliente
A cura dei giovani relatori delle sessioni parallele

15.45 TAVOLA ROTONDA SULLE ESPERIENZE AZIENDALI
Moderano i giovani della sessione precedente

1. **Pasquale Falzarano**, Azienda Agricola Agrilatina, Latina
2. **Fabio Alberti**, Azienda Agricola Poggio di Camporbiano, Gambassi Terme (FI)
3. **Alessandro Delli Carri**, Azienda Agricola Menichella Enrichetta e figli, Manfredonia (FG)
4. **Argentino Trolli**, Azienda Agricola Passioni Vitae, Orsogna (CH)
5. **Pio Lago**, Società Agricola La Decima Povolario di Due Ville (TV)
6. **Alessandro Martelli**, Azienda Agricola Incontri Organic Wine, Suvereto (LI)
7. **Carlo Noro**, Società Agricola Biodinamica Carlo Noro, Labico (RM)
8. **Carlo Cosentino**, Professore Associato Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari e Ambientali (SAFE) Università degli Studi della Basilicata, Potenza (Progetto MASAF "Modelli Circolari")

17.00 CONCLUSIONI

Riflessioni

Alessandra Pesce, Direttore Politiche e Bioeconomia, CREA-Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria

Verso un piano di azione per l'agricoltura biodinamica sulla base delle discussioni del convegno

Carlo Triarico, Presidente, Associazione per l'Agricoltura Biodinamica

18.00 Riflessioni musicali del Maestro Franco Mussida

19.00 Chiusura del convegno

**La frequenza al convegno è gratuita
con registrazione obbligatoria su:**

www.convegnobiodinamica.it

Come raggiungere il luogo del convegno:

Largo Giovanni Battista Marzi 10, 00153 Roma

Aula Magna Adalberto Libera

Dipartimento di Architettura - Università degli Studi Roma Tre

Linea metropolitana  **direzione Laurentina**

Fermata **Piramide-Ostiense**

Autobus 

**L'iniziativa è "Plastic Free" e sarà realizzata
senza alcun utilizzo di plastica monouso**

Con il patrocinio di:



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA SICUREZZA ENERGETICA



REGIONE
LAZIO

ROMA



AGROECOLOGY
EUROPE



CONSIGLIO
DELL'ORDINE NAZIONALE
DEI DOTTORI AGRONOMI
E DEI DOTTORI FORESTALI



Ministero della Giustizia

FEDERBIO

FEDERAZIONE ITALIANA AGRICOLTURA BIOLOGICA E BIODINAMICA



FAI FONDO
PER L'AMBIENTE
ITALIANO



Touring Club Italiano

Si ringrazia:

AP
AB

Città
dell'Ultra
Economia



SISB
Società Italiana di
Scienze BIODINAMICHE



AGRICOLTURA NUOVA
DAL 1977

Media partner:

edagricole



gruppo
tecniche nuove

terroavita

Terra Nuova
IL MENSILE DEL NATURALE

TeleAmbiente

Informazioni e iscrizioni

Associazione per l'Agricoltura BIODINAMICA

Via Venezia 18B - 50121 Firenze

Tel. 055 7711181

info@biodinamica.org

www.convegno**biodinamica**.it

