



associazione per l'agricoltura  
**biodinamica**

IN COLLABORAZIONE CON

istituto di  
**AP** formazione  
**AB**

**demeter**

**36° CONVEGNO INTERNAZIONALE**

IL CONVEGNO SI SVOLGE ATTRAVERSO WEBINAR

**UN'AGRICOLTURA DI SALUTE  
RICERCA, INNOVAZIONE E FORMAZIONE  
PER IL FUTURO DELLA TERRA**

1° WEBINAR

**12 NOVEMBRE 2020 ORE 15.00**

[WWW.CONVEGNOBIODINAMICA.IT](http://WWW.CONVEGNOBIODINAMICA.IT)

ESCLUSIVAMENTE IN DIRETTA STREAMING  
DA FIRENZE - PALAZZO VECCHIO - SALONE DEI CINQUECENTO

2° WEBINAR

**30 NOVEMBRE 2020 ORE 15.00**

VIDEOCONFERENZA

3° WEBINAR

**10 DICEMBRE 2020 ORE 15.00**

VIDEOCONFERENZA

Scopo del convegno è quello di porre l'attenzione sul valore del lavoro degli agricoltori biodinamici per la salute umana e dell'ambiente. Serve a sostenere la collaborazione tra contadini e ricercatori impegnati per il futuro della Terra e supportare gli agricoltori nel miglioramento delle proprie tecniche. Per questo saranno presentati metodi innovativi e soluzioni inedite, insieme a grandi riflessioni spirituali ed esempi contadini che vanno dritti al cuore. La biodinamica rappresenta una possibilità concreta per fondare l'agricoltura ecologica su solide basi di pensiero. Non basta coltivare sano, la bioagricoltura deve compiere un'evoluzione radicale, che porti idee libere, relazioni giuste, economie solidali. Decine di relatori tra i più qualificati disegneranno e testimonieranno insieme un nuovo modello agricolo, ma anche un nuovo modello di sviluppo, più sostenibile sia a livello sociale che ambientale. Realizzarlo sarà possibile se avremo il coraggio di essere il cambiamento del paradigma e di chiamare su questo il mondo a raccolta. È qui la missione dei biodinamici, un compito per tutti e per ciascuno, ancor di più oggi che abbiamo constatato come il disequilibrio dilagante tra Uomo e Madre Terra richieda una responsabilità e un'azione comune.

**DIRETTA IN VIDEOCONFERENZA ANCHE SU:**

[WWW.BIODINAMICA.ORG](http://WWW.BIODINAMICA.ORG)

[WWW.AGRICOLTURABIO.INFO](http://WWW.AGRICOLTURABIO.INFO)

[WWW.FACEBOOK.COM/ASSOCIAZIONEAGRICOLTURABIODINAMICA/](http://WWW.FACEBOOK.COM/ASSOCIAZIONEAGRICOLTURABIODINAMICA/)

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

**GIOVEDÌ 12 NOVEMBRE 2020**

**IN VIDEOCONFERENZA DA**

**PALAZZO VECCHIO - SALONE DEI CINQUECENTO**

**15.00** Introduce e modera

**Il Presidente e il Consiglio**

*Associazione per l'Agricoltura Biodinamica*

**15.30 SALUTI**

**Cecilia Del Re**

*Assessore Urbanistica, ambiente, agricoltura urbana, turismo, fiere e congressi, innovazione tecnologica, sistemi informativi  
Comune di Firenze*

**Giuseppe L'Abbate**

*Sottosegretario di Stato per le Politiche agricole alimentari e forestali - MIPAAF (invitato)*

**Renato Ferretti**

*Dottore Agronomo, Consigliere Nazionale e Coordinatore del Dipartimento CONAF Paesaggio, pianificazione e progettazione del verde*

**Benedetto Rocchi**

*Professore Associato Università degli Studi di Firenze  
Dipartimento di Scienze per l'Economia e l'Impresa*

**Enrico Amico**

*Presidente Demeter Associazione Italia*

**Valentino Mercati**

*Presidente Aboca*

**Gaia Citriniti**

*Vicedirettore e Responsabile Relazioni Esterne Apab Istituto di formazione*

**16.40** Intervento

**Gianpaolo Donzelli**

*Presidente Fondazione Meyer, Professore Ordinario di Medicina Università di Firenze e Membro Comitato Nazionale per la Bioetica*

**La cura della Terra e la salute dell'uomo: un paradigma**

**SESSIONE LE BASI SCIENTIFICHE DELL'AGRICOLTURA BIODINAMICA**

**16.55 Erik W. Baars**

*Medico ed epidemiologo, Professore ordinario di Medicina Antroposofica Università di Scienze Applicate di Leida (NL)*

**The scientific status of anthroposophy and the anthroposophic work areas**

## SESSIONE LA SOCIETÀ SCIENTIFICA DI BIODINAMICA

Introduce e Modera

### **17.15 Carlo Triarico**

*Presidente Associazione per l'Agricoltura Biodinamica*

### **17.25 Alessandro Piccolo**

*Professore Ordinario di Chimica Agraria Università degli Studi di Napoli Federico II*

**Natura e bioattività della sostanza organica umificata**

### **17.45 Luigi Montano**

*Medico Uro-andrologo, Coordinatore Progetto EcoFoodFertility, Presidente Società Italiana di Riproduzione Umana*

**Alimentazione biologica e biodinamica per la fertilità umana e la detossificazione da inquinanti ambientali**

### **18.00 Nadia El-Hage Scialabba**

*Esperta internazionale di ecologia alimentare, già dirigente FAO responsabile del programma inter-disciplinare per l'agricoltura biologica*

**Agricoltura biodinamica e scienza**

Conclusioni sessione

### **18.15 Stefano Masini**

*Responsabile Ambiente, Territorio e Consumi, Coldiretti*

**Agricoltura biodinamica, economia e società**

## CERIMONIA DI PRESENTAZIONE DELLA BORSA DI RICERCA

"GIULIA MARIA CRESPI"

Interventi di:

**Carlo Triarico**

**Stefano Masini**

### **18.30 Alessia Bettini**

*Vicesindaco Comune di Firenze e Assessore Lavori pubblici, manutenzione e decoro urbano, beni comuni, partecipazione, cittadinanza attiva*

**La politica e il ruolo della cittadinanza attiva per il bene dell'ambiente**

### **18.45 Marco Paravicini Crespi**

*Direttore Azienda Agricola Cascine Orsine*

## INTERVENTO CONCLUSIVO DELLA GIORNATA

### **19.00 Maurizio Rivolta**

*Vicepresidente FAI-Fondo Ambiente Italiano*

**La sostenibilità strumento di tutela della salute attraverso paesaggio, cultura e natura.**

**La visione del FAI nel programma dei "Beni sostenibili"**

**19.15** *Fine della prima giornata*

**LUNEDÌ 30 NOVEMBRE 2020**

**SESSIONE NUOVE RICERCHE E APPLICAZIONI IN  
AGRICOLTURA BIOLOGICA E BIODINAMICA**

**15.00** Introducono e moderano

Enrico Amico e Carlo Triarico

**Consegna della Borsa di ricerca "Giulia Maria Crespi"**

riceve per l'università Manuela Giovannetti

Accademico Ordinario dell'Accademia dei Georgofili già  
professore Ordinario presso Università di Pisa

**15.10 Raffaella Pergamo**

Ricercatrice CREA Politiche e Bioeconomia

Linee di politica per la biodinamica derivanti dalla strategia  
europea Farm to Fork

**15.25 Francesco Sottile**

Professore Associato Università degli Studi di Palermo

Dipartimento Architettura e membro del Comitato esecutivo di  
Slow Food Italia

Il deserto può cambiare volto, la biodiversità resiste

**15.40 Gaio Cesare Pacini**

Professore Associato Università degli Studi di Firenze

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari,  
Ambientali e Forestali

Gestione sostenibile della fertilità in sistemi biologici e  
biodinamici: il progetto DIFFER

**15.55 Giuseppe Celano**

Professore Associato Università degli Studi di Salerno

Corso di Laurea in Agraria - DIFARMA

Progetto di ricerca Mipaaf: Modelli Circolari

**16.10 Giovanni Dinelli**

Professore ordinario Università di Bologna

Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari

Preparati ad alta diluizione e trattamenti naturali: nuove  
prospettive per l'agricoltura biodinamica

**16.25 Ginevra Virginia Lombardi**

Professore Associato Università degli Studi di Firenze

Dipartimento di Scienze per l'Economia e l'Impresa

Agricoltura biodinamica e sostenibilità del sistema  
agroalimentare in Italia. Dal Bioreport 2018 ai progetti  
ministeriali

**16.40 Gianluigi Cesari**

Ricercatore Associazione per l'Agricoltura Biodinamica

L'esperienza degli "olivicoltori resilienti" nell'area infetta  
da Xylella fastidiosa: la convivenza con il batterio a 6 anni  
dall'inizio dell'emergenza

**16.55 Caterina Batello**

già Team Leader Plant Production and Protection, Food and  
Agriculture Organization (FAO)

L'agricoltura italiana verso un nuovo modello al crocevia fra  
salute, ambiente e giustizia

**17.10** Conclusioni della seconda giornata

# GIOVEDÌ 10 DICEMBRE 2020

DALLA SALA FILIPPINO LIPPI - FONDAZIONE CR FIRENZE

## SESSIONE PER UNA AGRICOLTURA DI SALUTE

**15.00** Introducono e moderano

**Carlo Triarico**

Presidente Associazione per l'Agricoltura Biodinamica

**Emanuela Portalupi**

Medico specialista in oncologia e medicina antroposofica

**15.10 SALUTI**

**Luigi Salvadori**

Presidente Fondazione CR Firenze

**15.20** Apertura Sessione

**Franco Berrino**

Medico epidemiologo Associazione La Grande Via

**La ricerca epidemiologica su biologico, biodiversità e prevenzione del cancro**

**15.35 Giuseppe Miserotti**

Presidente ISDE Associazione Medici per l'Ambiente Emilia

Romagna, già Presidente Ordine dei medici chirurghi e

odontoiatri di Piacenza

**Pesticidi e loro ricaduta sulla salute**

**15.50 Maurizio Grandi**

Medico oncologo immunoematologo, Direttore La Torre, Torino

**Terra e cibo. Risorse inestimabili in un percorso di salute**

**16.05 Enrico Zagnoli**

Tecnologo alimentare Azienda Agricola ZAD Agrodynamics

**Rafforzamento delle difese immunitarie specifiche con propoli Demeter**

**16.20 Stefano Gasperi**

Medico chirurgo, Segretario generale della Società

Antroposofica in Italia

**L'uomo tra natura e spirito: verso una salutogenesi globale**

## CONCLUSIONI

**16.35 Carlo Triarico**

**16.50 Roberto Zanoni**

Presidente Assobio

**17.05 Maria Grazia Mammuccini**

Presidente Federbio

**17.20** Chiusura dei lavori

CON IL PATROCINIO DI



MINISTERO DELL'AMBIENTE  
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE

**mipaaf**

ministero delle politiche  
agricole alimentari e forestali



COMUNE DI  
**FIRENZE**



**Regione Toscana**



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DISEI**  
DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE PER L'ECONOMIA  
E L'IMPRESA



**FAI**

FONDO  
AMBIENTE  
ITALIANO



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



Ministero della Giustizia

CON IL SOSTEGNO DI

INTESA  SANPAOLO

istituto di  
**AP** formazione  
**AB**



**GENAGRICOLA**

SI RINGRAZIA



AZIENDA AGRICOLA  
BIOLOGICA BIODINAMICA



MEDIA PARTNER

**terra e vita**

**Agricoltura**bio****  
.info

**Terra Nuova**  
www.terrannuova.it