



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE  
DAGRI  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
E TECNOLOGIE AGRARIE,  
ALIMENTARI, AMBIENTALI E FORESTALI



**25 maggio 2021**

**Ore 17.00-19.00**

## WEBINAR

***Una review sulla ricerca scientifica in agricoltura biodinamica.  
Il contributo alla sperimentazione dell'azienda agricola universitaria  
Montepaldi.***

Evento inserito negli eventi formativi del ciclo XXXVI del Dottorato di Ricerca in Scienze Agrarie e Ambientali dell'Università di Firenze

**Link: <https://meet.google.com/okq-weei-ins>**

### PROGRAMMA

17.00-17.15	<b>REGISTRAZIONE</b>
17.15-17.30	<b>Modera Alessandro Maresca - giornalista Edagricole</b> <b>SALUTI</b> <b>Prof. Gaio Cesare Pacini - DAGRI - Università di Firenze</b>
17.30-18.15	<b>Una review sulla ricerca scientifica in agricoltura biodinamica. Il contributo alla sperimentazione dell'azienda agricola universitaria Montepaldi.</b>  <b>Dott.ssa Margherita Santoni, Dottoranda Università di Firenze</b>
18.15-19.00	<b>Ricerca, innovazione e futuro dell'agricoltura biodinamica</b> <b>Prof. Ginevra Virginia Lombardi - DISEI - Università di Firenze</b> <b>Dott. Carlo Triarico, Associazione per l'agricoltura biodinamica</b>

3° Seminario organizzato nell'ambito del progetto *DIFFER-Diversità, fertilità e resilienza in sistemi agrozooforestali sostenibili*. Il progetto, finanziato dal MIPAAF, ha l'obiettivo di definire pratiche agroecologiche per l'implementazione della sostenibilità in sistemi agro-zoo-forestali biodinamici e biologici mediterranei basati su vite e olivo. Coinvolge oltre all'Università di Firenze, l'Associazione per l'Agricoltura Biodinamica, l'agenzia formativa APAB, 8 agricoltori in Toscana, Campania e Calabria, professionisti agronomi, Coldiretti e Demeter.

Contat persona di riferimento: Dot .ssa Margherita Santoni, [margherita.santoni@unif.it](mailto:margherita.santoni@unif.it),  
telefono:3358467526