



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DAGRI**  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
E TECNOLOGIE AGRARIE,  
ALIMENTARI, AMBIENTALI E FORESTALI

**10 dicembre 2021**

Loro Ciuffenna (AR)

### **WORKSHOP**

## **CO-PROGETTAZIONE DI SISTEMI AGROZOOFORESTALI SOSTENIBILI PER LA COLLINA INTERNA TOSCANA**

### PROGRAMMA DELLA GIORNATA

PRIMA PARTE – AZ. AGR. BIOLOGICA *POGGIO LA TANA* (LORO CIUFFENNA, AR)



09.15-09.30 Ritrovo in Piazza del Popolo, San Giustino Valdarno (AR), link a google maps: <https://goo.gl/maps/hebk6Q6VEWi7vo2G9>) e spostamento in Azienda

09.30-11.30 Visita aziendale e presentazione del disegno sperimentale di Poggio la Tana

11.30-11.45 Spostamento alla sala conferenze del Comune di Loro Ciuffenna

11.45-13.00 Pausa pranzo

### SECONDA PARTE – SALA CONFERENZE DEL COMUNE DI LORO CIUFFENNA

L'evento verrà realizzato nel rispetto delle norme per il contenimento del Covid-19 con verifica del Green-Pass per accedere alla sala

13.00-13.15 Saluti del Sindaco del Comune di Loro Ciuffenna

13.15-16.15 Gruppi di lavoro: co-progettazione di sistemi agro-zoo-forestali sostenibili per la collina interna sub-appenninica e la Val d'Orcia

#### Le aziende agricole coinvolte

<i>Azienda Agricola Boccea</i>	<i>Azienda agricola Poggio la Tana</i>	<i>Bianca Mascagni Organic Farm</i>
<i>Podere Forte</i>	<i>Azienda agricola Poggio di Camporbiano</i>	<i>Azienda agricola I seminanti</i>
<i>Azienda agricola Pian Barucci</i>		

3° Seminario organizzato nell'ambito del progetto *DIFFER - Diversità, fertilità e resilienza in sistemi agro-zoo-forestali 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

**Con il patrocinio del Comune di Loro Ciuffenna**

Contatti: [lorenzo.ferretti@unifi.it](mailto:lorenzo.ferretti@unifi.it); +39 339 8785945

associazione per l'agricoltura  
**biodinamica**

**AP  
AB**

**mipAAF**  
ministero delle politiche  
agricole alimentari e forestali