



## Incontro tecnico sui risultati finali per il progetto **FERTLESS**

**N. 5514614 – 14 Febbraio 2024, ore 11.15 - 13.30**

**Sviluppo di strategie per l'utilizzo di microrganismi della rizosfera al fine di ridurre l'apporto di fertilizzanti e per il controllo delle avversità biotiche e abiotiche.**

**T.O. 16.1.01 – Programma Regionale di Sviluppo Rurale della Regione Emilia Romagna 2014 - 2022**

**Il Convegno è organizzato dal capofila **AGRITES S.R.L.****

**Presso la sede di **PROGEO SCA, Granarolo dell'Emilia (BO), Via Marconi 4/2, Sala Turrini****



AZ. AGRICOLA De FRANCESCHI STEFANO - AZ. AGRICOLA MARABINI LUIGI  
DALL'OLIO PIETRO E ANDREA - SOCIETA' AGRICOLA S.S. – IL BOSCO DI ZAN SOC. AGR. S.S.

# Programma

Ore 11.15 **Apertura dei lavori e saluti**

**Franco Michellini**, Presidente di AGRITES S.R.L.

**Patrizia Alberti**, Responsabile Area Innovazione - Regione Emilia Romagna

**Carla Corticelli**, Coordinatrice del progetto FERTLESS

ore 11.30 **Risultati relativi alla “Messa a punto di una strategia di utilizzo di prodotti a base di microrganismi della rizosfera in ambiente controllato, nelle fasi di crescita precoci su frumento tenero, sorgo e girasole”**

**Mariolina Gulli, Ada Ricci**, Università di Parma Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale

Ore 11.50 **Risultati relativi a “Realizzazione di prove parcellari replicate associate a tecniche innovative a basso impatto ambientale, finalizzate alla valutazione dei vantaggi dell’applicazione in concia di diverse tipologie di prodotti a base di microrganismi della rizosfera su semente di frumento tenero”**

**Andrea Demontis, Roberta Rosta, Gabriella Gasparini**, CO.NA.SE. Soc. Coop. Agr.

Ore 12.10 **Risultati sulla sperimentazione on farm, il modello di best practices e gli aspetti economici**

**Riccardo Nicoli**, AGRITES S.R.L.

Ore 12.30 **Risultati sulle attività realizzate da PROGEO SCA e ricadute sui produttori agricoli**

**Fabio Gardosi**, PROGEO SCA

Ore 12.45 **Microrganismi della rizosfera: tra nutrizione e biocontrollo, alcuni esempi pratici di sinergie tra colture agrarie e microrganismi utili**

**Davide Mosconi, SERBIOS**

Ore 13.10 **Discussione e conclusione dell’incontro.**

## Seguirà rinfresco

Modera **Franco Michellini**, Presidente di AGRITES S.R.L.

La partecipazione è libera e gratuita, per l’iscrizione scrivere una mail a: [corticellic2@gmail.com](mailto:corticellic2@gmail.com) entro il 10 Febbraio 2024.