

## VISITA GUIDATA E INCONTRO TECNICO

**Venerdì 4 febbraio 2022**

**ore 10,00**

**Azienda Agricola Valenti Massimo e Stefano**

**Via Calamello – Castel Bolognese (RA)**

***“SOSFERA: Sostenere la sostanza organica, la fertilità e la qualità delle acque nei suoli Emiliano-Romagnoli”  
in collaborazione con Best4Soil***

Focus di SOSFERA è la valorizzazione dei suoli emiliano romagnoli e del loro patrimonio microbico attraverso l'utilizzo di matrici organiche residui da filiere di produzione agricola. Acronimo delle parole chiave “Sostegno, Sostanza Organica, Fertilità, Emilia Romagna, Acque”, il termine SOSFERA suggerisce l'importanza della buona gestione agronomica per la sostenibilità ambientale. Finanziato nell'ambito del programma regionale di sviluppo rurale 2014-2020, il progetto intende monitorare e dimostrare l'effetto di compost e digestati di qualità sulle caratteristiche chimico-fisiche dei suoli e sulle comunità di microrganismi, la salute dei quali incide profondamente su quella dei terreni e delle colture.

### *Visita sito dimostrativo coltivato a kiwi*

commenti a cura di:

**Carla Scotti, ITER**

**Luisa Maria Manici, CREA Agricoltura e Ambiente Bologna**

**Andrea Soli, Astra**

**Giovanni Ferrucci, Enomondo**

**Maria Grazia Tommasini, Ri.NOVA**

*L'evento si svolgerà seguendo tutte le norme di sicurezza ed igienico sanitarie previste dai decreti legislativi anti Covid19*

**Iniziativa realizzata nell'ambito del Programma regionale di sviluppo rurale 2014-2020 – Tipo di operazione 16.1.01 – Gruppi operativi del partenariato europeo per l'innovazione: “Produttività e Sostenibilità dell'Agricoltura” Focus Area 4B – Progetto “SOSFERA: Sostenere la sostanza organica, la fertilità e la qualità delle acque nei suoli Emiliano-Romagnoli”**

Per eventuali informazioni:

**Ri.Nova soc. coop. Cesena (tel. 0547/313515)**

[www.rinova.eu](http://www.rinova.eu)