

Visita e Incontro tecnico Martedì 5 luglio 2022 ore 9:30

**Azienda Agricola DELTABIO Naldi Giuliano
Strada degli Aironi, 1 – Codigoro (FE)**

“SOSFERA: Sostenere la sostanza organica, la fertilità e la qualità delle acque nei suoli Emiliano-Romagnoli”

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. La visita in campo è volta a favorire un momento di confronto tra agricoltori, tecnici e ricercatori sull'utilizzo delle matrici organiche per la fertilizzazione dei suoli e l'aumento della sostanza organica. I partecipanti saranno accompagnati a visitare il sito dimostrativo collocato nei tipici suoli sabbiosi della pianura costiera ferrarese in cui da due anni si seguono prove di utilizzo di compost e digestato di qualità raccogliendo dati dell'effetto sul suolo, sulla cultura, sulle acque e sulle comunità di microrganismi.

Visita sito dimostrativo carota a conduzione biologica: confronto tecnico

commenti a cura di:

Stefania Delvecchio – RI.NOVA

Carla Scotti – ITER

Luisa Maria Manici – CREA Agricoltura e Ambiente Bologna

Naldi Giuliano – Azienda Agricola DELTABIO

Massimo Luciani – Agricoltore e Contoterzista

Antonello Chessa – Conserve Italia

Giovanni Ferrucci – Enomondo

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”**