









PROGETTO COFINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA





SISTEMI ECOSOSTENIBILI PER LA DIFESA FITOSANITARIA DELLE ORTIVE



Qualità e salute del suolo Metodi per lo studio della biodiversità microbica

Progetti di Gruppi di Ricerca 2020, Regione Lazio-Lazio Innova, Asse 1 – Ricerca e Innovazione del POR FESR Lazio 2014-2020

WEBINAR: 11 Maggio 2023 ore 15.00

SEGUI IL LINK PER PARTECIPARE: https://tinyurl.com/5ukebuxp

OPPURE INQUADRA IL QR-CODE



Coltiviamo la terra grazie alla fertilità del suolo: un terreno vitale è produttivo, ma se perde vitalità diventa più sensibile alle condizioni atmosferiche, all'erosione, all'attacco di patogeni e la produzione diminuisce in quantità e in qualità. Un suolo esausto ha bisogno di essere curato attraverso azioni specifiche, che aiutino il terreno ad autorigenerarsi. Il degrado del suolo e la perdita di biodiversità sono alla base della perdita di servizi ecosistemici. Studio e conservazione della biodiversità microbica del suolo diventano imprescindibili. Esistono azioni che ci permettono di operare: il progetto EcoDif.

Capofila è il Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di Difesa e Certificazione, CREA-DC sede di Roma e Arsial è partner di progetto.

Programma

15.00 Registrazione partecipanti

15.05 Saluti istituzionali **dott.ssa Dina Maini** – ARSIAL

Presentazione progetto EcoDif

15.10 Alessandro Infantino - CREA-DC:

Qualità e salute del suolo

Alessandro Grottoli - CREA-DC:

Metodi per lo studio della biodiversità microbica dei suoli agrari

15.45 Le vostre domande

15.55 Considerazioni e saluti finali

Moderatore: Federica Mensurati



Per la partecipazione all'evento, in virtù dell'accreditamento, l'ODAF di Viterbo riconoscerà n. 0.125 crediti formativi secondo il Regolamento CONAF n.ro 3/2013