



World
Soil Day

Verso una mappa europea della biodiversità del suolo:

FOCUS SULLA MESOFAUNA



FIRENZE

Accademia dei Georgofili

5 DICEMBRE 2022

h 14.00 - 14.15 Registrazione

MODERA: Carlo Jacomini ISPRA

- Il progetto H2020 Minotaur sulla mappa della biodiversità del suolo in relazione ai cambiamenti climatici. **Stefano Mocali** - CREA Agricoltura e Ambiente
- Standardizzazione dell'indice di qualità biologica dei suoli (QBS-ar): rete GLOSOLAN della FAO, guideline di campionamento ed estrazione e armonizzazione della scheda di identificazione. **Cristina Menta** - Università di Parma, **Gaia Bigiotti** - CREA Agricoltura e Ambiente
- Armonizzazione di database e dataset europei sulla mesofauna del suolo. **Lorenzo D'Avino** e **Giovanni L'Abate** - CREA Agricoltura e Ambiente, **Francesco Bigaran** - libero professionista
- L'utilizzo di analisi sulla biodiversità del suolo nel settore privato e la qualificazione del dato ottenuto. **Fabrizio Cassi** - Timesis srl, **Francesca Pocaterra** - ARPAV
- Le classi di qualità biologica del suolo, ipotesi di aggiornamento e spazializzazione dei dati esistenti. **Carlos Lozano Fondon** - CREA Agricoltura e Ambiente, **Francesca Ragazzi** - ARPAV
- Diffusione della conoscenza sulla mesofauna del suolo e attività di formazione sull'indice QBS-ar **Fabio Gatti** - Università di Parma, **Silvia Landi** - CREA Difesa e Certificazione

17.45 Discussione e conclusioni

La partecipazione potrà avvenire solo dietro compilazione **entro le ore 10.00 di lunedì 5 dicembre 2022** del seguente form: <https://forms.gle/434rLtLUeJLqUFPs7>

Le iscrizioni per la partecipazione in **presenza** saranno accolte **compatibilmente con la capienza della sala** (80 posti). Per la partecipazione on-line i partecipanti riceveranno le credenziali di accesso alla piattaforma web

“Convegno organizzato da
CREA Agricoltura e Ambiente
in collaborazione con il
progetto **Minotaur** e
il gruppo di lavoro **SISS**
sull'indice **QBS-ar**”

