



Giornata
Mondiale
del Suolo

Tutela del suolo: misurare, monitorare, gestire.

Evento in presenza e remoto

Giovedì 5 dicembre 2024, ore 9.30-13

Università degli Studi di Ferrara - Aula Levi, Polo Chimico-Biomedico
Via Luigi Borsari, 46 - Ferrara

L'evento ha l'obiettivo di sensibilizzare e approfondire temi legati alla tutela del suolo, alla sua gestione. Rivolto a studenti, cittadini e professionisti, l'incontro offre un'opportunità di aggiornamento e confronto su queste tematiche cruciali.

PROGRAMMA

Dott.ssa **Enrica Allevato**. Introduzione

Dott. **Enrico Martani** (Davines Group - Rodale Institute European Regenerative Organic Center (EROCC)) e Dott.ssa **Ilaria De Biasi** (Prof.ssa **Stazi S.R.** e Dott.ssa **Allevato E.**, Unife) *Agricoltura Rigenerativa per la Gestione Sostenibile del Suolo: Un Caso Studio del Progetto C+Agrofor ER.*

Dott. **Francesco Primo Vaccari** (CNR-IBE) (ICHAR). *Il Biochar, ammendante del suolo per la mitigazione e l'adattamento degli effetti del Cambiamento Climatico.*

Dott.ssa **Dania Baldoni** (Istituto Delta Ecologia Applicata) e Dott. **Tomaso Bertoli** (Biokw). *Monitoraggio e raccolta dati, elementi essenziali per innovare. La ricerca di AOP Elle Esse.*

COFFEE BREAK

Prof. **Emanuele Radicetti** (Unife). *L'importanza del monitoraggio nell'introduzione delle colture di copertura per una gestione sostenibile degli agroecosistemi: alcuni risultati del progetto EcosistER (Spoke 5).*

Dott. **Fabio Castaldi** (CNR-IBE) *Remote e proximal sensing per il monitoraggio del carbonio organico nel suolo. I principali risultati del progetto EJPSOIL.*

Dott. **Riccardo Scarparo** (Prof. **F. Bartolini**, Dott.ssa **M. Raimondo**, Unife). *Modelli di business per la salute dei suoli: i primi risultati del progetto EU NOVASOIL.*

Dott. **Giuseppe Carlucci** (Agreenment S.r.l.) *"Carbond" applicato agli agroecosistemi: uno strumento utile per quantificare il ruolo della gestione agronomica sull'erogazione dei Servizi Ecosistemici.*

Modera **Enrica Allevato** (Università di Ferrara)



[Link per registrazione al workshop](#)

Registrazioni aperte
fino al 4 Dicembre 2024



Il workshop potrà essere seguito
in diretta streaming attraverso
il [canale YouTube](#)
dell'Università di Ferrara

Per informazioni:

Enrica Allevato
enrica.allevato@unife.it
+39 345 351 47 33

Segreteria scientifica ed organizzativa
Enrica Allevato e Silvia Rita Stazi (Unife)

PATROCINATO DA



Funded by the European Union
under grant agreement N°
101091268



Università
degli Studi
di Ferrara

Dipartimento
di Scienze dell'Ambiente
e della Prevenzione



Università
degli Studi
di Ferrara

Dipartimento
di Scienze Chimiche,
Farmaceutiche ed Agrarie