



Accademia dei Georgofili

AGRICOLTURA RIGENERATIVA

LA SALUTE DEL SUOLO PER L'INTENSIFICAZIONE SOSTENIBILE

Roma, 21 febbraio 2024

L'espressione *agricoltura rigenerativa*, molto utilizzata all'inizio degli anni Ottanta del secolo scorso e poi abbandonata, torna oggi in agenda, in quanto ripresa dall'Unione Europea e dalla FAO come modalità di gestione agraria rispettosa dell'ambiente. Il convegno intende approfondirne alcuni aspetti tecnico-scientifici comunicando dati precisi per l'agricoltura italiana, orientata da tempo al raggiungimento del complicato e responsabile equilibrio tra produzione agricola e sostenibilità ambientale.

9:00 **Registrazione**

10:00 **Indirizzi di saluto**

Corrado De Concini, *Presidente dell'Accademia dei XL*

Amedeo Alpi, *Università degli Studi di Pisa e socio dell'Accademia dei XL*

10:30 **Riflessioni sulla sostenibilità economica dell'agricoltura rigenerativa**

Dario Frisio, *Università degli Studi di Milano*

10:50 **Agricoltura rigenerativa: principi e tecnologie per la conservazione del suolo e il sequestro GHG**

Luigi Sartori, *Università degli Studi di Padova*

11:10 **TEA for (you) too: contributo delle nuove tecnologie di miglioramento genetico alla sostenibilità ambientale**

Stefania Masci, *Università degli Studi della Tuscia*

11:30 **Pausa**

11:50 **Sistemi culturali e sistemi agrari per l'agricoltura rigenerativa**

Amedeo Reyneri, *Università degli Studi di Torino*

12:10 **Esperienze di agricoltura rigenerativa in azienda**

Marco Aurelio Pasti, *Imprenditore agricolo*

12:30 **Conclusioni**

Deborah Piovani, *Accademia dei Georgofili*

12.50 **Discussione**