



COMUNE DI FISCAGLIA
Assessorato alla Cultura

Evento realizzato in collaborazione con



12 novembre 2021, ore 17:00
Sala Falcone Borsellino,
Viale G. Matteotti 11 Migliarino

Agricoltura e Green Deal Europeo

Il suolo come serbatoio di stoccaggio della CO₂ atmosferica.

Abstract: La riduzione delle emissioni di gas a effetto serra e l'aumento del sequestro e dello stoccaggio del carbonio sono gli obiettivi del "Green Deal", la risposta europea alle richieste degli Accordi di Parigi del 2015 (COP21) sulla limitazione del riscaldamento globale a 1,5°C. Il settore energetico contribuisce per il 60% all'effetto serra, essenzialmente con emissioni di anidride carbonica, ma anche il settore agroindustriale produce emissioni molto rilevanti di altri gas serra più potenti della CO₂, come CH₄ e N₂O. Una forte riduzione può essere ottenuta con azioni molteplici e differenziate, tra cui un uso sostenibile della biomassa di scarto, la rotazione delle colture, l'applicazione di biochar e compost nei suoli, i secondi raccolti e le colture di copertura, ottimizzate tramite telerilevamento, la pacciamatura organica, il dissodamento ridotto, l'uso di elettricità rinnovabile (eolica e fotovoltaica), un minor uso di fertilizzanti e di agrofarmaci e antibiotici, un aumento dell'uso di biocarburanti.

Inquadramento a cura del Tecnopolo di Ravenna, CIRI FRAME – Università di Bologna
Tavola rotonda con CAVIRO-Enomondo, CRPV, CRPA e CIB.



La Cittadinanza è invitata

PROGRAMMA

17.00 Modera Dott. Agr. Rocco Carrillo

[Saluti e introduzione dell'evento](#)

17.05 Dott. Diego Marazza e Dott. Nicolas Greggio

Tecnopolo di Ravenna, CIRI FRAME e CIRSA Università di Bologna.

["Come coniugare una buona agricoltura con gli obiettivi di contenimento delle emissioni di gas serra in atmosfera del Green Deal Europeo"](#)

17.35 [INTRODUZIONE ALLA TAVOLA ROTONDA](#)

17.40 Dott.ssa Rosa Prati, Dott. Giovanni Nigro

Resp. R&D di CAVIRO Resp. Vitivinicolo CRPV Tebano

[Stoccare la CO₂ atmosferica nei suoli? Possible con il CB mix: BTF projet \(EIT Food\)"](#)



**Black to the Future Project
Funded by EIT Food**

17.50 Dott. Aldo Dal Pra

da remoto

CRPA, Forage for Climate LIFE Programme

[L'aumento di Sostanza Organica nei terreni attraverso buone pratiche in zootecnia.](#)



*Forage systems for less GHG emission
and more soil carbon sink in continental
and Mediterranean agricultural areas*

18.00 Dott. Guido Bezzi

da remoto

Consorzio Italiano Biogas

[Farming for future, presentazione del decalogo per l'agricoltura sostenibile.](#)



18.10 [DISCUSSIONE, INTERVENTI DAL PUBBLICO E CHIUSURA DELLA TAVOLA ROTONDA](#)



La Cittadinanza è invitata