



Prospettica 



UN CONVEGNO PROMOSSO DA
COLLEGIO AGROTECNICI E AGROTECNICI LAUREATI TREVISO

INCONTRO CLIMA

**Strategie e
buone pratiche**

per adattarsi
al cambiamento climatico
e riequilibrare il ciclo
del carbonio in agricoltura

Iscrizioni e info
www.agrotecnicitreviso.it

**20 Ottobre 2022
h.9:00-13:00**

**Salone
dei Trecento
TREVISO**

Piazza Indipendenza

Il convegno, partendo dall'esame dei dati meteo raccolti ed elaborati da Arpav, cercherà di capire cosa possa voler dire riequilibrare il ciclo del carbonio in agricoltura, analizzando con i ricercatori **Francesco Serafini** e **Lorenzo Ferretti** del gruppo di ricerca in agroecologia del **Prof. Cesare Gaio Pacini** del *dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali - Università degli Studi di Firenze* - le evidenze raccolte in trent'anni di ricerca e le esperienze delle aziende partner dei progetti **DIFFER** e **EcoWinePro**.

Raccoglierà l'esperienza di **Jacopo Giacomoni** e **Alex Pra** - *ricercatori di Etifor, spin off dell'Università di Padova* - sull'approccio nature positive e le sue opportunità per le aziende, con la presentazione di alcuni casi studio di aziende private italiane del settore agricolo, e non solo, che hanno investito in progetti per fronteggiare la crisi climatica e valorizzare i servizi ecosistemici delle aree naturali.

Chiuderà l'incontro il climatologo **Luca Mercalli**.

PROGRAMMA

Moderatore: **Lorenzo Monaco**
(*Tecnoscienza - Bologna*)

- **ore 8.30-9.00** Accoglienza e registrazione dei partecipanti.
- **ore 9.00-9.20 SALUTI ISTITUZIONALI**
Comune ospitante, Ente organizzatore
SESSIONE 1 - LA TERRA, IL CIELO:
il ruolo attivo del suolo nel calmierare il riscaldamento globale e i dati meteo
- **ore 9.20** Introduzione e Video The soil story: lo squilibrio del ciclo del carbonio.
- **ore 9.30-10.00** Effetti dei cambiamenti climatici sul Veneto. **Francesco Rech** (*A.R.P.A.V. Dipartimento Regionale Sicurezza del Territorio U.O. Meteorologia e Climatologia, Teolo PD*)
- **ore 10.00-10.30:** Il Montepaldi Long Term Experiment, un'esperienza di 30 anni di confronto tra agricoltura biologica e convenzionale - **Francesco Serafini** (*UniFi*).
- **ore 10.30-11.00** Progetto DIFFER: diversificazione colturale, biodiversità funzionale e fertilità nei sistemi agro-zoo-forestali sostenibili. **Lorenzo Ferretti** (*UniFi*).

- **ore 11.00-11.15** Pausa caffè

SESSIONE 2

PROTEGGERE,

ARRICCHIRE, DECARBONIZZARE:

La sessione approfondisce le buone pratiche di agricoltura rigenerativa per aumentare lo stoccaggio e l'assorbimento dei gas climalteranti con un approccio nature positive.

- **ore 11.20-11.30** Testimonianze di un'azienda vitivinicola e di una cerealicolo-zootecnica toscane (video interviste) partner del progetto **DIFFER** e **EcoWinePro**.
- **ore 11.30-12.00 Etifor** Approccio nature positive e opportunità per il settore primario. **Jacopo Giacomoni** e **Alex Pra** (*Etifor*).
- **ore 12.00-12.30** Riscaldamento globale e agricoltura: quali scenari per un futuro sostenibile?
Luca Mercalli (*Società Meteorologica Italiana*).
- **ore 12.30 -13.00 DIBATTITO**
E CHIUSURA LAVORI.
Il convegno vale 2 cfp Agrotecnici e Agrotecnici laureati



ISCRIZIONE: per accedere in presenza al Salone dei Trecento, sede del convegno, è necessaria pre iscrizione gratuita al seguente QR Code. Sarà possibile seguire il convegno anche attraverso il canale nazionale youtube Agrotecnici.