



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 culturale, 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.

Per info/contatti: www.agrotecnicitreviso.it
mail: treviso@agrotecnici.it