



## COLLEGIO INGEGNERI VENEZIA

# CONVEGNO IL CAMBIAMENTO DEL CLIMA E GLI INTERVENTI DI ADATTAMENTO DI INGEGNERIA NATURALISTICA

Venerdì 7 febbraio 2025

Sede del Collegio ingegneri di Venezia, via Maderna, 7, Mestre

Il cambiamento del clima è una realtà: la temperatura del pianeta sta aumentando e le previsioni dicono che aumenterà in maniera esponenziale, incidendo pesantemente sull'ambiente e sulla vita dell'uomo sulla terra. Quali sono le cause e quali sono gli effetti? Possiamo intervenire per invertire la tendenza in atto? Cosa può fare l'ingegneria? Dobbiamo agire con interventi di mitigazione e adattamento. Tra le opere di adattamento rivestono un ruolo fondamentale le opere idrauliche e di difesa del suolo. Possiamo pensare di realizzarle in modo "naturalistico" cercando di rispettare il più possibile l'ambiente naturale? La conferenza cercherà di dare risposte a queste domande.

### PROGRAMMA

---

16.45	Registrazione partecipanti.
17.00	Presentazione della conferenza. <b>Sandro Boato</b> , <i>Presidente Collegio ingegneri di Venezia</i>
17,10	Il cambiamento del clima: effetti e strategie di mitigazione e adattamento. <b>Marino Mazzon</b> , <i>esperto del cambiamento del clima e componente delle Commissioni Cambiamenti Climatici FOIV e Ordine Ingegneri Venezia</i>
18,10	Il ruolo degli interventi di ingegneria naturalistica nella mitigazione degli effetti del cambiamento climatico. <b>Giuseppe Baldo</b> , <i>presidente e direttore tecnico AEQUA ENGINEERING, esperto di ingegneria naturalistica.</i>
19,10	Discussione.
19.30	Fine della manifestazione.

---

CFP: richiesti per gli Ingegneri 2 come Convegno (massimo 9 in un anno)