



ORDINE DEGLI  
**INGEGNERI**  
PROVINCIA DI TERAMO

ORGANIZZA CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI

Progetto  
**SISMA**

## SEMINARIO

# ***SOLUZIONI INNOVATIVE INTEGRATE DI MIGLIORAMENTO SISMICO E RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI ESISTENTI***

Modalità In presenza

**3 CFP**

**DATA:** martedì 22 Ottobre 2024

**SEDE:** Ordine degli Ingegneri Teramo – Corso Cerulli, 74 – 64100 Teramo

**CFP:** 3 per Ingegneri

**COSTO:** gratuito

**DURATA:** 3 ore

**ORARIO:** 15:00- 18:00

**RELATORE:** Prof. Ing. Antonio FORMISANO, Ing. Michele FABBRI

### **PROGRAMMA**

- Miglioramento sismico di edifici esistenti in c.a.: soluzioni innovative e risultati della ricerca su un sistema di retrofit sismo-energetico
- Integrare miglioramento sismico ed energetico con soluzioni a secco: test sperimentali su muratura portante, esempi di calcolo e di applicazione

La presenza deve essere garantita per tutta la durata dell'evento. Tutti i partecipanti al seminario hanno l'obbligo di firmare il registro delle presenze in ingresso e in uscita.