

## SEMINARIO FORMATIVO

## ADEGUAMENTO SISMICO CON INSTALLAZIONE DI ISOLATORI



giovedì 10 aprile 2025



Istituto d'Istruzione Superiore Francesco Ferrara  
Indirizzo Enogastronomia ed Ospitalità Alberghiera  
Via San Pio da Pietralcina, 4 - 91026 Mazara del Vallo

**Responsabile Scientifico:** Ing. Calogero De Simone

**Tutor:** Ing. Giuseppe Galia

## PROGRAMMA SEMINARIO - n. 3 CFP

08:30 Registrazione Partecipanti

09:00 Saluti istituzionali

Ing. Giovanni Indelicato - *Presidente Ordine Ingegneri Trapani*

Arch. Giuseppina Pizzo - *Presidente Ordine Architetti P.P.C. Trapani*

On. Mimmo Turano - *Assessore dell'istruzione e della formazione professionale Regione Sicilia*

Arch. Maria Concetta Antinoro - *Commissario Straordinario Libero Consorzio Comunale di Trapani*

Ing. Giuseppe Galia - *Presidente Fondazione Ordine Ingegneri Trapani*

09:15 Presentazione intervento di adeguamento sismico dell'I.T.I.S. "Ruggiero D'Altavilla"

Arch. Falzone Maurizio - *Dirigente VII VIII IX Settore Libero Consorzio Comunale di Trapani*

Arch. Antonino Gandolfo - *Responsabile VII Settore Libero Consorzio Comunale di Trapani*

Ing. Ydania Valenti - *Responsabile Gestione del Patrimonio VII Settore Libero Consorzio Comunale di Trapani e Direttore dei Lavori dell'intervento*

09:45 Presentazione interventi strutturali di adeguamento sismico

Ing. Annalisa Agrusa - *Progettista*

10:30 COFFEE BREAK

10:45 Presentazione BU Italia Freyssinet

Sig. Stefano Pinato - *BU Italia Freyssinet*

11:00 Progettazione, produzione e test dei dispositivi di isolamento sismico, attività di retrofit su edifici esistenti

Ing. Giulio Camossi - *Tecnico Commerciale*

11:30 Approfondimenti e commenti finali

12:30 PRANZO presso l'I.I.S. Francesco Ferrara

## PROGRAMMA VISITA TECNICA - n. 2 CFP - PIAZZALE SANDRO PERTINI - MAZARA DEL VALLO

14:00 Visita cantiere ISTITUTO STATALE D'ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE

"RUGGIERO D'ALTAVILLA" - Piazzale Sandro Pertini

Visione attività di ripristino strutturale

Visione attività di taglio pilastri ed installazione dispositivi di isolamento sismico

**Per la visita tecnica sarà indispensabile essere dotati di scarpe antinfortunistiche, caschetto di cantiere e pettorina con catarifrangente;**

## Informazioni generali relative agli eventi:

**Partecipanti:** ingegneri iscritti all'Albo della provincia di Trapani, tutti i professionisti iscritti ai rispettivi Albi, per un massimo di 100 partecipanti;

**Modalità di partecipazione:** presenza;

**Costo di partecipazione:** € 5,00 a partecipante;

**Attestato:** sarà rilasciato a seguito di verifica della regolare presenza all'evento;

**CFP:** saranno riconosciuti n. 3 CFP per gli Ingegneri che parteciperanno al Seminario per tutta la durata dell'evento, come previsto dal Regolamento al punto 4.5.1 delle "Linee di indirizzo per l'aggiornamento della competenza professionale - Testo Unico 2018", redatto dallo stesso CNI; saranno riconosciuti n. 2 CFP per gli Ingegneri che parteciperanno alla Visita Tecnica per tutta la durata dell'evento, come previsto dal Regolamento al punto 4.5.1 delle "Linee di indirizzo per l'aggiornamento della competenza professionale - Testo Unico 2018", redatto dallo stesso CNI;

**Adesioni:** è necessario iscriversi accedendo al seguente link:

<https://www.ording.tp.it/index.php?mod=enlencocorsi&sez=formazione>

**TERMINE DELLE ADESIONI ORE 12:00 DEL 6 APRILE 2025**

