

Martedì

**5 Marzo 2024**

ore 14:45 - 19:30

Seminario in modalità mista.

# Il recupero e il rinforzo strutturale



In collaborazione con



Evento realizzato con il contributo incondizionato di:



 **Sala Riunioni "Peppe Placenza"**  
della fondazione dell'Ordine  
Largo Madonna, 4 • Trapani

**14:45** Registrazione partecipanti

**15:00** Saluti istituzionali del Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani  
Ing. Giovanni Indelicato.

Saluti istituzionali del Presidente della Fondazione degli Ingegneri della Provincia di Trapani  
Ing. Giuseppe Galia.

**15:15** Ing. Santi Urso

(Responsabile Ufficio Tecnico Laterlite)

- Definizione di materiali compositi.
- Contesto e inquadramento normativo.
- Differenze tra i sistemi compositi.
- Scelta della soluzione progettuale adatta.
- Esempi applicativi.
- Presidi di sicurezza allo sfondellamento dei solai.

**16:45** Pausa caffè.

**17:00** Ing. Pietro Daidone

(Progettista/Libero Professionista)

- Case History di interventi su strutture in muratura.
- Interventi su solai in legno.
- Presidi antisfondellamento.
- Solai soggetti a carico di incendio.
- Cenni su miglioramento sismico di edifici in C.A.

**18:15** Ing. Francesco Miceli

(Coordinatore di Area Progettazione di Laterlite)

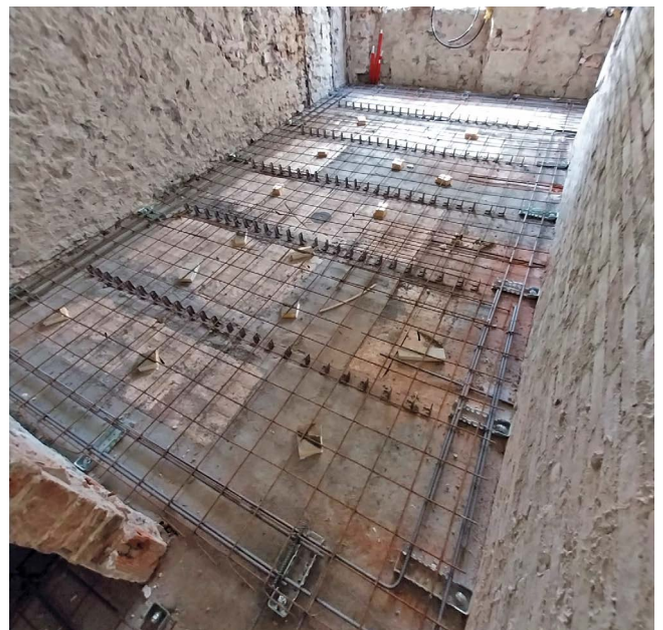
- Il patrimonio edilizio esistente in Italia.
- Analisi dei sistemi costruttivi.
- Tecnica della sezione composta su tutte le tipologie di solai esistenti.
- Interventi volti a ridurre le carenze dei collegamenti: connessioni solaio/parete.
- Ruolo dei calcestruzzi strutturali leggeri (LWAC).

**19:30** Dibattito e fine lavori.

Responsabile Scientifico: ing. Giovanni Indelicato

Tutor: ing. Giuseppe Galia

Le iscrizioni dovranno pervenire entro e non oltre le ore 12:00 del 5 marzo 2024. L'evento formativo è **gratuito in presenza** e ha il **costo di euro 5,00 per la frequenza online** con GoToMeeting e garantirà il riconoscimento di n. 4 CFP per la partecipazione all'intera durata dell'evento a tutti gli ingegneri iscritti. Per gli architetti e geometri, fare riferimento alle segreterie di competenza. **Per iscrizioni clicca qui.**



**Leca**

**Leca blocco**  
LecaSistemi

**GRAS**  
CALCE

**RUREGOLD**