



# ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI LUCCA

L'ordine degli Ingegneri della Provincia di Lucca organizza

con il contributo incondizionato di



## il COVEGNO

**Efficientamento energetico e Comportamento al fuoco delle coperture: il ruolo del progettista.**

**Dettagli e Soluzioni Conformi Innovative**

**10 ottobre 2024 dalle 14:30 alle 17:45**

Sede di svolgimento

Modalità in presenza presso So.Ve.Co srl, Via Sassaia 42/F - 55040 Piano di Mommio – Massarosa (LU)

### FINALITÀ

Il Convegno ha la finalità di trattare gli argomenti inerenti la protezione degli edifici e delle opere civili in genere dal punto di vista termico e da quello di tenuta all'acqua

### PROGRAMMA

**14:15-14:45** – Registrazione dei partecipanti e Saluto del Presidente del Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri di Lucca, **ing. Giovanni Iacopetti**

**14:45-15:30** – **Durabilità delle coperture: ruolo e responsabilità del progettista. Efficientamento energetico: D.L. CAM e certificazioni volontarie dell'edificio, caratteristiche e vantaggi dei sistemi Cool Roof. Comportamento al fuoco delle coperture: caratteristiche sistemi Broof associati a sistemi FV**

*Relatore: Geom. Pierantonio Saccardo - Promozione Tecnica Soprema*

**15:30-16:30** – **Impermeabilizzazione liquida: quadro normativo e destinazioni d'uso**

*Relatore: Dott. Matteo Ottocento - Product Manager sistemi liquidi Soprema e presidente gruppo PML*

**16:30-16:45** – **Coffee break offerto da Soprema Srl**

**16:45-18:00** – **Manutenzione delle coperture secondo la norma UNI 11540**

*Relatore: Geom. Marco Colle - Consigliere ASSIMP*

**18:00-18:15** – **Domande finali e chiusura dell'Evento**

Il numero massimo dei partecipanti è previsto in 40 Ingegneri iscritti all'Ordine territoriale di Lucca

### MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione, ai fini del conseguimento dei crediti formativi professionali, è possibile solamente attraverso il **Portale della Formazione** dell'Ordine degli Ingegneri di Lucca all'indirizzo [www.ordineingegneri.lucca.it](http://www.ordineingegneri.lucca.it)

**La partecipazione al COVEGNO è gratuita ma l'iscrizione è obbligatoria**

### INFORMAZIONI GENERALI

La partecipazione al Convegno consentirà l'acquisizione di **3 CFP** (Ai sensi dell'art. 4, comma 3, del Regolamento pubblicato sul Bollettino Ufficiale del Ministero della Giustizia n°13 del 15 luglio 2013 e dell'art.4.5.4 delle Linee di Indirizzo per l'aggiornamento delle competenze professionali al TESTO UNICO 2018).

I CFP sono riconosciuti solo per la presenza all'intera durata complessiva prevista e non possono superare i 9 CFP /anno ai sensi dell'allegato A del Regolamento

#### Relatore

Vedi sopra in riferimento ad ogni singolo intervento

#### Responsabile scientifico

Ing. Gianluigi Ottani