

Prot. 177/AG/cv
 Lodi, 14.03.2024

Iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Provincia
 di Lodi e ai professionisti interessati
 Loro sede

**OGGETTO: Convegno “Isolanti a basso spessore: analisi tecnica dei materiali
 Facciamo chiarezza: come funzionano, casi pratici e dubbi da sciogliere”
 Venerdì 05 aprile 2024 – 15.00-18.00**

Gentili iscritti,
 si comunica che lo scrivente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lodi, con il contributo incondizionato della Società
 VANONCINI S.p.A., organizza un evento formativo dal titolo

**Isolanti a basso spessore: analisi tecnica dei materiali
 Facciamo chiarezza: come funzionano, casi pratici e dubbi da sciogliere
 05.04.2024 dalle ore 15.00 alle ore 18.00**

Obiettivi formativi: I termoriflettenti multistrato sottili si apprestano a compiere i 18 anni di presenza sul mercato e nei cantieri italiani. Nonostante ciò, le loro potenzialità sono ancora poco conosciute nel mondo della progettazione e della cantieristica. L'evento si pone l'obiettivo di mettere a disposizione dei tecnici il know how acquisito ogni giorno in ricerca e sviluppo, in progettazione e nei cantieri partendo dagli ottimi risultati ottenuti nella riqualificazione energetica di ogni tipologia di edificio anche in condizioni logistiche, climatiche e tecnologiche estreme. I relatori illustreranno le loro preziose esperienze da due punti di vista differenti ma complementari trasferendo l'efficacia e la semplicità di utilizzo di questi materiali per risolvere le problematiche termiche quotidiane garantendo il comfort all'utente finale.

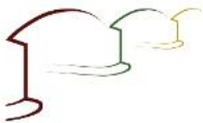
Programma e Docenti

- **ing. Mirko Berizzi - Vanoncini spa**
- **ing. Marco Imperadori - docente Politecnico Milano**

15.00 – 17.00 Come lavorano gli iperisolanti sottili multistrato termoriflettenti - **prof. ing. Marco Imperadori- docente Politecnico Milano**

- Teoria
- Gli aspetti teorici di base
- Certificazioni disponibili e marcatura CE
- Come si inseriscono i dati nei software di calcolo: esempio di inserimento dati
- Come si installano: modalità di corretta posa in opera
- Sono efficaci? Dati di monitoraggio di una case history documentata

17.00-18.00 Iperisolanti sottili multistrato termoriflettenti: la pratica - **ing. Mirko Berizzi- Vanoncini spa**



- Esempi di cantiere
- Applicazione a “cappotto esterno” 18.00 Dibattito e domande dei partecipanti

Ore 18.00: Dibattito e fine lavori

Modalità di iscrizione

Per l'iscrizione clicca il link <https://forms.gle/3Fp3JyiGqGUcRYoV9> (se non si apre, copiare il link) entro 04.04.2024

La partecipazione al Convegno è gratuita.

Crediti formativi professionali

L'evento è VALIDO PER IL RILASCIO DI 3 CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI (D.P.R. 137 DEL 7/08/2012) per i soli iscritti all'Albo degli Ingegneri (Crediti validi su tutto il territorio nazionale). La frequenza, ai fini del conseguimento dei crediti, è obbligatoria nella misura del 100%.

L'evento è stato organizzato ai sensi dell'art 4.5.4. del TU Linee di indirizzo per l'aggiornamento della competenza professionale del CNI, con accumulo di cfp validi per un massimo di 9 cfp/anno

Per tutti i professionisti interessati non iscritti all'Ordine degli Ingegneri si chiede consultare la propria segreteria.

Sede del Seminario

Evento FaD - piattaforma GoToWebinar

Per informazioni

Segreteria dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lodi, tel 0371/430345, dal lunedì al venerdì dalle h 10 alle h 13.

Cordiali saluti.

Il Presidente
f.to dott. ing. Alberto GROSSI