

COMFORT ACUSTICO E SICUREZZA ANTINCENDIO PER GLI AMBIENTI SCOLASTICI. NORMATIVA E SOLUZIONI TECNOLOGICHE SOSTENIBILI



SPONSOR EVENTO

7 ottobre 2024

15.00/18.00





**COMFORT ACUSTICO E SICUREZZA ANTINCENDIO
PER GLI AMBIENTI SCOLASTICI. NORMATIVA E SOLUZIONI
TECNOLOGICHE SOSTENIBILI**

7 ottobre 2024
15.00/18.00

TIPOLOGIA
Incontro Aziende&Professionisti

PRESENTAZIONE CONVEGNO

Il convegno si concentra sul ruolo cruciale del comfort acustico e della sicurezza antincendio nelle scuole.

Saranno esaminati da vicino il clima acustico e le prestazioni conseguenti richieste dagli edifici scolastici e saranno presentate le tecniche più innovative per migliorare il comfort acustico attraverso l'utilizzo di soluzioni, in lana di roccia, a soffitto e a parete. Sarà inoltre approfondita l'importanza della protezione passiva al fuoco e il ruolo che la lana di roccia può svolgere nel garantire la sicurezza negli edifici scolastici. Saranno poi analizzate le normative attuali e le soluzioni sostenibili per garantire la conformità degli edifici per l'istruzione agli standard di sicurezza.

PRESENTAZIONE ROCKWOOL

ROCKWOOL è leader globale nella produzione di soluzioni avanzate per l'isolamento termico, acustico e antincendio, nonché per il miglioramento della qualità dell'aria interna negli edifici. Con oltre 80 anni di innovazione, è rinomata per la produzione di materiali isolanti in lana di roccia.

Rockfon, brand del Gruppo ROCKWOOL, è specializzato in soluzioni acustiche per controsoffitti e pareti, migliorando sia l'acustica che il design degli interni. I pannelli acustici in lana di roccia Rockfon sono progettati per ridurre il riverbero e migliorare la qualità del suono negli ambienti interni, garantendo al contempo un'estetica raffinata e le migliori prestazioni di resistenza al fuoco. Entrambi i marchi si impegnano per la sostenibilità, utilizzando materie prime naturali e processi produttivi eco-compatibili per ridurre l'impatto ambientale. Grazie alla costante ricerca e innovazione, ROCKWOOL e Rockfon continuano a offrire soluzioni all'avanguardia per contribuire a creare ambienti più sani, sicuri e sostenibili in tutto il mondo.

PROGRAMMA

Lunedì 7 ottobre 2024, dalle 15.00 alle 18.00

Saluti e apertura lavori

- Comfort acustico per gli ambienti scolastici. Soluzioni a soffitto e a parete in lana di roccia

- Protezione passiva al fuoco con lana di roccia. Conformità normativa e soluzioni sostenibili per la sicurezza negli edifici

Dibattito e chiusura lavori

Aperitivo finale

RELATORI

Arch. Andrea Conato, Project Sales Specialist Rockfon
Geom. Enrico Moschini, Project Sales Specialist ROCKWOOL

SEDE

Sala Congressi Hotel Crystal, Via Baratta Nuova 1, Preganziol (TV)

EVENTO GRATUITO

ISCRIZIONE

L'iscrizione andrà effettuata collegandosi al sito: www.fatv.it, entrando direttamente nella pagina dedicata all'evento ed effettuando l'accesso all'area riservata dal paragrafo "Iscrizione", oppure al sito: www.ordinearchitettitreviso.it e cliccando su "Eventi" dopo aver effettuato l'accesso.

ATTESTATO

Sarà rilasciato un attestato di frequenza.

CREDITI

Per la partecipazione al convegno sono riconosciuti n. 3 CFP per gli iscritti all'Albo degli Architetti PPC qualora la frequenza non sia inferiore al 100% della durata complessiva dell'evento (Punto 5.2 del testo delle Linee Guida del CNAPPC approvato il 20/12/2023). L'Ordine provvederà alla registrazione dei CFP direttamente sul nuovo portale del Consiglio Nazionale Architetti PPC.

TERMINE ISCRIZIONI

6 ottobre 2024

SPONSOR EVENTO

