

Isolamento acustico di facciate e comfort ambientale

CONVEGNO
ON-LINE
in diretta
streaming

 **19 aprile 2023**
ore 10.30

Iscrizione su www.anit.it

CREDITI FORMATIVI

INGEGNERI: 2 CFP accreditato dal CNI (evento n. 23p22080)

GEOMETRI: 2 CFP accreditato dal Collegio di Cremona

PERITI INDUSTRIALI: Non previsti

ARCHITETTI: Non previsti

I CFP sono riconosciuti solo per la presenza all'intero evento formativo.

PROGRAMMA

10.15 Attivazione collegamento

10.30

Isolamento acustico delle facciate. Analisi delle prescrizioni legislative e delle normative per calcoli previsionali, indicazioni di posa e tecniche di misura in opera.

Ing. Matteo Borghi – ANIT

11.30

Le prestazioni dei componenti con l'impiego dell'EPS

Ing. Marco Piana – AIPE

Dott. Chiara Scrosati – ITC CNR

12.30 Risposte a domande online

12.45 Chiusura lavori

I partecipanti riceveranno:

- *Presentazione dei relatori in formato digitale*
- *Documentazione tecnica*

La partecipazione è gratuita previa registrazione sul sito ANIT.

L'evento è a numero chiuso

Sponsor tecnici

Evento realizzato con il contributo incondizionato di



Associazione Italiana Polistirene Espanso

Obiettivo del convegno è fare il punto sulla normativa in vigore per l'isolamento acustico delle facciate e presentare le prestazioni di sistemi costruttivi realizzati con l'impiego di EPS (Polistirene Espanso Sinterizzato).

Durante l'evento verrà analizzata la normativa di più recente approvazione, tra cui il **Decreto CAM 2022** per gli appalti pubblici e la nuova versione della norma **UNI 11367** per la classificazione acustica delle unità immobiliari.

Inoltre verrà presentata la **ricerca di laboratorio** che AIPE sta sviluppando presso ITC-CNR, con lo scopo di verificare come l'EPS si comporti dal punto di vista acustico, in funzione dell'incremento degli spessori e delle modalità produttive oggi disponibili.

La parte finale del convegno è dedicata a rispondere alle domande dei partecipanti.

Patrocini

