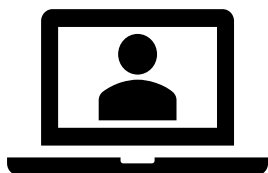


Acustica edilizia: dai prodotti di base ai sistemi evoluti per l'isolamento

Parte 3 – Soluzioni per la correzione acustica degli ambienti

CONVEGNO IN DIRETTA STREAMING

25 giugno 2026
ore 15.00



Iscriviti su
www.anit.it

La partecipazione è gratuita

CREDITI FORMATIVI

INGEGNERI **2 CFP** accreditato dal CNI (evento n. 26p37885)
GEOMETRI **2 CFP** accreditato dal Collegio di Cremona
ARCHITETTI **2 CFP** accreditato dall'ordine di Bergamo

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

PROGRAMMA

14.50 Attivazione collegamento

15.00 INTRODUZIONE NORMATIVA

Ing. Matteo Borghi – ANIT

Correggere l'acustica interna: evoluzione della normativa e dei sistemi costruttivi

16.00 SOLUZIONI TECNOLOGICHE

Dott.ssa Chiara Albano – Tecnasfalti Isospace

La fonocorrezione come elemento di comfort e progetto

17.00 Risposte alle domande dei partecipanti

17.30 Chiusura lavori

OBIETTIVI FORMATIVI

Negli ultimi 50 anni i sistemi costruttivi per l'isolamento acustico sono profondamente cambiati. Si è passati da soluzioni quasi artigianali, che rispondevano alle prime richieste del mercato, a sistemi complessi in grado di soddisfare gli ultimi standard normativi e le necessità dei committenti più esigenti.

In un contesto così dinamico, sono rimaste competitive solo le aziende e i professionisti che hanno saputo aggiornarsi costantemente attraverso ricerca e formazione.

Questo convegno, che fa parte di un ciclo di tre incontri, analizza l'evoluzione dei sistemi per la correzione acustica interna degli ambienti abitativi.

SPONSOR TECNICO

isospace

PATROCINI



ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI E CONSERVATORI
della Provincia di Bergamo

