

Isolamento acustico degli edifici: tra nuove norme tecniche e buona pratica in cantiere

Parte 1: Isolare i rumori da calpestio con UNI 11516

CONVEGNO ON LINE GRATUITO



13 maggio 2025 ore 15.00

Iscrizione su www.anit.it

CREDITI FORMATIVI

1.<u>INGEGNERI:</u> **2 CFP** accreditato dal CNI (Evento - 25p12929)

<u>GEOMETRI:</u> **2 CFP** accreditato dal Collegio di Cremona

<u>ARCHITETTI</u>: **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

Isolare i rumori da calpestio. Prescrizioni normative e contenuti della norma UNI 11516 Ing. Matteo Borghi – ANIT

16.00 Soluzioni tecnologiche

La scelta dello strato resiliente è al centro della realizzazione di pacchetti efficaci per il sistema pavimento. Focus sulle soluzioni sottomassetto e sottopavimento, come scegliere quelle più adatte al contesto di cantiere e alle prestazioni attese, sia nel nuovo che nella riqualificazione.

Dott. Eugenio Canni Ferrari – Tecnasfalti Isolmant

17.00 Risposte a domande online

17.30 Chiusura lavori

La partecipazione è gratuita previa registrazione sul sito ANIT.

L'evento è a numero chiuso.

Sponsor tecnici

Evento realizzato con il contributo incondizionato di



Patrocini









Per ottenere un adeguato isolamento ai rumori occorre sempre realizzare un buon progetto acustico e verificare la corretta posa in opera dei sistemi costruttivi.

ANIT organizza un ciclo di convegni per approfondire questi aspetti e analizzare insieme ad Isolmant come le norme e le soluzioni tecniche più recenti possono aiutare i professionisti a soddisfare le richieste dei committenti.

In questo incontro parleremo di isolamento ai rumori da calpestio, verificando in particolare i contenuti della norma UNI 11516 "Indicazioni di posa in opera dei sistemi per l'isolamento acustico - Parte 1: Sistema di pavimento galleggiante", in fase di pubblicazione.

Durante il convegno sarà possibile porre domande ai relatori per un confronto diretto sui temi trattati.

I partecipanti riceveranno:

- Presentazione dei relatori in formato digitale
- Documentazione tecnica