

## 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](http://www.anit.it)

La partecipazione è gratuita

### CREDITI FORMATIVI

INGEGNERI **2 CFP** richiesta in corso  
GEOMETRI **2 CFP** accreditato dal Collegio di Cremona  
ARCHITETTI **2 CFP** richiesta in corso

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

