

# Prestazioni di materiali e sistemi per l'isolamento termico e acustico

Le regole per una corretta valutazione delle caratteristiche dei prodotti e soluzioni conformi per nuove costruzioni e interventi su edifici esistenti.

CONVEGNO  
ON-LINE  
in diretta  
streaming

24 novembre 2022  
ore 15.00

Iscrizione su [www.anit.it](http://www.anit.it)

## CREDITI FORMATIVI

**INGEGNERI: 2 CFP** accreditato dal CNI (evento n. [22p23321](#))

**GEOMETRI: 2 CFP** accreditato dal Collegio di Bari

**PERITI INDUSTRIALI: 2 CFP** accreditato dal CNPI

**ARCHITETTI: 3 CFP** accreditato dall'Ordine di Bari

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

## PROGRAMMA

**14.45** Attivazione collegamento

**15.00** Ing. Valeria Erba – ANIT

Prestazione di isolamento termico: dalla valutazione della conduttività dei materiali al calcolo della resistenza termica dei sistemi

**15.45** Ing. Matteo Borghi – ANIT

Esistono i materiali isolanti acustici? Norme tecniche per valutare le prestazioni di isolamento ai rumori di prodotti e sistemi costruttivi

**16.00** Arch. Giampiero Guarracino – Siniat-Etex Building Performance Spa

Efficientamento energetico, sostenibilità e comfort abitativo: interventi ed opportunità con i sistemi a secco

Ing. Pierluigi Valenti – Cromology Italia SpA

La corretta progettazione del sistema isolante di facciata, intervento trainante per le detrazioni

**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 ed è dedicato alla provincia di Bari.

## Sponsor tecnici

Evento realizzato con il contributo incondizionato di



Evento co-organizzato da:



Ordine degli Architetti,  
Pianificatori, Paesaggisti e  
Conservatori della Provincia di Bari

Patrocini



ANCE | BARI  
BARLETTA ANDRIA TRANI



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI E  
DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI  
Province Bari e BAT