



## La misura dell'isolamento

Prestazioni di materiali e sistemi per l'isolamento termico

CONVEGNO  
ON LINE  
GRATUITO  
In diretta  
streaming

5 giugno 2025  
ore 15.00

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

### CREDITI FORMATIVI

**INGEGNERI: 2 CFP** eventi accreditato dal CNI (Evento 25p16593)

**GEOMETRI: 2 CFP** accreditato dall'Ordine di Torino

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

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

### PROGRAMMA

14.50 Attivazione collegamento

15.00

#### Introduzione normativa

Ing. Rossella Esposti – ANIT

Isolwashing: cos'è e come si può combattere. L'importanza della corretta valutazione e dichiarazione della prestazione termica dei materiali isolanti.

Il rapporto tecnico UNI TR 11936, la marcatura CE, il controllo delle prestazioni dichiarate.

16.00

#### Soluzioni tecnologiche

Giampaolo Pasino – Gruppo Boero

Soluzioni e tecnologie per l'efficienza energetica nell'edilizia italiana: innovazioni tecnologiche nei sistemi di isolamento termico a secco con utilizzo di isolanti termoriflettenti, configurabili per progettazioni antisismiche

Ing. Alessia Aldovrandi – Isotex

Appalti pubblici e PNRR: rispetto dei requisiti CAM e DNSH con sistemi costruttivi in legno cemento

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 Torino.

### Sponsor tecnici

Evento realizzato con il contributo incondizionato di

SISTEMA COSTRUTTIVO  
**ISOTEX**  
Blocchi e Solai in Legno Cemento



Il colore italiano  
dal 1831

La prestazione energetica degli edifici è strettamente legata alla prestazione dei componenti che li compongono. La misura corretta dell'isolamento diventa indispensabile per poter garantire il risultato e evitare contenziosi. Purtroppo oggi il mercato è saturo di prodotti che si propongono per l'efficienza energetica e quindi è importante conoscere le corrette regole per la valutazione di questo requisito.

L'evento propone quindi una sintesi delle norme di riferimento e delle modalità di scelta e verifica delle dichiarazioni che ci vengono proposte.

Saranno poi presentati degli esempi di sistemi e tecnologie idonei e con prestazioni certificate.

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

### Patrocini



Collegio Geometri Torino



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI  
DELLE PROVINCE DI ALESSANDRIA - ASTI - TORINO