



# La misura dell'isolamento

Involucro opaco e trasparente con prestazioni certificate

CONVEGNO  
ON LINE  
GRATUITO  
In diretta  
streaming

4 novembre 2025  
ore 15.00

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

## CREDITI FORMATIVI

**INGEGNERI: 2CFP** accreditato dal CNI  
(codice evento [25p27512](#))

**GEOMETRI: 2CFP** accreditato dal  
Collegio del Verbano Cusio Ossola

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

**ARCHITETTI: 2CFP** accreditato  
dall'Ordine di Novara e Verbano-Cusio-  
Ossola per i propri iscritti

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

## PROGRAMMA

14.50 Attivazione collegamento

15.00

### Introduzione normativa

Ing. Valeria Erba – ANIT

Isolwashing: cos'è e come si può combattere. L'importanza della corretta valutazione e dichiarazione delle prestazioni di efficienza energetica e sostenibilità ambientale di materiali e sistemi.

16.00

### Soluzioni tecnologiche

Ing. Roberto Faina – Resine Isolanti Srl

Pannelli in Resina Fenolica e Direttiva EPBD 4, l'efficientamento energetico oggi e domani

Ing. Maurizio Mazzurana – profine Italia brand  
Kömmerling

L'Involucro che fa la differenza: il PVC come soluzione per edifici sostenibili.

17.00 Risposte a domande online

17.30 Chiusura lavori

I partecipanti riceveranno:

- Presentazione dei relatori in formato digitale
- Documentazione tecnica

La partecipazione è gratuita previa registrazione sul sito ANIT.

L'evento è a numero chiuso ed è dedicato alle province di Aosta, Vercelli, Novara, Biella e Verbania-Cusio-Ossola.

### Sponsor tecnici

Evento realizzato con il contributo incondizionato di



Efficienza energetica  
in edilizia

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.

### Patrocini



ORDINE DEGLI INGEGNERI  
PROVINCIA DEL VERBANO CUSIO OSSOLA



Collegio Provinciale  
Geometri e Geometri Laureati  
di Biella

