

La misura dell'isolamento

Prestazioni di materiali e sistemi per l'isolamento termico

CONVEGNO
ON LINE
GRATUITO
In diretta
streaming

20 novembre 2025
ore 15.00

Iscrizione su www.anit.it

CREDITI FORMATIVI

INGEGNERI: 2 CFP accreditato da I CNI
(Codice 25p01350)

GEOMETRI: 2 CFP accreditato dal
Collegio di Udine per i Geometri del
FVG.

PERITI INDUSTRIALI: 2 CFP accreditato
dal CNPI

ARCHITETTI: non previsti

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

PROGRAMMA

14.50 Attivazione collegamento

15.00

Introduzione normativa

Ing. Gaia Piovan – 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

Ing. Roberto Faina – Resine Isolanti Srl

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

Ing. Alessandro Paterlini – Isotex

Come raggiungere le massime classificazioni
energetiche (NZEB e ZEB) 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
regione Friuli Venezia Giulia.

Sponsor tecnici

Evento realizzato con il contributo
incondizionato di



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



ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI TRIESTE



FRIULI
VENEZIA GIULIA



Ordine dei Periti Industriali
della Provincia di Trieste

