

Materiali isolanti e prestazioni energetiche

Informazioni per una scelta consapevole per i requisiti minimi, il bonus 100% e i CAM

Durata **(3 Ore)** Lezioni **(1)** Codice Corso **(MAT.002)**

ORGANIZZATO DA



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI BERGAMO

IN CONVENZIONE CON



ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI BERGAMO



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI
E PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI BERGAMO

IN COLLABORAZIONE CON



Destinatari

Il corso si rivolge a tutti gli attori coinvolti nella riqualificazione energetica degli edifici esistenti, con o senza Bonus 110%. L'idea è di fare il punto su come governare la scelta di un materiale isolante alla luce delle regole previste dal legislatore, dalle norme tecniche e delle indicazioni suggerite da ENEA.

Sintesi dei contenuti

L'obiettivo del corso è presentare quali sono i riferimenti normativi e legislativi sui materiali isolanti per una scelta consapevole in caso di riqualificazione energetica di un edificio esistente.

Riteniamo infatti importante conoscere quali sono le regole obbligatorie legate alla commercializzazione dei materiali isolanti, le modalità standard per la dichiarazione delle loro prestazioni e le informazioni utili al rispetto dei requisiti minimi, all'accesso al Bonus 110% e ai Criteri Ambientali Minimi.

Programma

- introduzione al corso e illustrazione delle regole di interazione
- Prestazioni invernali (conduttività e resistenza termica) Dalle condizioni dichiarate alle condizioni di progetto
- Prestazioni estive (capacità termica, diffusività, inerzia)
- Prestazioni igrotermiche
- I materiali isolanti: la marcatura CE e la dichiarazione di prestazione .Dlgs 106/2017 sui prodotti da costruzione
- CAM e nota ENEA sui materiali isolanti
- Materiali tradizionali, riflettenti e innovativi: facciamo il punto
- discussione e chiusura lavori

Ai partecipanti verranno distribuite le presentazioni dei relatori in formato .pdf

Relatori

Ing. Rossella Esposti

Ingegnere Edile, direttore tecnico ANIT. Lavora per TEP srl società di ingegneria specializzata nella consulenza per l'efficienza energetica e l'isolamento acustico degli edifici. Si occupa di analisi igrotermica dell'involucro e diagnosi energetica degli edifici e partecipa per ANIT ai tavoli di lavoro normativi sulle prestazioni dei materiali isolanti.

Erogazione

FAD (Formazione a distanza) per maggiori informazioni [clicca qui](#).

Calendario delle lezioni

19 Novembre 21

09:00 / 12:00

Costo

Prezzo 135€ / Prezzo Scontato 95€ (+ IVA)**

** Il prezzo scontato è applicato agli iscritti di: Cassa Edile di Bergamo, Ordini e Collegi che rilasciano i CFP, ANIT

Crediti Formativi

I CFP saranno riconosciuti solo a seguito della verifica della presenza pari al 100% della durata complessiva del corso e al superamento del test finale, obbligatorio solo per iscritti a Ordine Ingegneri.

R: Credito richiesto all'Ordine in attesa di approvazione / NP: Credito non previsto

INGG.
NP

ARCH.
3

PERITI
3

GEOM.
NP

Contatti & Informazioni

Ing. Antonio Chiesa

Email: antonio.chiesa@scuolaedilebg.it / Tel: 035.297671
Scuola Edile di Bergamo, via Antonio Locatelli n.15 24068 Seriate (Bg)

CLICCA ED ISCRIVITI ORA