

ANIT

DETRAZIONI, SCOMPUTI E OPPORTUNITÀ PER L'ISOLAMENTO TERMICO E ACUSTICO

CONVEGNO ON-LINE
IN DIRETTA STREAMING

23 settembre 2020

Iscrizione su
www.anit.it

L'obiettivo di questo seminario è presentare una sintesi delle opportunità nel mondo degli incentivi per gli interventi di riqualificazione del patrimonio edilizio esistente. Esistono infatti diversi strumenti per accedere a detrazioni, scomputi e deroghe, tra questi: Bonus 110%, Ecobonus, Bonus facciate e Bonus casa. In questo seminario cercheremo di riassumere gli interventi legati all'involucro che possono accedere a questi incentivi e i requisiti tecnici che vengono richiesti. Inoltre aziende leader del settore presenteranno le soluzioni migliori per poter garantire risultati ottimali di risparmi e comfort. Alla fine delle relazioni sarà possibile confrontarsi con i tecnici ponendo domande a cui risponderemo in diretta

Programma

9.45

Attivazione collegamento

10.00

Bonus 110%, Ecobonus, bonus facciate e bonus casa: opportunità per il restauro, la riqualificazione energetica e gli interventi di miglioramento del comfort acustico.

Ing. Valeria Erba – ANIT

11.00

Murature e pannelli isolanti in calcestruzzo cellulare. Soluzioni per un'edilizia sostenibile e digitale.

Ing. David Matricardi

Riqualificazione acustica sottile, vantaggiose certificazioni per molteplici applicazioni

Arch. Carlo Dalaidi

Sistemi a cappotto per l'efficienza energetica e il Superbonus 110%: interventi trainanti, sistemi certificati, posa in opera qualificata.

Ing. Federico Tedeschi

12.30

Risposte a domande online

13.00

Dibattito e chiusura lavori

La partecipazione è gratuita previa registrazione sul sito ANIT.

L'evento è a numero chiuso ed è dedicato alle province di Forlì-Cesena, Rimini e Ravenna.

Patrocini



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Forlì-Cesena



Ordine dei Periti Industriali
della Provincia di Ravenna

I partecipanti riceveranno:

Presentazione dei relatori in formato digitale

Sponsor tecnici

Evento realizzato con il contributo incondizionato di:



YTONG

Crediti formativi

INGEGNERI

3 CFP accreditato dal CNI

GEOMETRI

3 CFP accreditato dal Collegio di Forlì-Cesena

PERITI INDUSTRIALI:

3 CFP accreditato dal CNPI

ARCHITETTI

3 CFP autocertificazione

Il corso non è accreditato. Segnaliamo però che è possibile richiedere il riconoscimento dei CFP tramite autocertificazione su im@teria secondo quanto disposto dal punto 6.7 delle Linee Guida del CNAPPC in vigore dal 01.01.20 per i corsi accreditati da altri ordini professionali

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