

Involucro edilizio e detrazioni fiscali

CONVEGNO ON-LINE ● **8 giugno 2022**
ore 10.00
in diretta streaming

Iscrizione su www.anit.it

CREDITI FORMATIVI

INGEGNERI: In attesa di direttive da parte del CNI*

GEOMETRI: richiesta in corso

PERITI INDUSTRIALI: 2 CFP accreditato dal CNPI

ARCHITETTI: CFP non previsti

* Il riconoscimento dei CFP per eventi online in FAD sincrona è vincolato alla decretazione d'urgenza emanata in funzione dello stato di emergenza sanitaria.

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

PROGRAMMA

09.45 Attivazione collegamento

10.00 Ing. Rossella Esposti – ANIT

Detrazioni fiscali: tutte le novità con la Legge di Bilancio 2022.

Interventi incentivanti sull'involucro edilizio: requisiti e procedure.

11.00 Ing. Paolo Perencin – Ytong-Xella Italia Srl

Costruzioni ad alta efficienza energetica in Calcestruzzo Aerato Autoclavato. Il progetto di edifici sostenibili, salubri, semplici e sicuri.

Arch. Elder Gorreja – Knauf Italia

Strategie di isolamento termico e acustico attraverso le soluzioni a secco

12.00 Risposte a domande online

12.45 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 alla regione Friuli Venezia Giulia

Detrazioni e scomputi

L'obiettivo dell'incontro è fare il punto sulle opportunità legate agli incentivi fiscali in edilizia in accordo con la legge di bilancio 2022 che ha introdotto nuove proroghe e procedure.

L'evento si focalizza sugli interventi di efficientamento energetico dell'involucro edilizio senza dimenticare il comfort. Verranno approfondite le tematiche legate ai materiali isolanti e ai sistemi per l'isolamento termico, dettagliando le regole e i documenti necessari per una corretta valutazione delle prestazioni e la procedura per la richiesta delle detrazioni fiscali.

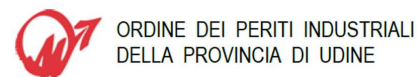
L'incontro è inoltre l'occasione per fare il punto assieme alle nostre aziende associate sulle opportunità tecnologiche che il mercato ci offre e che rientrano pienamente nei provvedimenti incentivanti.

Sponsor tecnici

Evento realizzato con il contributo incondizionato di



In collaborazione con:



Patrocini



Patrocini nazionali



Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati



CONSIGLIO NAZIONALE DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI PRESSO IL MINISTERO DELLA GIUSTIZIA