

Energia risparmiata energia pulita

Regole, tecnologie ed incentivi per il risparmio energetico negli edifici

CONVEGNO ON-LINE in diretta streaming



21 giugno 2023 ore 15.00

Iscrizione su www.anit.it

CREDITI FORMATIVI

INGEGNERI: 2 CFP accreditato dal CNI (evento n. 23p76665)

GEOMETRI: 3 CFP accreditato dal Collegio di Bari PERITI INDUSTRIALI: 2 CFP accreditato dal CNPI ARCHITETTI: 3 CFP accreditate dall'Ordine di Bari

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

PROGRAMMA

14.30 Registrazione partecipanti

15.00

Ing. Valeria Erba - ANIT

Regole nazionali e opportunità fiscali. Criticità di applicazione e prospettive future.

16.00

Ing. Antonio Breglia – Knauf Italia Strategie di isolamento termico e acustico

dell'involucro edilizio attraverso i sistemi a secco

Ing. Luca Maraviglia – Flir Systems Srl Termografia al servizio degli incentivi.

17.00 Risposte a domande online

17.30 Dibattito e 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 provincia di Bari.

Sponsor tecnici

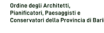
Evento realizzato con il contributo incondizionato di



Patrocini









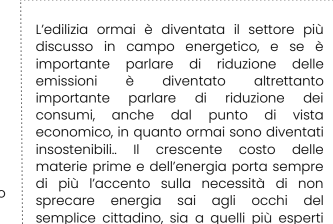
Patrocini nazionali











del mondo professionale.

È necessario che sia chiaro che solo edifici con zero o quasi zero richiesta di energia sono veramente sostenibili e lo saranno anche nel tempo. Agire sull'edificio è l'unico mezzo che abbiamo per fare fronte a tutto questo e anche l'Europa ne è convinta, chiedendo edifici sempre più prestazionali.

In questo evento cercheremo di fare il punto sulle regole, sulle opportunità ma soprattutto sulle tecnologie idonee a realizzare un edificio che possa proiettarsi nel futuro senza problemi.