parlare di riduzione delle

altrettanto

L'edilizia ormai è diventata il settore più

discusso in campo energetico, e se è

consumi, anche dal punto di vista

economico, in quanto ormai sono diventati

insostenibili... Il crescente costo delle

materie prime e dell'energia porta sempre

di più l'accento sulla necessità di non

sprecare energia sai agli occhi del semplice cittadino, sia a quelli più esperti

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 auesto evento cercheremo di fare il

punto sulle regole, sulle opportunità ma

soprattutto sulle tecnologie idonee a

realizzare un edificio che possa proiettarsi

diventato

parlare di riduzione

importante

importante

emissioni



Energia risparmiata energia pulita

Regole, tecnologie ed incentivi per il risparmio energetico negli edifici

CONVEGNO ON-LINE in diretta streaming



4 luglio 2023 ore 15.00

Iscrizione su www.anit.it

CREDITI FORMATIVI

INGEGNERI: 2 CFP accreditato dal CNI (evento n. 23p88654)

GEOMETRI: 2 CFP accreditato dal Collegio di Varese

PERITI INDUSTRIALI: 2 CFP accreditato dal CNPI ARCHITETTI: 2 CFP accreditate dall'Ordine di Varese.

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

PROGRAMMA

14.30 Registrazione partecipanti

15.00

Ing. Rossella Esposti- ANIT

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

16.00

Ing. Jonathan Di Tommaso-Knauf Italia Strategie di isolamento termico e acustico dell'involucro edilizio attraverso i sistemi a secco

Alessandro Tagnani- Over all Srl L'isolamento termoriflettente: riferimenti normativi, corretta progettazione, soluzioni e case history

17.00 Risposte a domande online

17.30 Dibattito e chiusura lavori

I partecipanti riceveranno:

- presentazione dei relatori in formato digitale
- documentazione tecnica

Sponsor tecnici

Evento realizzato con il

contributo incondizionato di

La partecipazione è gratuita previa registrazione sul sito ANIT.

L'evento è a numero chiuso ed è dedicato alle province di Monza Brianza e Varese.







del mondo professionale.



nel futuro senza problemi.























