

Comfort ed energia pulita

Regole, tecnologie ed incentivi per il risparmio energetico e il benessere acustico negli edifici

CONVEGNO DAL VIVO GRATUITO



VENEZIA 4 ottobre 2023 ore 10.00

L'evento si terrà presso:

Novotel Venezia Mestre Castellana

Via Ceccherini 21 30174 Mestre (VE)

Iscrizione su www.anit.it

CREDITI FORMATIVI

INGEGNERI: 3 CFP in fase di accreditamento

presso il CNI

GEOMETRI: Richiesta in corso

PERITI INDUSTRIALI: 3 CFP accreditato dal CNPI

ARCHITETTI: Richiesta in corso

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



Efficienza energetica e acustica edilizia

PROGRAMMA

09.30 Registrazione partecipanti

10.00

Ing. Valeria Erba- ANIT

Regole e opportunità per realizzare edifici energeticamente efficienti.

Ing. Matteo Borghi – ANIT

Comfort acustico abitativo: come sono cambiate le prescrizioni e le richieste dei committenti dopo 25 anni di DPCM 5-12-1997.

11.00

Sig. Camillo Signani – EDILTECO S.p.a Isolare termicamente riducendo la CO2

Ing. Daniele Pozzan - SCHÖCK Italia GMBH Srl "Ponti termici e ponti acustici: diamoci un taglio!"

12.00

Pausa lavori

12.20

Ing. Valeria Erba e Ing. Matteo Borghi – ANIT Edifici sostenibili dal punto di vista ambientale, economico e sociale. Case History

Patrocini

13.20 Dibattito e chiusura lavori

dell'energia sposta sempre di più l'accento sulla necessità di ridurre i consumi, sia agli occhi del semplice cittadino, sia a quelli più esperti del mondo professionale.

Il crescente costo delle materie prime e

Progettare un edificio efficiente oggi significa anche non perdere l'occasione di fornire comfort acustico abitativo, garantendo il mantenimento di tutti i requisiti nel tempo.

Per raggiungere questi obiettivi occorre conoscere le regole, le opportunità e soprattutto le giuste tecnologie.

In questo incontro verranno approfondite le prescrizioni normative e le soluzioni tecnologiche più corrette per edifici che possano proiettarsi nel futuro in modo realmente sostenibile.

Durante il convegno sarà possibile porre domande ai relatori per un confronto diretto sui temi trattati.

La partecipazione è gratuita previa registrazione sul sito ANIT.

I partecipanti riceveranno:

- Presentazione dei relatori
- Mini Guida ANIT

Sponsor tecnici

Evento realizzato con il contributo incondizionato di













