

ANIT

Associazione
Nazionale
per l'Isolamento
Termico e acustico

ANITwww.anit.it

ANIT RISPONDE: chiarimenti normativi e soluzioni tecnologiche per l'efficienza energetica e l'acustica in edilizia

18 Aprile

ore 10.00

(registrazione ore 9.30)

MESTRE (VE)**Best Western Plus****Quid Hotel Venice Airport,****Via Terraglio 15****Sala Boeing**

Negli ultimi 2 anni di applicazione del DM 26 giugno 2015 per l'efficienza energetica e nei 20 anni di applicazione del DPCM 5 dicembre 1997 sui requisiti acustici passivi, i progettisti hanno dovuto superare diverse criticità operative.

La corretta attuazione delle regole infatti non è sempre chiara tanto che il legislatore è intervenuto più volte con circolari e risposte ai dubbi frequenti (FAQ).

L'obiettivo dell'incontro è fare il punto assieme ai nostri esperti sugli aspetti più critici dell'attuale quadro normativo/legislativo legato all'efficienza energetica e al comfort acustico in edilizia.

I partecipanti ricevono

- **miniGuida ANIT** cartacea
- **presentazioni** dei relatori via mail
- **documentazione tecnica** degli sponsor

Crediti formativi

- CFP Ingegneri** - in fase di accreditamento al CNI
- 3 CFP Architetti** - accreditato dal CNAPPC
- CFP Geometri** - in fase di accreditamento presso Collegio Prov.
- 3 CFP Periti Industriali** - accreditato dal CNPI

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

Iscriviti sul sito ANIT

La partecipazione al convegno è gratuita, registrazioni sul sito www.anit.it

Programma

10.00

La correlazione dei requisiti per la progettazione dell'efficienza energetica e dell'acustica in edilizia.

Ing. Valeria Erba ANIT**Ing. Matteo Borghi ANIT****10.40**

Soluzioni tecnologiche in funzione delle necessità e delle criticità.

Tecnologia a secco in gessofibra e lastre cementizie: riqualificazione e innovazione nella moderna progettazione integrata

Ing. Domenico Cristiano

L'evoluzione dell'isolamento acustico nei sistemi a secco per solai e pareti

Geom. Piergiorgio Sutto

Le schermature solari passive per l'efficientamento energetico degli edifici.

Dott. Claudio Marsilli**11.40**

Pausa

12.00

Efficienza energetica e isolamento termico, dalle FAQ del ministero ai dubbi dei progettisti.

Ing. Valeria Erba ANIT

Requisiti acustici passivi, interpretazioni per una corretta applicazione del DPCM 5/12/97.

Ing. Matteo Borghi ANIT**13.20**

Dibattito e chiusura lavori.

Patrocini



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI VENEZIA



COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI VENEZIA



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE



Ministero dello Sviluppo Economico

CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI



CNA
PPC



CONSIGLIO NAZIONALE
DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI



Consiglio Nazionale
Geometri e Geometri Laureati



FONDAZIONE GEOMETRI



LEGAMBIENTE



ENEA
Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,
energia e lo sviluppo economico sostenibile



GSE
Gestore Servizi Energetici

Sponsor tecnici



CONTROLLIAMO IL SOLE. PROTEGGIAMO L'AMBIENTE