

ANITAssociazione
Nazionale
per l'Isolamento
Termico e acustico**ANIT**www.anit.it

ISOLARE E CONTABILIZZARE. ANALISI DEL SISTEMA EDIFICIO-IMPIANTO.

14 MARZO 2019**ore 15.00 - 17.00**

(registrazione ore 14.30)

**QUARTIERE FIERA
MILANO, RHO**Strada Statale del Sempione 28
Rho / Milano - Sala Aquarius

Isolare significa limitare le dispersioni energetiche e di conseguenza ridurre i consumi.

La contabilizzazione e termoregolazione è ormai una realtà per molti edifici. La legge italiana infatti prevede l'obbligo di ripartizione delle spese per i servizi energetici (in primis riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria) in base agli usi volontari e involontari dei diversi utenti di un impianto termico.

Questa situazione sta mettendo in luce l'importanza e l'efficacia di avere edifici sempre più prestazionali energeticamente, perché grazie alla contabilizzazione e termoregolazione ora gli interventi di isolamento termico sono "visibili" dall'impianto e di conseguenza sono visibili nella bolletta energetica.

L'obiettivo dell'incontro è fornire un'indicazione sui requisiti da rispettare e sulle potenzialità degli interventi di risparmio energetico (DM 26/6/15) e fare chiarezza sugli obblighi legislativi della contabilizzazione (D.lgs. 102/14 e D.lgs. 141/16).

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

Programma

15.00 - 17.00

Isolare : verifiche obbligatorie e requisiti minimi di efficienza energetica dell'involucro
L'efficacia dell'isolamento termico dal punto di vista del risparmio e del comfort

Contabilizzare: regole dei requisiti minimi e D.lgs. 102 e 141
UNI 10200, panoramica sulla norma dedicata alla suddivisione delle spese

Relatori

Ing. Valeria Erba - ANIT

Ing. Alessandro Panzeri - ANIT

I partecipanti ricevono

- miniguia ANIT cartacea
- presentazioni dei relatori via mail

Per ottenere il **biglietto gratuito di ingresso in Fiera** inserire il seguente codice unico all'atto della registrazione sul sito www.madeexpo.it **5905189815**