

**ANIT**

Associazione  
Nazionale  
per l'Isolamento  
Termico e acustico

**ANIT**[www.anit.it](http://www.anit.it)

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

## 30 Maggio

ore 15.00

(registrazione ore 14.30)

### CAMPOGALLIANO (MO)

Best Western Hotel

Modena District

Via Del Passatore, 160

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

**3CFP Ingegneri** - accreditato ID 5458

**3 CFP Architetti** - accreditato dal CNA

**4 CFP Geometri** - accreditati dal Collegio Geometri di Modena

Geometri di Modena

**3 CFP Periti Industriali** - accreditato dal CNPI

**1 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](http://www.anit.it)

### Programma

#### 15.00

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

**Ing. Valeria Erba ANIT**

**Ing. Matteo Borghi ANIT**

#### 15.40

Sistema costruttivo con blocchi cassero e solai in legno cemento: massima sicurezza e comfort abitativo.

**Ing. Alessandro Paterlini**

Nuove tecnologie per gli edifici di domani: la versatilità del serramento efficiente

**Geom. Paolo Bersan**

Riqualificazione energetica e finiture innovative per l'edilizia

**Ing. Luca Norman Schettini**

#### 16.40

Pausa

#### 17.00

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**

#### 18.20

Dibattito e chiusura lavori.

### Patrocini

ANCE | MODENA



Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Modena

Via Scaglia Est, 144 - Direzionale Diamante - Tel. 059 343585 - Telefax 059 351350



Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali laureati della provincia di Modena



### Sponsor tecnici

Evento realizzato con il contributo incondizionato di:

