

**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

## 16 Novembre

ore 15.00

(registrazione ore 14.30)

### ACICASTELLO (CT)

Four Points by

Sheraton Catania Hotel

& Conference Center

Sala Meeting

Via Antonello da Messina, 45

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

- 3 CFP **Ingegneri** - accreditato ID 11336
- 3 CFP **Architetti** - accreditato dal CNA
- 2 CFP **Geometri** - accreditato presso il Collegio provinciale di Catania
- 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](http://www.anit.it)

### Programma

**15.00**

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

**Ing. Alessandro Panzeri - ANIT**

**Ing. Stefano Benedetti - ANIT**

**15.40**

Soluzioni tecnologiche in funzione delle necessità e delle criticità.

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

**Sig. Mauro Severi**

Termografia: uno sguardo al futuro dell'efficienza energetica

**Ing. Nicola Genna**

Riquilificazione energetica e finiture innovative per l'edilizia

**Ing. Luca Norman Schettini**

Applicazioni e vantaggi della tecnologia a secco con lastre in gessofibra e lastre cementizie.

**Ing. Domenico Cristiano**

**17.00**

Pausa

**17.20**

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

**Ing. Alessandro Panzeri - ANIT**

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

**Ing. Stefano Benedetti - ANIT**

**18.20**

Dibattito e chiusura lavori.

### Patrocini



ORDINE  
ARCHITETTI  
PIANIFICATORI  
PAESAGGISTI  
CONSERVATORI  
PROVINCIA DI  
CATANIA



Ordine dei Periti Industriali  
e dei Periti Industriali Laureati  
della Provincia di Catania



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



Ministero dello Sviluppo Economico



CNA  
PPC



CONSIGLIO NAZIONALE  
DEI PERITI INDUSTRIALI  
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI



Consiglio Nazionale  
Geometri e Geometri Laureati



FONDAZIONE GEOMETRI  
ITALIANI



LEGAMBIENTE



AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE,  
ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE



Gestore Servizi Energetici

### Sponsor tecnici

Evento realizzato con il contributo incondizionato di:



Il colore italiano  
dal 1831



The World's Sixth Sense®



Finestre  
Porte d'ingresso  
Verande

