

**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

## 8 Novembre

ore 15.00

(registrazione ore 14.30)

### BARI

Hotel Majesty

Sala Convegni

Via Gentile, 97

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

**3 CFP Architetti** - accreditato dal CNAPPC

**3 CFP Geometri** - accreditato presso il Collegio provinciale di Bari

**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.

**Arch. Daniela Petrone - ANIT**

**Ing. Stefano Benedetti - ANIT**

**15.40**

Soluzioni tecnologiche in funzione delle necessità e delle criticità.

Riqualificazione Acustica di diverse tipologie edilizie, con sistemi a secco nell'ambito di un intervento di ristrutturazione.

**Ing. Antonio Breglia**

Materiali isolanti plastici per la migliore performance di efficientamento energetico

**Ing. Andrea Bilocchi**

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.

**Arch. Daniela Petrone - ANIT**

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

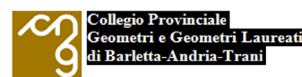
**Ing. Stefano Benedetti - ANIT**

**18.20**

Dibattito e chiusura lavori.

### Patrocini

**ANCE** BARI  
BARLETTA ANDRIA TRANI



**Ordine dei Periti Industriali delle Province di Bari - B.A.T.**



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

CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI

CNA  
PPC  
CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI E CONSERVATORI

CONSIGLIO NAZIONALE DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI

Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati

FONDAZIONE GEOMETRI ITALIANI



### Sponsor tecnici

Evento realizzato con il contributo incondizionato di:

