

# ANIT

## ACUSTICA DEI SISTEMI A SECCO SOLUZIONI DI FONOIOLAMENTO E FONOAASSORBIMENTO PER EDIFICI NUOVI E DA RISTRUTTURARE

Iscrizione su [www.anit.it](http://www.anit.it)

**CONVEGNO ONLINE IN  
DIRETTA STREAMING  
LOMBARDIA**

**1 Luglio 2020**  
ore 15.00

**Patrocini**



L'evento si pone l'obiettivo di esaminare come i sistemi a secco possono raggiungere specifiche prestazioni per il comfort acustico abitativo.

Durante il convegno vengono analizzati le ultime novità normative e legislative, i principi base di acustica edilizia, le soluzioni tecnologiche presenti sul mercato e la loro corretta posa in opera. Esempi di calcolo, risultati di prove in opera e l'analisi di casi studio contribuiscono ad approfondire i temi trattati.

### Programma

**14.45**

Attivazione collegamento

**15.00**

Introduzione normativa: Quali opportunità per l'isolamento acustico: aggiornamento normativo, obblighi negli appalti pubblici, detrazioni fiscali, richieste di comfort dei committenti.

**Ing. Matteo Borghi - ANIT**

**16.00**

Soluzioni tecnologiche per il fonoisolamento tra appartamenti, l'isolamento di facciata, il rumore da calpestio e il fonoassorbimento

**Ing. Jonathan Di Tommaso**

**17.00**

Dibattito e chiusura lavori



**ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI BERGAMO**



**ORDINE DEGLI ARCHITETTI  
PIANIFICATORI PAESAGGISTI E CONSERVATORI  
DELLA PROVINCIA DI LODI**



### Sponsor tecnico

Evento realizzato con il contributo incondizionato di:

**KNAUF**

**I partecipanti ricevono  
in formato digitale:**

- Slides presentazioni
- Mini Guida ANIT Detrazioni fiscali

### Crediti formativi

- **CFP INGEGNERI** in fase di accreditamento
- **2 CFP ARCHITETTI** da parte dell'Ordine di Lodi
- **1 CFP GEOMETRI** da parte del Collegio di Cremona
- Non sono previsti CFP per i periti industriali

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