

ANIT

Acustica dei sistemi a secco Soluzioni di fonoisolamento e fonoassorbimento per edifici nuovi e da ristrutturare

CONVEGNO ON-LINE
IN DIRETTA STREAMING

19 ottobre 2021
ore 10.00

Iscrizione su
www.anit.it

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.

Crediti formativi

INGEGNERI: 2CFP accreditato dal CNI
(evento 21p76442)

GEOMETRI: CFP non previsti

PERITI INDUSTRIALI: 2CFP accreditato dal CNPI

ARCHITETTI: 2CFP accreditato dall'Ordine di Rieti

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

La partecipazione è gratuita previa registrazione sul sito ANIT.

L'evento è a numero chiuso ed è dedicato ai professionisti delle province di Latina, Frosinone, Rieti e L'Aquila.

Programma

09.45 Attivazione collegamento

10.00

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

11.00

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

Ing. Valerio Gulia – Knauf

12.00 Risposte a domande online

12.15 Dibattito e chiusura lavori

I partecipanti riceveranno:

- presentazione dei relatori in formato digitale
- documentazione tecnica

Sponsor tecnici

Evento realizzato con il contributo incondizionato di



Patrocini



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI LATINA



oapperti
Ordine degli Architetti,
Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori
della Provincia di Rieti



Ordine degli Architetti
Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori
della Provincia dell'Aquila

Patrocini nazionali



LEGAMBIENTE

CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI



Consiglio Nazionale
Geometri e Geometri Laureati

Con il patrocinio di

