

# ANIT

## EFFICIENZA ENERGETICA E ISOLAMENTO ACUSTICO

Prescrizioni, soluzioni tecnologiche, opportunità

**CONVEGNO ON-LINE  
IN DIRETTA STREAMING**

**25 maggio 2021  
ore 15.00**

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

Il convegno si pone l'obiettivo di descrivere l'attuale situazione legislativa e normativa nel campo dell'acustica edilizia e dell'efficienza energetica e di evidenziare come le prescrizioni di legge si rapportano alle reali esigenze di comfort abitativo. L'analisi di esempi di calcolo e risultati di misura contribuiscono ad approfondire i temi trattati. L'evento permetterà in particolare di approfondire quali soluzioni tecnologiche è possibile utilizzare per realizzare solai ad elevate prestazioni in edifici nuovi e ristrutturati.

### Crediti formativi

**INGEGNERI: 3CFP** accreditato dal CNI (evento 21p14684)

**GEOMETRI: 2CFP** accreditato dal Collegio di Torino

**PERITI INDUSTRIALI: 3CFP** accreditato dal CNPI

**ARCHITETTI: 3CFP** accreditato dall'Ordine delle province di Novara e di Verbania-Cusio-Ossola per i propri iscritti.

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

I partecipanti riceveranno:

- presentazione dei relatori in formato digitale
- documentazione tecnica

La partecipazione è gratuita previa registrazione sul sito ANIT.

L'evento è a numero chiuso ed è dedicato alla regione Piemonte.

### Programma

**14.45** Attivazione collegamento.

**15.00**

Esigenze di comfort interno degli ambienti in estate e in inverno.

**Ing. Valeria Erba – Presidente ANIT**

**15.45**

Studio dell'efficienza energetica di massetti: soluzioni disponibili sul mercato a confronto.

**Ing. Bahram Farbood – Knauf Italia**

**16.30**

Obiettivo comfort acustico. Considerazioni ed esempi per soddisfare le richieste dei committenti.

**Ing. Matteo Borghi – ANIT**

**17.00**

Sistema pavimento: l'evoluzione nella progettazione del comfort acustico. Soluzioni innovative ed esempi di cantiere.

**Dott. Eugenio Canni Ferrari – Tecnasfalti-Isolmant**

**17.45** Risposte a domande online.

**18.00** Dibattito e chiusura lavori.

### Sponsor tecnici

Evento realizzato con il contributo incondizionato di:



ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI DELLE PROVINCE DI NOVARA E DEL VERBANO - CUSIO - OSSOLA



Federazione Ordini e Collegi dei Periti Industriali del Piemonte e Valle d'Aosta



### Patrocini



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ALESSANDRIA



ORDINE ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI ASTI



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cuneo



Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Biella



Ordine dei Periti Industriali della Provincia di Cuneo



Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati del Verbano Cusio Ossola



Collegio Geometri Torino

### Patrocini nazionali

Con il patrocinio di



CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI



Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati

