



Invito al convegno gratuito

# **SOSTENIBILITA' ACUSTICA, TERMICA E AMBIENTALE:** *Il ruolo dei componenti finestrati alla luce delle recenti novità legislative.*

Università degli Studi di Salerno  
Aula del Consiglio, Facoltà di Scienze Politiche  
via Ponte don Melillo 1  
Fisciano - **SALERNO**

**19 febbraio 2010**  
**15 - 18**

Partecipazione gratuita previa registrazione su  
[www.anit.it](http://www.anit.it)

con il patrocinio di



COMUNE DI SALERNO

Ordine degli Ingegneri  
Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori  
Collegio dei Geometri e Geometri laureati  
Collegio dei Periti e dei Periti Industriali laureati  
della Provincia di Salerno

sponsor tecnico

Porte, finestre e persiane

 **FINSTRAL**



Il comfort abitativo e' facilmente raggiungibile se si adottano accorgimenti progettuali che mirino al controllo della temperatura, dell'umidità e della rumorosità negli ambienti.

Durante il convegno verrà affrontata e approfondita la tematica della sostenibilità acustica e termica in relazione al ruolo del componente finestrato negli edifici nuovi ed esistenti, per l'ottenimento di elevati livelli di comfort abitativo ed efficienza energetica.

## programma

**14,30** *Registrazione dei partecipanti*

**15,00** *Saluto dei rappresentanti degli Organismi professionali e degli Enti pubblici patrocinatori.*

**15,15** *Il benessere abitativo*

*Requisiti per l'efficienza termica e acustica: legislazione e norme tecniche di riferimento.*

**Ing. Valeria Erba - Presidente, ANIT**

**16,30** *Il componente finestrato*

*Prestazioni energetiche dei serramenti.*

**Luca Gobbetti, FINSTRAL Spa**

*Sostenibilità del componente finestrato.*

**Ing. Piana, Centro di Informazione sul PVC**

**17,45** *Dibattito e chiusura dei lavori*

Ai soli partecipanti verrà distribuita copia cartacea della **Sintesi ANIT** di guida alla consultazione e al rispetto del **Decreto 311** e **Detrazioni 55%**.