

ENERGIA E RUMORE QUASI ZERO

*Nuove norme e soluzioni
per gli edifici di domani*

13 Ottobre 2015
ore 15.00
(registrazione ore 14.30)

ACICASTELLO - CATANIA
SHERATON CATANIA HOTEL
& CONFERENCE CENTER
Via Antonello da Messina, 45
Sala Pegaso 1-2

**ISCRIVITI
SUBITO!**
www.anit.it

www.anit.it

IL CONVEGNO

All'interno del complesso e attualmente difficile mondo dell'edilizia i temi che riguardano **l'efficienza energetica, la sostenibilità e il rispetto dell'ambiente** sono centrali nelle politiche comunitarie e internazionali. La casa non è più considerata solo un bene esteticamente piacevole o prezioso, ma un oggetto altamente tecnologico e prestazionale che viene finalmente riconosciuto come un luogo confortevole, salubre ed economicamente sostenibile. La **riduzione dei consumi energetici e la migliore qualità della vita**, grazie anche alla corretta progettazione del comfort acustico, non sono più richieste di alcuni illuminati ma una necessità di tutti. Durante il convegno verranno illustrate le novità legislative e le soluzioni innovative per raggiungere le performance richieste per gli edifici del futuro. **L'edificio ad energia quasi zero non è più così lontano** e non potrà prescindere dall'essere altamente prestazionale anche dal punto di vista acustico!

COME ISCRIVERSI

La partecipazione al convegno è gratuita.
Iscrizione sul sito ANIT: www.anit.it

CREDITI FORMATIVI

Agli ingegneri iscritti all'albo saranno riconosciuti **n. 3 CFP**. (Codice evento 14268)

Agli architetti partecipanti all'evento verranno riconosciuti **3 Crediti Formativi** (come da autorizzazione CNAPPC Prot. 1691 del 3 aprile 2015)

La partecipazione al convegno darà diritto al riconoscimento di **1 Credito Formativo Professionale** ai GEOMETRI iscritti all'Albo.

Ai sensi dell'Art. 7, comma 3 del DPR 137/2012 e del Regolamento Per La Formazione Continua dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati, la partecipazione all'evento consentirà l'acquisizione di **N. 3 CFP**



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

PROGRAMMA

- 14.55** Saluto dei rappresentanti degli Enti Patrocinatori: saluti del prof. ing. Santi Maria Cascone, Presidente Ordine Ingegneri provincia di Catania e del dott. geom. Paolo Nicolosi, Presidente del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della provincia di Catania
- 15.00** Novità Legislative sull'efficienza energetica: DL63/2013, Legge 90/2013 e decreti attuativi.
Ing. Valeria Erba - ANIT
- DPCM 5/12/97 e classificazione acustica: quale futuro?
Ing. Matteo Borghi - ANIT
- 16.00** Il sistema d'isolamento termico a cappotto come strumento per migliorare il comfort abitativo nel rispetto ambientale.
Per. Ind. Fabio Stefanini
- Sistemi a secco in gessofibra: versatili, resistenti, sostenibili.
Arch. Fabio Corsi
- Importanza di un isolamento multiprestazionale per edifici "resilienti".
Arch. Alessandro Sibille
- 17.00** Pausa
- 17.20** La nuova classificazione energetica.
Ing. Valeria Erba - ANIT
- 17.50** Edifici a rumore quasi zero: alcuni esempi concreti.
Ing. Matteo Borghi - ANIT
- 18.20** Dibattito e chiusura lavori.

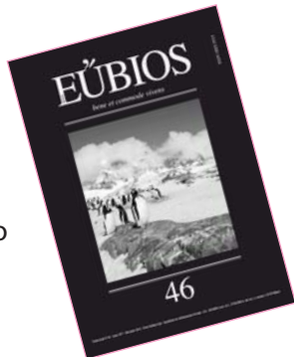
SOLUZIONI TECNOLOGICHE

DOCUMENTAZIONE

I PARTECIPANTI AL CONVEGNO RICEVERANNO:



MINI GUIDA ANIT
Sintesi delle leggi
e delle norme tecniche
sull'isolamento termico
e acustico degli edifici.



NEO-EUBIOS
Il periodico di riferimento
per l'isolamento termico
e acustico in edilizia.
(in formato .pdf)

DEPLIANT TECNICI con le soluzioni
tecnologiche delle aziende associate ANIT

PRESENTAZIONI DEI RELATORI
(in formato .pdf)



Servizi per i SOCI INDIVIDUALI 2015:

- Costante **aggiornamento** legislativo e normativo
- **4 Software** per il calcolo delle prestazioni degli edifici
- Abbonamento alla rivista **Neo-Eubios**
- Un volume a scelta della **collana ANIT**
- **Sconti** e convenzioni
- ...e molto altro!



www.anit.it

ASSOCIAZIONE

ANIT, Associazione Nazionale per l'isolamento Termico e acustico, ha tra gli obiettivi generali la diffusione, la promozione e lo sviluppo dell'isolamento termico ed acustico nell'edilizia e nell'industria come mezzo per salvaguardare l'ambiente e il benessere delle persone.

ANIT

- diffonde la corretta informazione sull'isolamento termico e acustico degli edifici
- promuove la normativa legislativa e tecnica
- raccoglie, verifica e diffonde le informazioni scientifiche relative all'isolamento termico ed acustico
- promuove ricerche e studi di carattere tecnico, normativo, economico e di mercato.

I soci ANIT si dividono nelle categorie



SOCI INDIVIDUALI: Professionisti e studi di progettazione



SOCI AZIENDA: Produttori di materiali e sistemi per l'isolamento termico e acustico



SOCI IMPRESA: Imprese edili



SOCI ONORARI: Enti pubblici e privati, Università e Scuole Edili, Ordini professionali



PATROCINI



Comune di
Catania

ANCE CATANIA



ORDINE
ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI
CONSERVATORI
PROVINCIA DI
CATANIA



FONDAZIONE
ORDINE ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI
CONSERVATORI
PROVINCIA DI
CATANIA



COORDINAMENTO
GIOVANI
ARCHITETTI
CATANIA



SPONSOR TECNICI



In sede di convegno sarà possibile confrontarsi con i tecnici aziendali per consulenze specifiche