

In collaborazione con

ordine degli architetti
pianificatori, paesaggisti
e conservatori della provincia
di monza e della brianza

ENERGIA E RUMORE QUASI ZERO

*Nuove norme e soluzioni
per gli edifici di domani*

28 Aprile 2015
ore 15.00

(registrazione ore 14.30)

MONZA

ORDINE COMMERCIALISTI
MONZA E BRIANZA

Via Lario, 15

Sala Conferenze

**ISCRIVITI
SUBITO!**

www.anit.it/convegni

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/convegni

Per gli iscritti OAMB sarà possibile seguire l'evento anche sulla Piattaforma xclima.

CREDITI FORMATIVI

La partecipazione al convegno darà diritto al riconoscimento di **3 Crediti Formativi Professionali** agli architetti iscritti all'Albo.

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

La partecipazione al convegno darà diritto al riconoscimento di **3 Crediti Formativi Professionali** ai Periti Industriali iscritti all'Albo.

ENTE AUTORIZZATO DAL
CONSIGLIO NAZIONALE
DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
PRESSO IL MINISTERO DELLA GIUSTIZIA

*I CFP sono riconosciuti solo per la presenza
all'intero evento formativo.
(100% presenza aula fisica/aula virtuale)*

PROGRAMMA

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 Sistemi a cappotto per edifici
a energia quasi zero.
Ing. Federico Tedeschi
Direttore Tecnico CAPAROL Italia

Il ruolo della posa e del serramento
performante nella riqualificazione edilizia.

Sig. Alberto Riva
Funzionario Tecnico FINSTRAL

Progettazione sostenibile a secco:
l'involucro edilizio ad elevate performance.

Ing. Andrea Taramelli
Funzionario Tecnico SINIAT

Schermature solari a lunga durata per
superfici trasparenti, traslucide ed opache.

Dott. Claudio Marsilli
Funzionario Tecnico SERISOLAR

17.20 Pausa

17.40 La nuova classificazione energetica.
Ing. Valeria Erba - ANIT

18.00 Edifici a rumore quasi zero:
alcuni esempi concreti
Ing. Matteo Borghi - ANIT

18.20 Dibattito e chiusura lavori

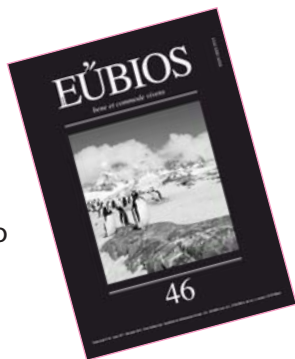
SOLUZIONI TECNOLOGICHE

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
MONZA

ANCE MILANO
LODI
MONZA E BRIANZA



in collaborazione con:



PATROCINI



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE



CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI
E CONSERVATORI



Ministero dello Sviluppo Economico



CONSIGLIO NAZIONALE
DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
PRIMO IL MINISTERO DELLA GIUSTIZIA



ENEA
Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,
l'energia e lo sviluppo economico sostenibile



FONDAZIONE GEOMETRI
TITAGLINI



LEGAMBIENTE



GSE
Gestore
Servizi
Energetici



Consiglio Nazionale
Geometri e Geometri Laureati

SPONSOR TECNICI



CAPAROL

Porte, finestre e persiane
FINSTRAL

serisolar
CONTROLLIAMO IL SOLE. PROTEGGIAMO L'AMBIENTE



siniat
Shaping the way people build

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