

ANIT
Associazione
Nazionale
per l'Isolamento
Termico e acustico



4° CONGRESSO NAZIONALE

**24
NOV.**

MILANO - 24 NOVEMBRE 2016
Hotel Hilton Garden Inn

Via Columella 36, 20128 Milano (M1 rossa, fermata **Villa San Giovanni**)

NUOVA EDIZIONE DEL CONGRESSO ANIT dedicato ai professionisti e alle Aziende del settore per formarsi e aggiornarsi sui temi più attuali legati al mondo dell'isolamento termico e acustico.

L'evento sarà un'occasione unica e importante per **aggiornarsi sulle novità normative** e legislative in campo di efficienza energetica e acustica in edilizia ma anche conoscere meglio e approfondire il tema del mercato immobiliare e della valutazione dei materiali isolanti. I lavori si svolgeranno su un'intera giornata di lavoro **IN TRE AULE con sessioni contemporanee** di interventi che tratteranno efficienza energetica, acustica in edilizia, mercato immobiliare e real estate, e materiali isolanti.

In questa occasione potrete conoscere meglio i referenti istituzionali e partecipare ai tre **DIBATTITI** in aula previsti nel primo pomeriggio.

In questo momento diventa sempre più importante conoscere bene non solo le leggi e le prescrizioni ma i materiali e i prodotti: grazie all'**AREA MOSTRA ISOLARE BENE** avrete a disposizione le maggiori aziende del settore che con incontri su appuntamento B2B o al Desk aziendale potranno fornirvi consulenza e chiarimenti.

Iscrizioni sul sito
www.anit.it

CREDITI FORMATIVI

- Agli **INGEGNERI** iscritti all'Albo professionale la partecipazione al congresso dà diritto a **3 CFP**.
- Agli **ARCHITETTI** iscritti all'Albo professionale la partecipazione al congresso dà diritto a **3 CFP**.
- Ai **GEOMETRI** iscritti all'Albo professionale la partecipazione al congresso dà diritto a **2 CFP**.
- Ai **PERITI INDUSTRIALI** iscritti all'Albo professionale la partecipazione al congresso dà diritto a **5 CFP**.



www.anit.it

PATROCINI

ANCE MILANO
LODI
MONZA E BRIANZA

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

**CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI INGEGNERI**

**COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLE PROVINCE DI MILANO E LODI**

**CONSIGLIO NAZIONALE
DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
PERIODICI, INDUSTRIA DELLA AERONAUTICA**

GSE
Gestore
Servizi
Energetici

RSE
Ricerca
Sistema
Energetico

**Consiglio Nazionale
Geometri e Geometri Laureati**

**CNA
PPC** CONSIGLIO NAZIONALE
DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI
E CONSERVATORI

**ORDINE DEGLI ARCHITETTI,
PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI MILANO**

**CONSULTA
REGIONALE LOMBARDA
DEGLI ORDINI
DEGLI ARCHITETTI,
PIANIFICATORI PAESAGGISTI
E CONSERVATORI**

LEGAMBIENTE

ISPRA
Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale

**CasaClima
Network
Lombardia**

**FONDAZIONE GEOMETRI
E GEOMETRI LAUREATI
DELLA PROVINCIA
DI MILANO**

**COLLEGIO GEOMETRI
E GEOMETRI LAUREATI
DELLA PROVINCIA
DI MILANO**

SPONSOR

CAPAROL

CELENIT
ISOLANTI NATURALI

climacell
cobattente in focoli di cellulosa

DE FAVERI
SISTEMI PERFORMANTI PER INFISSI

ECOSISM ADVANCED®
BUILDING
TECHNOLOGY

**ELLE
LOSSE**

ECOTEN
Insulation solutions

fischer
innovative solutions

isolmant
INDUSTRIE ALCAZAR S.p.A. - ITALIA

ISO SYSTEM
thermal and acoustic solutions

ISOTEX
Isolanti e Solari in Legno Cemento

knauf

knauf INSULATION

LINK
INDUSTRIES SPA

naturalia
www.naturalia.com
pavatex

Schöck **SOPREMA**

OVER-ALL
ISOLANTI TERMOACUSTICI

YITONG



Programma

9.30 RegISTRAZIONI dei partecipanti e apertura lavori

10.00 *Presentazione delle novità del settore con introduzione alle sessioni tecniche*
Valeria Erba (Presidente ANIT)

Sala 1

SESSIONE 1

*Regole per l'efficienza energetica:
il punto di vista del legislatore*
Modera: Valeria Erba, ANIT

10.30 *Regione Lombardia:
nuove regole e opportunità*
Alice Tura / Valentina Sachero,
Regione Lombardia

11.00 *Regione Emilia Romagna:
nuove regole e opportunità*
Stefano Stefani, Regione Emilia Romagna

11.20 **Coffe break**

12.00 *Regione Piemonte:
nuove regole e opportunità*
Giovanni Nuvoli,
Regione Piemonte

12.30 *DM 26 giugno 2015:
requisiti e certificazione energetica*
Ing. Mauro Mallone - Dirigente Divisione VII
Efficienza energetica e risparmio energetico
Ministero dello Sviluppo economico

12.50 **Business lunch**

14.10 **Tavola rotonda 1:**
Riqualificazione energetica degli edifici esistenti.
Modera: Valeria Erba, Presidente ANIT.
Partecipano: Mauro Mallone (MISE),
Valentina Sachero (Regione Lombardia),
Giuliano Dall'O' (Politecnico di Milano e Sacert),
Legambiente.

SESSIONE 4

*Relazione tecnica ex legge 10:
stato dell'arte, responsabilità e opportunità*
Modera: Rossella Esposti, ANIT

15.00 *Normativa e legislazione tecnica:
dubbi interpretativi e domande frequenti*
Roberto Nidasio,
Comitato Termotecnico Italiano

15.30 *Detrazioni 65%: sguardo alle nuove
possibilità previste per il 2017*
Enea *

15.50 **Coffe break**

16.30 *Relazione tecnica e direzione lavori:
responsabilità e buone prassi operative*
Enrico Bonilauri, EMU Architetti

17.00 *Controlli dell'ufficio tecnico comunale:
l'esperienza del comune di Milano*
Mara Berardi, UCREDIL Comune di Milano

17.20 **Fine lavori**

Sala 2

SESSIONE 2

*Il mercato dell'efficienza energetica:
costi, benefici e opportunità*
Modera: Alessandro Panzeri, ANIT

10.30 *Presentazione di studio su benefici
di costi e comfort per gli utenti*
Francesco Madonna e Franco Ravasio,
RSE Ricerca Sistema Energetico

11.00 *La riqualificazione dei condomini:
un percorso difficile ma fattibile*
Cecilia Hugony, Teicos Group

11.20 **Coffe break**

12.00 *I proprietari immobiliari*
Marco Corradi, Presidente ACER
(Azienda Casa Emilia Romagna)
di Reggio Emilia

12.30 *La gestione energetica del patrimonio
edilizio e il processo di efficientamento*
Matteo Serraino, Manitalidea S.p.A.

12.50 **Business lunch**

14.10 **Tavola rotonda 2:**
Chi è il progettista della Legge 10?
Modera: Alessandro Panzeri, ANIT.
Partecipano: Luca Bertoni, Oscar Stuffer,
Günther Gantioler, Roberto Ornati.

SESSIONE 5

*Materiali e sistemi per l'isolamento:
norme, prodotti e stato dell'arte*
Modera: Stefano Benedetti, ANIT

15.00 *Nuova norma UNI sulla posa del cappotto,
criticità dell'applicazione nel cappotto*
Federico Tedeschi, Coordinatore GdL
CTI sulla norma di posa del cappotto

15.30 *Le membrane e l'isolamento termico,
rapporto tra impermeabilizzazione
e materiali isolanti*
Enrico De Angelis, Politecnico di Milano

15.50 **Coffe break**

16.30 *Isolamento senza spessore*
Alberto Arengi,
Università di Brescia

17.00 *UNI 10351, la scelta delle caratteristiche
dei materiali isolanti secondo norma*
Valeria Erba, Coordinatore CT CTI 201
Isolanti e Isolamento termico

17.20 **Fine lavori**

Sala 3

SESSIONE 3

*L'acustica edilizia del futuro. Normativa,
calcoli previsionali, misure in opera*
Modera: Matteo Borghi, ANIT

10.30 *Come cambierà la progettazione
dei requisiti acustici passivi con le
nuove UNI EN ISO 12354*
Luca Barbaresi, Università di Bologna

11.00 *Norme UNI EN ISO 16283.
Quali novità hanno introdotto nella
misura in opera dei requisiti acustici passivi*
Nicola Granzotto, Università di Padova

11.20 **Coffe break**

12.00 *Legge Europea 2013 bis e delega
al Governo per nuovi decreti di acustica.
Cosa è successo in questi mesi?*
Salvatore Curcuruto, ISPRA

12.30 *Acustica e ristrutturazioni. Limiti da
rispettare e soluzioni tecnologiche*
Stefano Benedetti, ANIT

12.50 **Business lunch**

14.10 **Tavola rotonda 3:**
*Nuove competenze per i professionisti
di acustica edilizia.*
Modera: Matteo Borghi, ANIT.
Partecipano: Salvatore Curcuruto (ISPRA),
Luca Barbaresi (Univ. Bologna),
Nicola Granzotto (Univ. Padova).

SESSIONE 6

*Il controllo delle prestazioni estive:
schermature, inerzia e rivestimenti*
Modera: Giorgio Galbusera, ANIT

15.00 *Requisiti minimi estivi:
criticità alla verifica dei nuovi parametri*
Daniela Petrone, ANIT

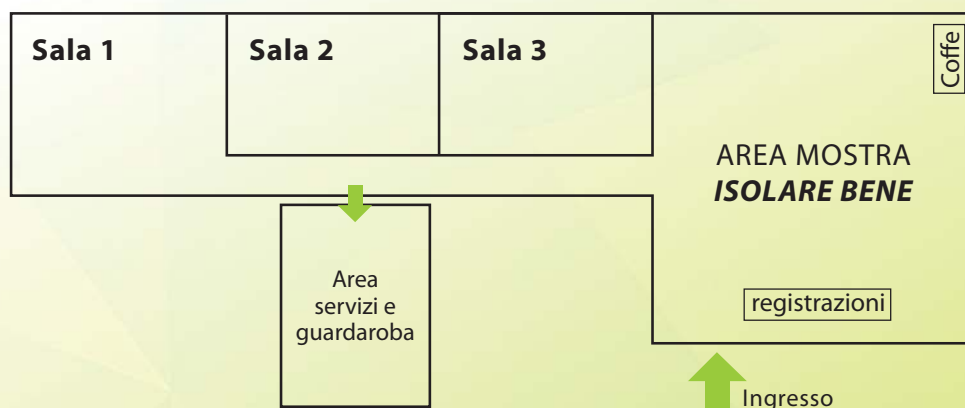
15.30 *Sistemi vetriati e schermature solari,
le prestazioni tecnologiche per il rispetto
del DM 26/6/2015*
Fabio Peron, IUAV Università di Venezia

15.50 **Coffe break**

16.30 *Stato dell'arte, prestazioni e certificazioni
cool roof ad elevata riflettanza solare*
Alberto Muscio,
Università di Modena e Reggio Emilia

17.00 *Analisi dinamica degli edifici:
differenze e potenzialità rispetto all'analisi
stazionaria*
Antonio Cammi, Politecnico di Milano

17.20 **Fine lavori**



AREA MOSTRA *ISOLARE BENE*

CAPAROL
CELENIT ISOLANTI NATURALI
climacell coibente in fiocchi di cellulosa
DE FAVERI SISTEMI PERFORMANTI PER INFISSI
ECOSISM ADVANCED BUILDING TECHNOLOGY
ELLE ESSE
ECOTEN insulation solutions
fischer innovative solutions
isolmant soluzioni acustiche e termiche
ISO SYSTEM thermal and acoustic solutions
ISOTEX Blocchi e Solai in Legno-Cemento
KNAUF
KNAUF INSULATION
LINK INDUSTRIES SPA
naturalia Costruire sano... vivere meglio
pavatex
Schöck **SOPREMA** GROUP
OVER-ALL isolanti termoacustici
YTONG

registrazioni

COSTI E MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Quota* Standard 115,00 euro + IVA • **Quota* socio ANIT** 80,00 euro + IVA

* Quote comprensive di Business lunch

PER ISCRIVERSI

www.anit.it - 02/89415126

SEDE

HOTEL HILTON GARDEN INN, Via Columella 36, 20128 Milano (M1 rossa, fermata **Villa San Giovanni**)