



TAVOLA ROTONDA

Efficienza energetica:
linee guida per i condomini



22 Maggio 2013 - ore 10.30

Biblioteca Ambrosiana, Piazza Pio XI 2 - Milano

10.15 Registrazione dei partecipanti

10.30 Apertura lavori e saluti di
Claudio Bianchini
Leonardo Caruso

*Presidente ANACI Lombardia
Presidente ANACI Milano*

INTERVERRANNO

Pietro Membri
Luca Alippi
Francesco Burrelli
Alessandro Marata

Annalisa Galante

*Presidente Nazionale ANACI
Direttore Generale di E.ON Energia
Vice Presidente Vicario Nazionale ANACI
Presidente del Dipartimento Ambiente e Sostenibilità del CNAPPC
(Consiglio Nazionale Architetti, Pianificatori Paesaggisti e Conservatori)
Prof. Arch. Dip. ABC del Politecnico di Milano*



12.30 Sessione Q&A

12.40 Chiusura lavori e visita sale Pinacoteca Ambrosiana

13.00 Buffet lunch

MODERATORE

Cristiano dell'Oste

Giornalista de Il Sole 24 Ore

MOTIVAZIONI >>

Il patrimonio edilizio esistente è costituito essenzialmente da edifici con un elevato consumo di energia termica ed elettrica dovuto soprattutto ad uno scarso isolamento termico degli edifici, ad impianti di riscaldamento con bassa efficienza ed a un numero sempre crescente di condizionatori installati. E.ON, in collaborazione con ANACI ha organizzato la tavola rotonda "Efficienza energetica: linee guida per i condomini" per discutere sull'argomento. Sarà l'occasione anche per illustrare i dettagli del nuovo accordo tra E.ON e ANACI per la diffusione di soluzioni innovative per l'efficienza energetica nei condomini e presentare l'iniziativa "Abitare Biotech", un innovativo progetto di ricerca e sviluppo per contribuire alla riqualificazione urbana ed edilizia mediante interventi mirati a ridurre il consumo di energia primaria e le emissioni di CO₂. "Abitare Biotech" punta, infatti, ad una drastica riduzione dell'indice di prestazione energetica totale degli edifici esistenti, al fine di classificare gli edifici stessi all'interno di classi energetiche alte, come la classe A+, A e B. Il progetto, di natura strettamente energetica, si lega all'analisi statica ed acustica degli edifici, al fine di ottenere sistemi "edificio-impianto" a basso consumo energetico, ed allo stesso tempo, si desidera incrementare la resistenza alle sollecitazioni sismiche degli elementi strutturali. Grazie alla convenzione, E.ON garantisce agli amministratori di condominio una fornitura energetica che rispetta l'ambiente perchè prodotta da fonti rinnovabili, a conferma anche della vicinanza degli associati ANACI ai temi delle energie pulite e della salvaguardia dell'ambiente.

INTRAPRENDERE INTERVENTI DI RISPARMIO ENERGETICO SIGNIFICA:

- consumare meno energia termica ed elettrica; ridurre subito le spese di riscaldamento, di raffrescamento e di produzione di acqua calda sanitaria;
- incrementare il confort abitativo ed il benessere di chi vive o di chi soggiorna gli ambienti;
- ridurre sensibilmente i consumi di combustibili fossili e limitare la produzione di gas inquinanti;
- incrementare il valore economico dell'immobile, per cui un appartamento con minori consumi energetici ha un valore di mercato maggiore;
- avere consapevolezza dello stato energetico del condominio e sfruttare le agevolazioni fiscali nazionali e i contributi per l'efficienza energetica.

e.on RSVP Ufficio Stampa E.ON >> eit.ufficiostampa@eon.com

