

Siamo lieti di invitarLa alla presentazione del volume

LA CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI Gli obblighi, le scadenze, i benefici

Martedì 26 maggio 2009, ore 11.00
Sala Convegni - Casa dell'Energia
Piazza Po 3, Milano

Intervengono:

- dott. **Biagio Longo**, segretario generale Fondazione AEM
- dott. **Pieraldo Isolani**, responsabile settore energia e ambiente Adiconsum
- ing. **Lorenzo Orsenigo**, vice presidente ICMQ – Istituto di certificazione e marchio qualità per prodotti e servizi delle costruzioni
- ing. **Alberto Lodi**, responsabile certificazione Sistema Edificio ICMQ Spa

Seguirà aperitivo

R.S.V.P.

Tel. 02 7015081 - e-mail: icmq@icmq.org

Il consumo di energia per il riscaldamento, la produzione di acqua calda servizi e il raffrescamento estivo degli edifici rappresenta all'incirca il 40% dei consumi energetici dell'intera Comunità Europea.

Oggi tuttavia, grazie ad un'attenta gestione degli impianti termici e all'utilizzo di tecnologie e materiali innovativi, i consumi energetici delle abitazioni, e di ogni altro edificio, si possono ridurre anche del 40-50%, mantenendo le medesime condizioni di comfort, o addirittura migliorandole.

Con questa Guida, realizzata con la collaborazione di ICMQ - Istituto di certificazione e marchio di qualità per prodotti e servizi per le costruzioni, Adiconsum – Associazione difesa consumatori e ambiente vuole fornire alle famiglie, agli amministratori di condominio, agli enti locali e a tutti gli altri soggetti interessati un mezzo semplice e di facile comprensione per utilizzare lo strumento della Certificazione Energetica (previsto dal D.Lgs 192/05, modificato con il D.Lgs. 311/06 e successive modifiche e integrazioni) per contenere i consumi energetici e diminuire la spesa energetica delle famiglie e delle imprese italiane, contribuendo ad innalzare il livello qualitativo medio delle costruzioni ed a migliorare, grazie alla diminuzione delle emissioni inquinanti, la qualità dell'aria nelle nostre città.

Hanno contribuito: