



L'accesso alla Sala del Convegno è indipendente dall'entrata del SAIIE DUE.

**LA PARTECIPAZIONE AI LAVORI DEL CONVEGNO È LIBERA E GRATUITA.**

*Tuttavia per motivi organizzativi verrà assegnata la precedenza a chi prenoterà la propria partecipazione alla segreteria organizzativa, c/o Sinergie Moderne Network, tramite il sito web [www.direttiva91.org](http://www.direttiva91.org), nell'area "Accr. Partecipanti".*



## Presentazione del Convegno

- Gennaio 2003: pubblicazione della Direttiva europea 2002/91/CE, sul rendimento energetico nell'edilizia e sulla certificazione energetica degli edifici

- Agosto 2005: pubblicazione del Decreto Legislativo 192, Attuazione della Direttiva 2002/91/CE relativa al rendimento energetico nell'edilizia

- Ottobre 2006: certificazione energetica obbligatoria per edifici di nuova costruzione.

La certificazione energetica è da qualche tempo oggetto di convegni, incontri, dibattiti, pubblicità, articoli; si muovono le Pubbliche Amministrazioni, si interessano le Associazioni di categoria, si muovono alcuni lungimiranti costruttori.

In un clima delicato, anche per l'incertezza legislativa, nelle attese di che crede nel risparmio energetico e vede nell'edilizia un grosso potenziale per raggiungere risultati positivi, ICMQ si è mosso e propone la certificazione energetica volontaria degli edifici, con il rigore derivante da una decennale esperienza nel settore, con procedure collaudate e con strumenti validati scientificamente.

Sono stati certificati oltre 30 edifici, per circa 1.300 unità immobiliari, nuovi ed esistenti, per le fasi di progettazione e di gestione: le procedure, i risultati, le problematiche e le difficoltà intervenute saranno oggetto di questo convegno che vuole dare ampio spazio all'applicazione concreta di una metodologia condivisa e da condividere con soggetti ed operatori pubblici e privati.

**I temi del Convegno ICMQ sono di particolare interesse per: amministratori e tecnici di Enti pubblici, professionisti, produttori di materiali edili, imprese di costruzione, immobilieri, proprietari e gestori di edifici, assicuratori e utenti.**



## ICMQ al SAIIE di Bologna

# ICMQ

Istituto Certificazione e Marchio Qualità per Prodotti e Servizi per le Costruzioni

**CONVEGNO**

## LA CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI: COME E PERCHÈ?

**ESIGENZE, STRUMENTI E RISULTATI**

nell'ambito del



Venerdì 17 marzo 2006  
ore 14.00

Sala Topazio  
Palazzo degli Affari  
Piazza Costituzione, Bologna



ICMQ è un Istituto senza fini di lucro che opera attraverso ICMQ S.p.A.

ICMQ è leader nella certificazione dei Prodotti e Servizi per le Costruzioni; è accreditato da SINCERT, ai sensi delle norme UNI EN ISO 45012, 45011 e 45004.

ICMQ certifica:

- Sistemi di Qualità conformi alle norme UNI EN ISO Serie 9000

- Prodotti conformemente a specifiche norme/regolamenti di riferimento con i marchi UNI-ICMQ e ICMQ

- Sistemi di Gestione Ambientale conformi alla norma UNI EN ISO 14001 e/o Regolamento EMAS

- Sistemi di Gestione per la Salute e la Sicurezza sui luoghi di lavoro, conformemente alla norma OHSAS 18001

- Sistemi di Gestione per la Sicurezza delle informazioni in conformità alla norma BS 7799

- le prestazioni degli edifici (requisito energetico, benessere acustico, benessere termico, etc..) secondo lo schema "Sistema Edificio®"

ICMQ convalida le Dichiarazioni Ambientali di Prodotto secondo la norma ISO/DIS 14025, della famiglia delle norme UNI EN ISO 14040

ICMQ esegue, inoltre, attività di ispezione comprese quelle sui progetti, al fine della loro validazione in conformità all'Art. 30 comma 6 della Legge sugli Appalti.

ICMQ è Organismo notificato dell'Industria per la Direttiva 89/106 CEE relativa ai prodotti per le costruzioni e Organismo abilitato per la verifica degli impianti elettrici ai sensi del DPR 462/01.

Inoltre ICMQ è socio federato di CISQ (membro IQNet The International Certification Network) ed è socio fondatore di Eurocer-building.

Le certificazioni ICMQ hanno, pertanto, validità internazionale.

### ICMQ

Via Battistotti Sassi, 11 - 20133 Milano

Sito Internet: <http://www.icmq.org>

Fax segreteria organizzativa 045.8020.203



## Programma dei lavori

**ore 14.00** Registrazione partecipanti

**ore 14.30** Apertura dei lavori e presentazione del Convegno

### Ing. Giorgio Sabelli

Presidente ICMQ

Istituto di Certificazione e Marchio di Qualità per Prodotti e Servizi per le Costruzioni

*Novità normative e legislative per la certificazione energetica*

### Prof. Ing. Vincenzo Corrado

Dipartimento di Energetica

Politecnico di Torino

*La certificazione degli edifici secondo lo schema "Sistema Edificio®"*

### Geom. Giancarlo Biasion

Istituto di Certificazione e Marchio di Qualità per Prodotti e Servizi per le Costruzioni

*Le informazioni progettuali per la certificazione energetica*

### Ing. Alessandros Gandini

Istituto di Certificazione e Marchio di Qualità per Prodotti e Servizi per le Costruzioni

*Il Software ICMQ*

*per la certificazione energetica*

### Prof. Ing. Livio Mazzarella

Dipartimento di Energetica

Politecnico di Milano

*La voce di un costruttore.*

*Prime applicazioni dello schema.*

### Ing. Carlo Oppici

Valdadige Costruzioni S.p.A.

*La voce dei consumatori.*

*Richieste ed opportunità.*

### Dott. Pieraldo Isolani

ADICONSUM

**ore 17.00** Dibattito

**ore 17.30** Chiusura dei lavori

*Bologna, 17 marzo 2006*

*La S.V. è pregata di presentare alla Segreteria del Convegno il presente tagliando di partecipazione, compilato a macchina da scrivere o in stampatello.*

Cognome .....

Nome .....

Qualifica .....

*Ente Pubblico* .....

*Impresa* .....

*Studio* .....

*Produttore* .....

Indirizzo .....

Località .....

C.A.P. .... Provincia .....

Tel. .... / .....

Telefax .... / .....

E-mail .....

Autorizzo gli organizzatori ad inserire i miei dati nei loro archivi informatici, nel rispetto di quanto previsto dalla legge sulla tutela dei dati personali. In ogni momento, ai sensi del D.lgs 196/03, potrò comunque avere accesso ai miei dati personali, chiederne la modifica o la cancellazione oppure oppormi al loro utilizzo.

Firma .....

Chi è ICMQ