

ANCE

ASSOCIAZIONE NAZIONALE COSTRUTTORI EDILI

*Le imprese edili e l'efficienza
energetica – opportunità o
ostacolo?*

ANCE

ASSOCIAZIONE NAZIONALE COSTRUTTORI EDILI

Migliore efficienza energetica del patrimonio immobiliare = metodo più semplice per ridurre i consumi e le emissioni di gas serra

modo più semplice per promuovere lo sviluppo economico, l'occupazione, innovazione, per salvaguardare l'ambiente, per limitare i costi energetici di famiglie e imprese.

Un tema importante

- consumi energetici in edilizia rappresentano il *42% dei consumi complessivi*
- emissioni di gas serra indotti da tali consumi *il 35% delle emissioni complessive*

- **il quadro normativo e la sua evoluzione**
- **gli strumenti per le verifiche ed i controlli finalizzati alla corretta informazione del mercato - Certificazione**
- **gli strumenti di incentivazione per rendere il percorso della innovazione tecnologica praticabile dagli operatori del mercato**

ANCE

ASSOCIAZIONE NAZIONALE COSTRUTTORI EDILI

Perché oggi parliamo di efficienza energetica?

il protocollo di Kyoto del 1997

i principali paesi industrializzati si sono impegnati a ridurre entro il 2012 le emissioni di gas serra del 5% rispetto al 1990

L'Italia ha ratificato il protocollo di Kyoto con legge n° 120 del 1.06.2002

L' Italia e il Titolo V della Costituzione:

quadro normativo nazionale complicato e confuso dalle modifiche dei decreti legislativi e dai tempi di definizione dei decreti attuativi, aggravato dal modo con cui è stata gestita “**la competenza concorrente**” in materia energetica tra Stato e Regioni sancita dal Titolo V della Costituzione

ANCE

ASSOCIAZIONE NAZIONALE COSTRUTTORI EDILI

Ostacolo n.1

un sistema normativo a macchia di leopardo sul territorio nazionale, con la conseguenza di uno stato di confusione, anziché di certezza

ANCE

ASSOCIAZIONE NAZIONALE COSTRUTTORI EDILI

CERTIFICAZIONE

La certificazione energetica degli edifici è lo strumento individuato dalla direttiva Comunitaria 2002/91 per facilitare la diffusione della "cultura" dell'efficienza e del risparmio energetico nell'uso degli edifici


L'Unione Europea con la Direttiva 2002/91 CE ha definito l'obbligo per i Paesi Membri di:

- **regolamentare il rendimento energetico degli edifici (*consumi*)**
- **certificarlo attribuendo agli stessi classi di rendimento che consentano una puntuale ed efficace informazione del mercato e degli utilizzatori.**

ANCE

ASSOCIAZIONE NAZIONALE COSTRUTTORI EDILI

In Italia:

Sincert, Sinal  *Accredia*

1° gennaio 2010 tutti i prodotti da costruzione devono essere marcati CE con certificazione rilasciate da organismi accreditati dall'ente unico nazionale

L' Italia e il Titolo V della Costituzione:

- contraddizioni tra le regole nei diversi territori regionali, sia nei sistemi di calcolo dei consumi, sia nei sistemi di attribuzione delle classi di riferimento
- accreditamento dei certificatori affidato ad albi regionali in spregio alla norma generale dell'ente unico

Ostacolo n.2

Una situazione che contraddice i principi di riferimento della direttiva comunitaria che ritengono **l'univocità dei riferimenti** un principio cardine per la corretta informazione del mercato e la tutela dei consumatori.

IL MERCATO

OSCE: Solo un ristretto numero di consumatori sono pronti a pagare un extra-prezzo per avere prodotti a basso impatto ambientale, mentre sono più sensibili a raccomandazioni che non comportano costi aggiuntivi (p.es. chiudere le luci, lavaggi a basse temperature ecc.)

ANCE

ASSOCIAZIONE NAZIONALE COSTRUTTORI EDILI

GLI STRUMENTI DI INCENTIVAZIONE

I più forti driver che influiscono sulle scelte di consumo sono gli **incentivi finanziari**, ad esempio gli sconti fiscali, o determinati **strumenti che consentono un risparmio delle spese**

ANCE

ASSOCIAZIONE NAZIONALE COSTRUTTORI EDILI

L'esperienza del 36% sulla ristrutturazione e del 55% sulla riqualificazione del patrimonio esistente che ha stimolato 300.000 interventi nel biennio 2007-2008

servono però azioni più incisive, sia per le riqualificazioni, sia per le nuove costruzioni.

ANCE

ASSOCIAZIONE NAZIONALE COSTRUTTORI EDILI

Ance nella consapevolezza del ruolo e della centralità del settore delle costruzioni, nel perseguimento di tale obiettivo, attribuisce al risparmio energetico **una funzione anticiclica ed una delle strade da percorrere per uscire dalla crisi**