

PREMIAZIONE

Enea premia Sistema Edificio

[Cantiere](#) > [News ed eventi](#)

Lo schema di certificazione di Icmq è stato premiato «best practice» italiana per completezza, qualità e assistenza al cliente. Il 5 settembre a Stoccolma l'ufficializzazione nella conferenza Seb'12.



Lo schema di certificazione energetica Sistema Edificio ideato da Icmq, organismo nel settore delle costruzioni, è stato riconosciuto come best practice italiana all'interno di Request, il progetto europeo sviluppato da un consorzio di istituti di ricerca e di agenzie nazionali per l'energia e finanziato dal programma Energy Intelligent – Europe.

Il progetto, che coinvolge 11 stati membri, si propone di aumentare la quantità e la qualità degli interventi di riqualificazione energetica degli edifici residenziali attraverso il rafforzamento della cooperazione tra le diverse categorie professionali del recupero edilizio, da un lato, e il coinvolgimento dei proprietari di case o edifici con l'obiettivo di motivarli a investire in interventi di efficienza energetica, dall'altro.

Il 5 settembre verranno presentati a Stoccolma i risultati principali del programma Request nell'ambito della giornata conclusiva della conferenza Seb'12 sulla sostenibilità nel settore energetico e per l'edilizia, che si terrà dal 3 al 5 settembre 2012 presso il Kth Royal Institute of Technology con il contributo di Kes International.

In quella occasione Sistema Edificio verrà presentato come best practice italiana e i suoi risultati verranno illustrati da Alberto Lodi, responsabile del settore «Certificazione Edifici» di Icmq. Tale schema di certificazione si colloca infatti all'interno delle iniziative selezionate nell'ambito degli «Strumenti e tecniche per favorire l'adozione di raccomandazioni Epc».

Lo schema Sistema Edificio, in accordo, per la tematica energetica, con la direttiva Ecbd e con la legislazione vigente, valuta e certifica anche altri aspetti prestazionali come l'acustica, il comfort termico, il comfort luminoso e il risparmio idrico. Il sistema certifica sia gli edifici esistenti che quelli di nuova costruzione, consentendo anche, in talune condizioni, l'emissione di un Attestato di Qualità del processo di certificazione energetica, la firma Icmq più prestigiosa e impegnativa della affidabilità dei dati certificati. Le metodiche sviluppate dallo schema Sistema Edificio, hanno consentito inoltre la messa a punto di sistemi di diagnosi e audit energetico riguardanti il patrimonio edilizio esistente, occupandosi, in particolare, degli edifici più grandi ed energivori, come per esempio i centri commerciali.