

Linea AQUAFIN, le soluzioni impermeabili di BENFER

News - risparmio energetico

Certificazione energetica, il punto sulla situazione italiana

Concluso il primo Forum Nazionale sulla certificazione energetica degli edifici

Mi piace di Rossella Calabrese

21/06/2011 - Sostenibilità energetica nell'edilizia, obiettivi europei al 2020, normativa regionale sulla certificazione energetica, figura professionale del certificatore.



Questi alcuni dei temi al centro del Primo Forum Nazionale sulla Certificazione Energetica organizzato dal Comitato Termotecnico Italiano (CTI) e da Mostra Convegno Expocomfort (MCE) e tenutosi la scorsa settimana a Milano.

Il tema della sostenibilità energetica nell'edilizia è di grande attualità, anche in vista delle nuove richieste europee che prevedono entro il 2020 la costruzione di 'edifici a energia quasi zero', una richiesta anticipata al 2018 per il settore pubblico.

Quest'ultimo argomento è al centro anche del **Tour 'Edifici** a **Energia Quasi Zero'** che Edilportale sta realizzando in 12 città italiane.

Durante il Forum è stato presentato il **Rapporto 2011** "Attuazione della certificazione energetica degli edifici in Italia", lo studio che per la prima volta offre un quadro di riferimento ufficiale dettagliato e comparato sull'applicazione della certificazione energetica degli edifici a livello nazionale (leggi tutto).

Le conclusioni del Rapporto hanno costituito la base per la discussione dei due giorni del Forum. Si è parlato infatti dell'esigenza di una maggiore **coerenza normativa fra i diversi territori**, considerato ad esempio che dieci Regioni (Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Lazio, Marche, Molise, Sardegna, Umbria e Veneto) non hanno una legge quadro regionale sulla materia; solamente quattro Regioni hanno costituito un catasto regionale dei certificati energetici: Emilia-Romagna, Lombardia, Piemonte e Valle d'Aosta.

Tra gli argomenti più dibattuti vi è stato quello della **figura del certificatore energetico**, dei criteri per la costituzione di eventuali elenchi, della necessità di uniformare la preparazione tra le diverse regioni, così come dell'urgenza di

Cerca un prodotto o un produttore



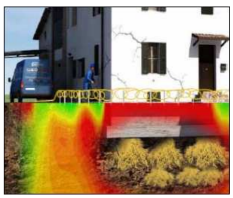
Sliding light.

Diamo luce alle idee brillanti! Eclisse LUCE



inserisci qui la tua Email

Entra nell'Archivio Newsletter



Notizie correlate



16/06/2011 Milano, Palazzo Pirelli ha ospitato 'Edifici a Energia Quasi Zero'



Certificazione energetica: Regioni in ordine sparso



Casa Qualità, ok della Camera sul sistema non vincolante



31/05/2011 Bolzano, dal 13 giugno nuovi edifici almeno in CasaClima B



Valle d'Aosta, dal 20 luglio edifici certificati 'Beauclimat'



Certificazione energetica, approvato il Protocollo Itaca 2011



05/04/2011
Decreto Rinnovabili:
clausola sulla
certificazione
energetica nei contratti



01/04/2011 Sicilia, legge regionale sulla certificazione energetica avviare un sistema efficace di controlli.

È emersa anche con forza la necessità di una maggiore informazione per i consumatori sul valore aggiunto che la certificazione edilizia porta alle abitazioni. Senza questa percezione, infatti, l'intero processo rischia di essere percepito come un'ulteriore imposizione. È stato osservato che mentre sul mercato del nuovo una classe energetica elevata aggiunge valore alle abitazioni, nel settore dell'esistente questo processo non è stato ancora avviato, pur essendo il mercato della riqualificazione energetica la sfida più importante che attende tutto il comparto europeo delle costruzioni. (riproduzione riservata)



Normativa sull'argomento

Rapporto 2011 'Attuazione della certificazione energetica degli edifici in Italia'

Certificazione Energetica

Software Certificazione Energetica Edifici Semplice e Agg.to - Provalo

Certificatore energetico

Corso serale a Torino valido per iscrizione elenco regionale € 550.

Annunci Google

Inserisci un commento alla news

Il tuo indirizzo IP 151 13 235 206

100		
II tuo nome(*)		
Titolo commento (*)		
Commento (*) max 2000 caratteri		
Ricopia il codice visualizzato a lato	BWRYD	

Attenzione: i commenti non sono moderati dalla redazione. Ogni utente (individuabile mediante tracciamento IP) si assume la piena responsabilità del contenuto delle proprie affermazioni



Edilportale.com su Facebook









EDILPREV

Progetti di massima per il risparmio energetico

Prozzo: € 150.00 Offerta: € 75,00

Software per il calcolo del calcolo del fabbisogno di energia netta dell'involucro degli edifici secondo la Normativa nazionale UNI TS 11300

EBA

Prezzo: € 435,00 Offerta: € 300,00

Entra nell'Archivio Software



su tutti i software

Edilportale come Homepage | Contattaci | Assistenza | Pubblicità | Dicono di noi | Lavora con noi | Rss feed segnala ad un amico |

© 2001-2011 Edilportale.com S.p.A. P.IVA 05611580720 - Tutti i diritti riservati. Condizioni generali | Informativa Privacy | Note Legali