



In evidenza: Edilportale su iPhone Marketing Awards 2010 Living Box Solarexpo 2010

276.680
utenti iscritti

registrati gratis | ricorda password



News e Servizi | Prodotti e Aziende | Normativa | Software | Libri | Lavoro | Forum

-- Gli speciali tecnici --

Notizie | Eventi | Progetti | Concorsi e Appalti | Prezzari | Formazione | Immobiliare | Archivio Newsletter

SOLO WIERER VI DÀ 30 ANNI + 15 DI GARANZIA

WIERER

News - RISPARMIO ENERGETICO



Unione europea: entro il 2020 solo edifici a energia quasi zero

Approvata la nuova direttiva comunitaria sull'efficienza energetica in edilizia

di [Rossella Calabrese](#)

vota Risultato 1 voti

19/05/2010 - Entro il 31 dicembre 2020 tutti gli edifici di nuova costruzione dovranno essere "edifici a energia quasi zero". Lo prevede la nuova normativa sull'efficienza energetica in edilizia approvata ieri dagli eurodeputati.

La nuova direttiva sull'efficienza energetica ([vedi bozza](#)) stabilisce i requisiti minimi per la prestazione energetica degli immobili di nuova costruzione e la loro applicazione per gli edifici esistenti.



Gli Stati membri dovranno adottare misure atte a raggiungere requisiti di rendimento energetico a costi ottimali e secondo la metodologia comparativa.

Tutti gli edifici costruiti dalla fine del 2020 dovranno possedere elevati standard di risparmio energetico e dovranno essere alimentati in larga misura con forme di energia rinnovabili e i progetti di costruzione degli edifici delle autorità pubbliche dovranno dare l'esempio partendo due anni prima. Una parte dei finanziamenti per queste innovazioni provverrà dal bilancio dell'Unione europea.

Ove possibile la spesa energetica degli immobili esistenti dovrà essere migliorata nel corso di lavori di ristrutturazione. Durante questi lavori i proprietari saranno incentivati a installare "contatori intelligenti" e a sostituire gli impianti di riscaldamento, quelli idraulici per l'acqua calda e i sistemi di climatizzazione con soluzioni alternative ad alta efficienza come le pompe di calore. La normativa nazionale richiederà, inoltre, ispezioni regolari alle caldaie e ai sistemi di climatizzazione.

Le nuove norme, alle quali gli Stati membri dovranno adeguare i propri codici di fabbricazione, aiuteranno i consumatori a contenere i consumi e l'Unione europea, nel suo insieme, a centrare l'obiettivo sul cambiamento climatico usando il 20% in meno di energia. Gli immobili assorbono circa il 40% del consumo energetico totale dell'Unione europea e costituiscono la più grande fonte di emissioni d'Europa, migliorando le loro prestazioni energetiche si riuscirebbe a raggiungere gli obiettivi sulle emissioni di CO2.



[Entra nell'Archivio Newsletter](#)

Edilportale.com su Facebook

Edilportale.com piace a 6,887 persone

[Edilportale.com su Facebook](#)



Articolo letto 43897 volte
Manutenzioni straordinarie senza Dia: sorpassate le leggi regionali

Articolo letto 31632 volte

Notizie correlate



07/12/2009
Efficienza energetica: ok a nuove misure europee



19/11/2009
Unione europea: dal 2021 solo edifici a impatto 'quasi zero'



29/10/2009
Certificatori energetici: in arrivo i requisiti per i professionisti



14/07/2009
Certificazione energetica, calcolo e adempimenti nelle Linee guida



27/04/2009
Rinnovabili, dal 2019 edifici sostenibili 'zero emission'



10/03/2009
Rendimento energetico edifici: le novità del DPR



09/06/2008

**Prestazioni energetiche edifici:
pubblicate le norme UNI/TS 11300**

La nuova struttura del marchio dell'Unione europea sull'efficienza energetica dovrebbe essere approvata oggi.

Fonte: **Parlamento Europeo**

(riproduzione riservata)

■ **APPROFONDIMENTI /** [Certificazione energetica edifici](#)

CONDIVIDI 

vota  | Risultato  1 voti

Pannelli Solari Offerta

CLIMANET ti offre Junkers a 1.500E Comp. IVA e install. Detrazione 55%

Automazione Industriale

Per Progettare con Voi Soluzioni su misura www.itsinfinity.com

Annunci Google

Normativa sull'argomento

Bozza non ancora in vigore 14/04/ 2010 n.

Posizione del Consiglio definita in prima lettura in vista dell'adozione della Direttiva del Parlamento Europeo e del Consiglio sulla prestazione energetica nell'edilizia (Rifusione)

Direttiva CEE 16/12/ 2002 n. 2002/91/CE

Parlamento Europeo - Rendimento energetico nell'edilizia

Inserisci un commento alla news

Il tuo nome(*)

Titolo commento (*)

Commento (*)

max 2000 caratteri

Ricopia il codice visualizzato a lato

RMIPU

Manutenzioni straordinarie, torna obbligatorio il progetto firmato da un tecnico

Articolo letto 20346 volte
Incentivi case ecologiche: le procedure per ottenerli

Articolo letto 19527 volte
Manutenzioni straordinarie senza DIA e senza Dure

Articolo letto 15737 volte
Il Ministro della Giustizia Alfano annuncia la cancellazione del decreto Bersani



ENERGIE RINNOVABILI E DOMOTICA CONTROLLED ECOSOSTENIBILITÀ..

Prezzo: €28,50

Offerta: **€ 25,65**



OUT AMIANTO UN PROGRAMMA SPERIMENTALE DI CASAS.P.A. PER...

Prezzo: €10,00

Offerta: **€ 8,50**

Entra nell'Archivio Libri



EUCLIDE Certificazione Energetica

Software per la verifica delle dispersioni termiche ed il calcolo del fabbisogno energetico in base a D.Lgs. 192/2005, D.Lgs. 311/2006 e DM 19/02/2007

Prezzo: €600,00

Offerta: **€ 325,00**

Entra nell'Archivio Software



BM® CLIMA ESTIVO CERTIFICATO

Software di progettazione e dimensionamento degli impianti di condizionamento

Prezzo: €600,00

Offerta: **€ 420,00**

