




23-27 Marzo 2010
Pad22
Stand K49/M50

270.960
utenti iscritti

nome utente

Invi

registrati gratis | ricorda password

In evidenza: Edilportale su iPhone Marketing Awards 2010 Living Box



Cerca nel sito...

Invi

[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](#)


News - RISPARMIO ENERGETICO



Rinnovabili, Italia in difficoltà con l'obiettivo del 20-20-20

Dall'EWEA la mappa dei Paesi europei più virtuosi, in testa la Spagna

di [Paola Mammarella](#)Letto 243 volte | vota  | Risultato  0 voti

02/03/2010 - L'Unione Europea viaggia a velocità differenziate per il raggiungimento degli obiettivi 20 20 20. Secondo uno studio condotto dall'**EWEA**, European Wind Energy Association, in generale entro il 2020 sarà raggiunta la produzione del 20% di energia da fonti rinnovabili.



Si stima che ventuno Paesi membri abbiano buone probabilità di centrare l'obiettivo, che in tredici nazioni sarà addirittura superato. Tra i più virtuosi per politiche energetiche adottate spiccano Spagna, Germania, Estonia, Grecia, Irlanda, Polonia, Slovacchia e Svezia, che oltrepasseranno il target del 20%.

Più indietro Belgio, Lussemburgo, Malta, Bulgaria e Danimarca, che con nuove iniziative potrebbero però recuperare il ritardo. Il deficit non supererà però in nessun caso l'1%.

È l'**Italia** il Paese più svantaggiato. I dati raccolti lasciano infatti ipotizzare che sarà il Paese con maggiori difficoltà nel raggiungimento degli obiettivi comunitari, motivo per il quale potrebbe vedersi costretta a importare energia rinnovabile da nazioni non europee come Albania, Croazia, Serbia e Tunisia.

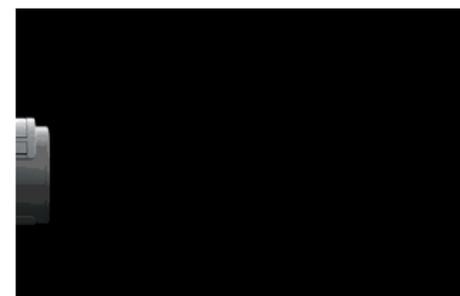
Il generale successo delle politiche energetiche basate sulle fonti alternative è stato determinato da un cambiamento di rotta all'interno dell'Unione Europea.

Subito dopo l'emanazione della direttiva comunitaria sulle energie rinnovabili, approvata nel 2008, i Paesi membri

avevano infatti dimostrato scetticismo sulle loro possibilità di raggiungere gli obiettivi del 20 20 20.

Due anni dopo si assiste a uno scenario diverso. Grazie a politiche orientate allo sviluppo sostenibile molti Stati hanno addirittura superato il target fissato da Bruxelles. A fare la differenza è stato soprattutto il riconoscimento dei benefici economici derivanti dalla diffusione su larga scala delle energie rinnovabili.

(riproduzione riservata)

vota  | Risultato  0 voti


NUOVI SISTEMI USER FRIENDLY

inserisci qui la tua Email

Invi

[Entra nell'Archivio Newsletter](#)

Notizie correlate



27/10/2009
Rinnovabili, da Copenhagen nessuna soluzione vincolante



24/09/2009
Rinnovabili, la Comunitaria 2009 impegna il Governo



18/09/2009
Incentivare le rinnovabili per rispettare gli obiettivi 2020



16/09/2009
Rinnovabili, presentati emendamenti alla legge Comunitaria

[Edilportale.com su Facebook](#)

News sull'argomento

02/03/2010
Valle d'Aosta: nuove norme sul rendimento energetico in edilizia

Bollino di qualità per imprese e installatori, incentivi per chi certifica la propria casa

01/03/2010
Solare termico, il Veneto semplifica le procedure

Interventi equiparati a manutenzione straordinaria, necessaria la Dia

25/02/2010
Ambiente Italia 2010, rischio idrogeologico in primo piano

Nel quadro di Legambiente consumo di suolo e incapacità di fare sistema

24/02/2010

1 Commenti

gmirico | i migliori di sempre

martedì 2 marzo 2010 - 08.53

non ci smentiamo mai, noi italiani e la nostra politica si fa conoscere in tutta europa.... congratulazioni a noi e ai tecnici che, in maniera consapevole, non consigliano mai ai propri clienti (piccoli e grandi), l'uso di energie alternative, perché..... non conviene.....



Inserisci un commento alla news

Il tuo nome(*)

Titolo commento (*)

Commento (*)

max 2000 caratteri

Ricopia il codice visualizzato a lato

HCYEK

Rinnovabili, 15 mln per gli edifici pubblici in Lombardia

In arrivo due bandi per l'energia solare e le energie alternative in edilizia

24/02/2010

Detrazione 55% oltre il 2010: lo chiedono i sindaci del Nord

Per ridurre l'inquinamento atmosferico, chiesto anche l'aumento del premio per gli impianti fotovoltaici in Conto Energia



Più lette



Più commentate

Articolo letto 22194 volte

I geometri potranno occuparsi di progettazione architettonica

Articolo letto 19094 volte

Piano Casa e condono edilizio esclusi dal 'Milleproroghe'

Articolo letto 15076 volte

Fotovoltaico, dal 2011 Conto Energia meno generoso

Articolo letto 12375 volte

L'obbligo di rinnovabili nei nuovi edifici slitta a gennaio 2011

Articolo letto 12202 volte

Conto Energia: dal GSE le tariffe incentivanti per il 2010

Approfondimenti

DDL manutenzioni straordinarie senza Dia

Certificazione energetica edifici

Piano Casa

Detrazioni 55% risparmio energetico

Ricostruzione Abruzzo

Sicurezza sul lavoro

Norme tecniche per le costruzioni

Normativa antisismica

Agevolazioni fiscali ristrutturazioni

Codice Appalti Pubblici

Qualità architettonica

Riforma professioni

Sicurezza impianti negli edifici

Regime fiscale semplificato

Premi volumetrici per il risparmio energetico

Condono edilizio

Esenzione Ici prima casa

Catasto ai Comuni

Durc

Incentivi Fotovoltaico

Codice beni culturali e paesaggio

Codice Ambiente

Nuova legge urbanistica

Decreto Bersani

Abolizione minimi tariffari

Compravendite immobiliari

Fallimenti immobiliari

Sicurezza impianti Decreto 37/08 - ex legge 46/90

Testo unico edilizia

Testo unico espropri

Project financing

Dia e superdia



RISPARMIO ENERGETICO E SOSTENIBILITA'

MANUALE DELLA CERTIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI. NORME, PROCEDURE E STRATEGIE D'INTERVENTO

Prezzo: € 48,00

Offerta: € 31,2



RISPARMIO ENERGETICO E SOSTENIBILITA'

GLI EDIFICI IN PIETRA

Prezzo: € 40,00

Offerta: € 34

Entra nell'Archivio Libri



PANNELLI in AutoCad

Software per la progettazione in AutoCAD di impianti di riscaldamento a pannelli radianti

Prezzo: € 890,00

Offerta: € 489,00



EUCLIDE Piani di Manutenzione

Software per la redazione di piani di manutenzione di edifici ed impianti ai sensi dell'art. 40 DPR 554/99 e successive modifiche

Prezzo: € 400,00

Offerta: € 230,00

Entra nell'Archivio Software



Autodesk® Showcase® 2010

