

50.762

Follow 8,376 followers

496.759 iscritti



il motore di ricerca dell'edilizia



Abruzzo Basilicata Calabria Campania Emilia Friuli Lazio Liguria Lombardia Marche Molise Piemonte Puglia Sardegna Sicilia Toscana Trentino Umbria Valle d'Aosta Veneto

[News e Servizi](#)[Prodotti e Aziende](#)[Normativa](#)[Software](#)[Libri](#)[Lavoro](#)[Forum](#)

[Notizie](#) | [Eventi](#) | [Progetti](#) | [Concorsi e Appalti](#) | [Prezzari](#) | [Formazione](#) | [Annunci Immobiliari](#) | [Livingbox](#) >>



News - RISPARMIO ENERGETICO

Energia e clima, dalla Commissione europea i nuovi obiettivi 2030

Riduzione del 40% dei gas a effetto serra e 27% dell'energia prodotta da fonti rinnovabili

[G+](#) 1 [Tweet](#) 7 [Consiglia](#) 21

27/01/2014 - Riduzione delle emissioni di **gas a effetto serra** (GHG) del **40%** rispetto al 1990, un obiettivo vincolante a livello UE per portare la quota delle **energie rinnovabili al 27%**, politiche più ambiziose in materia di **efficienza energetica**, un nuovo sistema di governance e una serie di nuovi indicatori per assicurare un sistema energetico competitivo e sicuro.



Sono questi i pilastri del nuovo quadro UE in materia di **clima ed energia per il 2030**, presentato la scorsa settimana dalla Commissione europea.

Sostenuto da un'analisi dettagliata dei costi e dei prezzi dell'energia, il quadro 2030 garantirà **certezza normativa per gli investitori** e un approccio coordinato fra gli Stati membri per sviluppare nuove tecnologie.

Il quadro si propone come stimolo costante per progredire verso un'economia a **basse emissioni di carbonio** e un sistema energetico competitivo e sicuro, da cui deriveranno prezzi accessibili per tutti i consumatori, maggiore sicurezza delle forniture energetiche, minore dipendenza dalle importazioni di energia e nuove opportunità per la crescita e l'occupazione, se si considerano i potenziali impatti sui prezzi a lungo termine.

La comunicazione che stabilisce il quadro 2030 sarà discussa ai massimi livelli, in particolare in seno al Consiglio europeo e al Parlamento europeo. Il testo sarà accompagnato da una proposta legislativa per una riserva di stabilità del mercato per il **sistema di scambio di quote di emissioni dell'UE** (UE ETS), da attivare a partire dal 2021. Una relazione sui costi e sui prezzi dell'energia in Europa, pubblicata contemporaneamente alla comunicazione, suggerisce che l'aumento dei prezzi può essere contenuto attuando politiche efficaci sotto il profilo economico, creando mercati energetici competitivi e con una migliore efficienza energetica.

Il Presidente della Commissione europea José

Manuel Barroso ha dichiarato: "Se l'azione per il clima

rappresenta una chiave di volta per il futuro del nostro pianeta, una politica energetica veramente europea lo è per la nostra competitività. Il pacchetto presentato oggi ci dimostra che agire contemporaneamente su

inserisci qui la tua Email

Entra nell'Archivio Newsletter

-15%

NE TEMPO REALE?
ISCRIVITI AI NOSTRI CANALI SOCIAL

Mi piace Piace a 50.762 persone. Registrati per vedere cosa piace ai tuoi amici.

Segui [@edilportale](#) 8.376 follower

[G+](#) 288 Recommend on Google

496.759 iscritti [iscriviti ad Edilportale](#)

[YouTube](#)[Rss](#)

Available at the iPhone

[App Store](#)

Edilportale su



Edilportale su



Cerca un prodotto o un'azienda

prima volta su Edilportale? [Registrati adesso](#)

Accedi OPPURE

Facebook Login

“È nell’interesse dell’UE - ha continuato Barroso - creare un’economia che offra sempre maggiori opportunità di occupazione e dipenda sempre meno da energia importata, grazie a una maggiore efficienza e al ricorso crescente a **energia pulita prodotta internamente**. Un taglio del 40% nelle emissioni di gas a effetto serra rappresenta un obiettivo particolarmente ambizioso ma è la pietra miliare più efficace in termini di costi nel nostro percorso verso un’economia a basse emissioni. Anche l’obiettivo di raggiungere il 27% di energie rinnovabili è un segnale importante: rappresenta stabilità per gli investitori, stimola l’occupazione verde e rende più sicure le nostre forniture energetiche”.

Günther Oettinger, Commissario per l’Energia, ha dichiarato: “Il quadro 2030 rispecchia la determinazione dell’UE a promuovere un’economia competitiva a basse emissioni di carbonio, stabilità negli investimenti e sicurezza nell’approvvigionamento energetico. Il mio obiettivo è garantire che il costo dell’energia continui a rimanere accettabile per famiglie e imprese.

“Il **quadro 2030 è molto ambizioso** nelle sue proposte per combattere i cambiamenti climatici - ha aggiunto Oettinger -, ma riconosce anche la necessità di contenere i costi. Il mercato interno dell’energia fornisce le basi per raggiungere gli obiettivi che ci proponiamo e continuerò a lavorare per il suo completamento in modo da sfruttarne fino in fondo il potenziale. Per farlo, dobbiamo dare un’impostazione fortemente europea alle politiche che riguardano le energie rinnovabili”.

Connie Hedegaard, Commissaria incaricata dell’Azione per il clima, ha dichiarato: “Abbiamo smentito tutti quelli che dicevano che oggi la Commissione non avrebbe proposto niente di particolarmente ambizioso. Tagliare le emissioni del 40% rappresenta l’obiettivo più efficace in materia di costi per l’UE e tiene conto della nostra responsabilità a livello mondiale”.

“Naturalmente, l’Europa deve continuare a spingere fortemente per le energie rinnovabili: per questo la proposta di un obiettivo vincolante annunciata dalla Commissione è estremamente importante. Si dovrà ora raggiungere un **accordo sui dettagli**, ma la direzione da percorrere è già chiara. Se anche altre regioni del mondo fossero altrettanto ambiziose nella lotta ai cambiamenti climatici, oggi il pianeta sarebbe in condizioni decisamente migliori” - ha concluso Hedegaard.

Fonte: **ec.europa.eu**
(riproduzione riservata)

Consiglia questa notizia ai tuoi amici

Consiglia **Condividi** 21 persone consigliano questo elemento. [Registrati](#) per vedere cosa consigliano i tuoi amici.

Fotovoltaico al -70%

preventivi-fotovoltaico.com

Confronta e Risparmia il 70% Azzera la tua Bolletta !

Inserisci un commento alla news

Non hai un account Facebook? [Clicca qui](#)



Aggiungi un commento...

Commenta usando...

Plug-in sociale di Facebook



Finestre per tetti **VELUX®**



Più lette

Più commentate

Articolo letto 27562 volte
[Compravendite e affitti senza APE, è caos normativo](#)

Articolo letto 24608 volte
[Programma '6.000 Campanili', ecco i primi 115 progetti finanziati](#)

Articolo letto 21703 volte
[La Camera approva la Legge di Stabilità 2014](#)

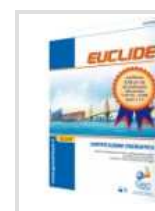
Articolo letto 21412 volte
[Obbligo di POS solo per chi ha un fatturato oltre 200mila euro](#)

Articolo letto 20661 volte
[Contratti senza APE, restano valide le multe fino a 18 mila euro](#)



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



EUCLIDE Certificazione Energetica

Software: calcolo completo delle prestazioni energetiche conformi alle norme UNI 11300 - 1, 2, 3 e 4
Prezzo: € 600,00

prima volta su Edilportale? [Registrati adesso](#)

[Accedi](#) OPPURE

[Facebook Login](#)

Entra nell'Archivio Software



**CERTIFICAZIONE
ENERGETICA.
DALLA TEORIA
ALLA PRATICA.
CON ..**

Prezzo: € 28

Offerta: **€ 23,8**



**PROGETTARE
SCUOLE
SOSTENIBILI.
CRITERI, ESEMPLI E
SOLUZIONI ..**

Prezzo: € 35

Offerta: **€ 29,75**

Entra nell'Archivio Libri



GRANDI IDEE IN OGNI DETTAGLIO.
NUMERO UNO AL MONDO

SALONE DI EDILIZIA E RISTRUTTURAZIONE, TETTI E PARETI

[Chi Siamo](#) | [Contattaci](#) | [Assistenza](#) | [Pubblicità](#) | [Dicono di noi](#) | [Lavora con noi](#) | [segnala ad un amico](#) | [Site Map](#) | [Rss feed](#)

© 2001-2014 Edilportale.com S.p.A. P.IVA 05611580720 n° iscrizione ROC 21492 - Tutti i diritti riservati. Condizioni generali | Informativa Privacy | Note Legali