

Quotidiano Casa - Casa, Arredamento, Architettura, Edilizia, Design, Domotica

Salve, Guest. Non sei ancora registrato? Registrati oppure esegui il login

Giornale online su tutto quanto fa Casa.

Video Notizie **Inchieste** **Spazio Fiere** **Informazione**



Cerca su Quotidianocasa.it

Inserisci un termine da cercare

annu_

Cambio Casa

- **Home**
- **Progettare Casa**
- **Costruire Casa**
- **Acquistare Casa**
- **Arredare Casa**
- **Domotica**
- **Vivere La Casa**
 - **Arredare**
 - **Energie rinnovabili**
 - **Benessere in casa**
 - **Editoriale**
 - **Contesto sociale**
 - **Comfort**
 - **Intrattenimento**
 - **A tavola**
 - **Raccolta differenziata**
 - **Arte**
 - **Condominio**
- **Piaceri in Casa**
- **Utilità**

Rinnovabili, lettera aperta degli industriali al Governo Italiano

Martedì 18 Novembre 2008

Una politica di promozione delle fonti rinnovabili può significare per l'Italia nei prossimi dodici anni investimenti privati per oltre 50 miliardi di Euro e la creazione di nuova occupazione per più di 100.000 addetti

Categorie

Energie rinnovabili, Attualità

Segnala articolo

- **Digg it**
- **Del.cio.us**
- **Technorati**
- **Google**
- **OK Notizie**
- **Wikio Italia**

Tag

cultura delle fonti rinnovabili, energia da fonti rinnovabili

Articoli correlati

Nessun articolo correlato.



Con una lettera aperta l'**APER** (Associazione Produttori Energia da Fonti Rinnovabili) e **Assosolare** (Associazione dell'Industria Solare Fotovoltaica) si rivolge al Governo Italiano auspicando l'adesione alle politiche europee per l'utilizzo delle fonti energetiche rinnovabili.

Dopo aver ricordato che l'Associazione rappresenta **1.000 aziende** con un numero di addetti di oltre **15.000 unità**, e che il settore delle energie rinnovabili è destinato a crescere in maniera esponenziale come è già accaduto nei paesi Ue a più forte sviluppo tecnologico **APER** chiede al Governo di:

- Aderire in maniera costruttiva agli obiettivi che saranno deliberati in sede europea

avviando una **più incisiva politica di promozione dell'efficienza energetica** e delle fonti

rinnovabili, per combattere la volatilità dei prezzi petroliferi, la nostra vulnerabilità

strategica in campo energetico e i cambiamenti climatici.

- Inserire negli annunciati nuovi indirizzi della politica energetica nazionale un **obiettivo realistico** e coerente con i target convenuti a livello europeo, ma soprattutto concordato, in piena corresponsabilizzazione con le Regioni, sulla base delle effettive potenzialità.

- Dare **pronta attuazione ai provvedimenti legislativi di sostegno allo sviluppo delle fonti rinnovabili** rimasti finora incompiuti, anche redigendo un "**Testo Unico per le fonti rinnovabili**" in grado di armonizzare in maniera chiara e duratura una realtà normativa

attualmente confusa.

- **Rendere semplici, affidabili e trasparenti i processi autorizzativi dei nuovi impianti**

in un quadro di armonizzazione delle differenti procedure attualmente vigenti nelle diverse Regioni.

- **Promuovere un più organico sviluppo della rete elettrica** al fine di

facilitare l'accesso

e il collegamento del maggior numero di impianti, anche di piccola taglia, nel minor tempo possibile.

- **Diffondere una cultura delle fonti rinnovabili** solida e referenziata, volta a

promuovere

l'accettabilità sociale degli impianti correttamente integrati nel territorio.

- **Stimolare l'ulteriore crescita dell'industria nazionale di settore** e degli investimenti

in ricerca e innovazione facilitando quindi lo sviluppo di tecnologie sempre più avanzate.

Siamo certi che i costi connessi al perseguimento degli obiettivi europei saranno così

compensati dai vantaggi conseguibili in termini di efficienza, occupazione, innovazione e

crescita economica nonché dal raggiungimento di più efficaci risultati nella salvaguardia dell'ambiente.

Milano, 17 novembre 2008 – Aper (l'Associazione produttori energia da fonti rinnovabili), Assoelettrica (l'Associazione nazionale delle imprese elettriche) e Assosolare (l'Associazione nazionale dell'industria solare fotovoltaica) hanno scritto una lettera aperta indirizzata al Governo italiano sull'adesione alle politiche europee per l'utilizzo delle fonti energetiche rinnovabili.

Contenuti del documento. Le tre associazioni di categoria firmatarie della lettera, che rappresentano oltre 1000 aziende con più di 15mila addetti, sottolineano come una "chiara politica di promozione delle fonti rinnovabili e della filiera industriale a esse collegata può significare nei prossimi 12 anni investimenti privati per oltre 50 miliardi di euro e la creazione di più di 100mila posti di lavoro, offrendo quindi un importante contributo allo sviluppo economico e sociale nonché significativi risparmi nell'acquisto dall'estero di combustibili fossili e di crediti di emissione".

Le richieste. Aper, Assoelettrica e Assosolare chiedono, in sintesi, al Governo italiano di aderire in modo costruttivo agli obiettivi che saranno deliberati in sede europea; di implementare una politica energetica nazionale che ponga obiettivi realistici e coerenti con i target convenuti a livello europeo; di attuare i provvedimenti legislativi di sostegno allo sviluppo delle fonti rinnovabili rimasti finora incompiuti; di semplificare e armonizzare i processi autorizzativi dei nuovi impianti; di promuovere lo sviluppo della rete elettrica al fine di facilitare l'accesso e il collegamento degli impianti; di diffondere una cultura delle fonti rinnovabili volta a promuovere l'accettabilità sociale degli impianti correttamente integrati nel territorio; di stimolare, infine, la crescita dell'industria nazionale di settore e degli investimenti in ricerca e innovazione facilitando lo sviluppo di

tecnologie avanzate.

Carlo Durante, commentando l'iniziativa come amministratore delegato della società eolica milanese **Maestrale Green Energy** e membro del Consiglio direttivo per l'eolico di Aper, osserva: «Al di là degli obiettivi presi in sede comunitaria e dei temi ambientali, questa continua indecisione e mancanza di chiarezza politica su ciò che si vuole fare sta distruggendo un potenziale di ricchezza. Soprattutto in questo momento di grande incertezza sui mercati, un segnale positivo e chiaro del Governo è dovuto.»

Ertech EnergieRinnovabili

Impianti Solari Fotovoltaici Innovazione
nell'illuminazione
www.ertech.it

Musolino Ing. Cosmo

Certificazione energetica Energia solare Impianti Idro
eolici
www.musolino.it

Pannelli Solari

Pannelli solari: il vero risparmio viene dal sole.
www.supersolar.it



Annunci Google



Video Notizie



La Casa2litri è una realtà alla portata di tutti

Guarda video



Duecento euro, non uno di più all'anno per scaldare e raffrescare casa

Guarda video



Per costruire sostenibile. I buoni esempi del SAIE 2008

Guarda video



La mia casa? Senza gas né termosifoni, ma al massimo del comfort!

[Guarda video](#)



Non c'è pancia che tenga con Monari Punto

Vita

[Guarda video](#)

Links utili

- **Immobilmente Blog**
- **Stanze in Affitto**
- **Case in vendita a Pescara Teramo Chieti L'Aquila**
- **Agenzie Immobiliari, Blog**
- **Blogolandia Blog Urbani**
- **Blogy**
- **Web Marketing**
- **Immobiliare**
- **Case Appartamenti in vendita e affitto**
- **Internet blog**



Approfondimenti

- **Il condominio ha preso il largo**
- **Casa mia ti voglio bene, ma quanto mi costi? (due anni dopo)**
- **Come stiamo a mutui?**
- **La Casa2litri è una realtà alla portata di tutti**

[Ertech EnergieRinnovabili](#)

Impianti Solari Fotovoltaici Innovazione nell'illuminazione
www.ertech.it

[Musolino Ing. Cosmo](#)

Certificazione energetica Energia solare Impianti Idro
eolici
www.musolino.it

[Pannelli Solari](#)

Pannelli solari: il vero risparmio viene dal sole.
www.supersolar.it

[IL Sole in Casa.](#)

Solo il meglio, è buono abbastanza! Risparmia fino al
70% .
www.santonisrl.eu



Annunci Google

Notizie più lette

- **Proposta d'acquisto e compromesso, quali moduli?** Articolo letto 67133 volte
- **Sicurezza impianti nel settore residenziale, chi sono i professionisti** Articolo letto 45164 volte
- **Prestazione/costo dei pannelli fotovoltaici/2** Articolo letto 28410 volte

- **Certificazione energetica, ecco dove trovare in regione un professionista abilitato**
Articolo letto 27361 volte
- **La certificazione energetica, questa sconosciuta** Articolo letto 19987 volte
- **Senza qualifica, a rischio estinzione l'agente immobiliare** Articolo letto 19890 volte

Notizie più commentate

- **Fotovoltaico, avanti con il silicio, il gel può attendere** articolo commentato 1 volta
- **Gli affari sono sempre una questione di naso, anche quelli immobiliari** articolo commentato 1 volta
- **Niente più Certificazione energetica, le Regioni "virtuose" ringraziano** articolo commentato 1 volta
- **A Cesena si parla con FIAIP di certificazione energetica degli edifici** articolo commentato 1 volta
- **Mutui superagevolati e garantiti per giovani under 35 a Torino** articolo commentato 1 volta

Commenti recenti

- **L'ATER Roma a rischio fallimento**
1 commento: silvia casadei
- **Fotovoltaico, avanti con il silicio, il gel può attendere**
1 commento: ESCOPRESS
- **Fotovoltaico, come ti finanzia l'impianto a costo zero. Ma davvero?**
4 commenti: ESCOPRESS, nicolo vella, Emiliano Calvanese [...]
- **Niente più Certificazione energetica, le Regioni "virtuose" ringraziano**
1 commento: masoch
- **Agenzia immobiliare, quando scatta il diritto alla provvigione**
2 commenti: viaggiatore, viaggiatore

QuotidianoCasa

- **Chi siamo**
- **Pubblicità**
- **Privacy policy**

Testata giornalistica registrata presso il Tribunale di Gorizia n. 7/06 del 9/11/2006 Iscrizione ROC N. 13728 del 9/12/2005 - Direttore Responsabile: Peppino Zappulla