

Easy Living
l'elevatore domestico

294.572 utenti iscritti

[registrarli gratis](#) | [ricorda password](#)

In evidenza: Saie 2010 Piano Casa Tour App. iPhone Marketing Awards Archiproducts Archisnap BlocchiCad

[archiportale](#) [archiproducts](#)

edilportale.com
/il motore di ricerca dell'edilizia/

Cerca

MADE expo 05-08 ottobre 2011
Milano Architettura Design Edilizia Fiera Milano Rho

[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](#) | [Iscriviti alla Newsletter](#)

News - RISPARMIO ENERGETICO

[CONDIVIDI](#) [Facebook](#) [Twitter](#) [LinkedIn](#)

Conto Energia 2011: dall'AEEG le modalità di attuazione

Dal 15 novembre 2010 online il portale web del GSE per registrare gli impianti fotovoltaici

di [Rossella Calabrese](#)

vota Risultato 0 voti

Schlüter®-KERDI-LINE
Nuova canalina in acciaio inossidabile

Schlüter Systems



27/10/2010 - L'Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas fissa le norme di attuazione per il Conto Energia 2011.

La **Delibera ARG/elt 181/10 del 20 ottobre 2010** stabilisce, infatti, le modalità per l'erogazione delle tariffe incentivanti previste dal Conto Energia per il fotovoltaico (**DM 6 agosto 2010**), che entreranno in vigore il 1° gennaio 2011.

Per usufruire delle tariffe incentivanti, il responsabile dell'impianto fotovoltaico deve dichiarare di rispettare i requisiti previsti dal DM 6 agosto 2010, e di:

- essere proprietario dell'immobile ove è installato l'impianto o, diversamente, disporre dell'autorizzazione sottoscritta dal proprietario;
- aver conseguito tutte le autorizzazioni necessarie alla costruzione e all'esercizio dell'impianto, nel rispetto dei vincoli architettonici e paesaggistici, della normativa in materia di sicurezza durante le attività di costruzione ed esercizio dell'impianto e dei relativi allacciamenti.

Hanno diritto alle tariffe incentivanti gli impianti fotovoltaici a concentrazione che entrano in esercizio, a seguito di interventi di nuova costruzione, rifacimento totale o parziale, tra il 25 agosto 2010 e il 31 dicembre 2010, e per i quali il GSE verifica il rispetto dei requisiti di cui all'articolo 13 (potenza nominale tra 1 kW e 5 MW, realizzati in conformità alle pertinenti norme tecniche e con componenti nuovi, collegati alla rete elettrica o a piccole reti isolate con un unico punto di connessione).

Come previsto dall'articolo 20 del DM 6 agosto 2010, il GSE aggiungerà le modalità di calcolo del premio e gli Allegati A3a e A3b alla **Delibera 90/2007**.

Gli impianti fotovoltaici i cui soggetti pubblici responsabili sono enti locali o Regioni che entrano in esercizio entro il 31 dicembre 2010 sono considerati rientranti nella tipologia "impianto fotovoltaico con"

[Entra nell'Archivio Newsletter](#)

Notizie correlate

05/10/2010
Conto Energia, superati i 100mila impianti fotovoltaici

13/09/2010
Conto Energia: dal GSE le novità del 2011

31/08/2010
Fotovoltaico: pubblicato il Conto Energia 2011-2013

09/08/2010
Conto Energia, definitiva la proroga degli incentivi al 30 giugno 2011

09/07/2010
Conto Energia 2011: via libera della Conferenza unificata

07/07/2010
Fotovoltaico: con il secondo Conto Energia raggiunti i 1.200 Mw

edil Edilportale.com su Facebook

Edilportale.com piace a 8,651 persone

Nicola	Gianluca	Frank	Francesco	Stefano
Falcone	Rino Daniele	Dario	La	Il Valutatore
Andrea	Pamela	Marcello	Fabrizio	Claudio

[Edilportale.com su Facebook](#)

geopietra
abitasistema
il primo sistema garantito

geopietra è l'unica pietra ideale per il rivestimento dell'isolamento termico esterno degli edifici.

PIANO CASA EMILIA ROMAGNA BOLOGNA 28/10/10 ORE 11.00 **La partecipazione dà diritto a crediti formativi** **AUDITORIUM ENZO BIAGI SALABORSA PIAZZA NETTUNO, 3 LA PARTECIPAZIONE È GRATUITA, PREVIA REGISTRAZIONE**

predisposto dal GSE per registrarsi, inserire i dati del proprio impianto e trasmettere per via informatica i documenti necessari.

(riproduzione riservata)

APPROFONDIMENTI / Incentivi Fotovoltaico



vota ☆☆☆☆☆ | Risultato ☆☆☆☆☆ 0 voti

Pannelli Fotovoltaici

Confronta 3 Preventivi GRATUITI e Scegli il migliore della tua zona !

Impianto Energia Solare

Conto Energia 2010 Nuove Tariffe. Chiedi ai Nostri Esperti, Chiamaci.



Articolo letto 36167 volte
 Scia, un vademecum per i progettisti

Articolo letto 24554 volte
 Strutture in cemento armato: i geometri non possono progettarle

Articolo letto 21931 volte
 Scia: chiesti al Governo chiarimenti sull'esclusione dei nuovi edifici

Articolo letto 21456 volte
 Sanatoria catastale, delimitata l'applicazione della manovra

Normativa sull'argomento

Delibera/zione 20/10/ 2010 n. ARG/elt 181/10

Autorità per l'energia elettrica e il gas - Attuazione del decreto del Ministro dello Sviluppo Economico, di concerto con il Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare 6 agosto 2010, ai fini dell'incentivazione della produzione di energia elettrica mediante conversione fotovoltaica della fonte solare

Decreto Ministeriale 06/08/ 2010

Ministero dello Sviluppo Economico - Incentivazione della produzione di energia elettrica mediante conversione fotovoltaica della fonte solare

Delibera/zione 11/04/ 2007 n. 90

Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas - Attuazione del decreto del Ministro dello Sviluppo Economico, di concerto con il Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare 19 febbraio 2007, ai fini dell'incentivazione della produzione di energia elettrica mediante impianti fotovoltaici

Decreto Ministeriale 19/02/ 2007

Ministero dello Sviluppo Economico - Criteri e modalita' per incentivare la produzione di energia elettrica mediante conversione fotovoltaica della fonte solare, in attuazione dell'articolo 7 del decreto legislativo 29 dicembre 2003, n. 387

TECNOLOGIE SOLARI ATTIVE E PASSIVE
 Prezzo: €24,00
 Offerta: **€ 18,90**

IMPIANTI FOTOVOLTAICI CONTO ENERGIA
 Prezzo: €48,00
 Offerta: **€ 43,20**

Entra nell'Archivio Libri

Inserisci un commento alla news

Il tuo indirizzo IP **151.13.235.206**

Il tuo nome(*)

Titolo commento (*)

Commento (*)
 max 2000 caratteri

Ricopia il codice visualizzato a lato **VQLSY**

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

BM@ FOTOVOLTAICO E SOLARE TERMICO
 Software per la progettazione e la preventivazione di impianti fotovoltaici e solari termici
 Prezzo: €600,00
 Offerta: **€ 350,00**

BM@ CLIMA ESTIVO
 Software di progettazione e dimensionamento degli impianti di condizionamento
 Prezzo: €600,00
 Offerta: **€ 420,00**

Entra nell'Archivio Software

