

296.616 utenti iscritti Invi registrati gratis | ricorda password 16 mila **archiportale**



Edificius
Progettazione Architettonica BIM

Piante, prospetti, rendering,
computo, sicurezza, impianti
Tutto in meno tempo e c

- News e Servizi
 - Prodotti e Aziende
 - Normativa
 - Software
 - Libri
 - Lavoro
 - Forum
 - Gli speciali tecnici
- |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

ROFIX CRETEO LA NUOVA FAMIGLIA DI CALCESTRU

News - RISPARMIO ENERGETICO

Cerca un p



inserisci q



Secondo Conto Energia, in sospeso 41mila impianti

Conclusa l'analisi del Gse sul fotovoltaico installato nel 2010 e in corso di attivazione

0

[Condividi](#)di [Paola Mammarella](#)

09/03/2011 - Situazione in sospeso per circa 41 mila impianti fotovoltaici. Si è conclusa l'analisi preliminare del Gse sugli impianti installati nel 2010 ed entrati in esercizio tra l'anno scorso e il 2011.

Secondo la normativa vigente, quelli in funzione entro il 31 dicembre 2010 usufruiscono del primo e secondo Conto Energia.



Ai sensi della [Legge 129/2010](#), che ha prorogato di sei mesi i termini per usufruire delle tariffe incentivanti del secondo Conto Energia, rientrano nella vecchia normativa più di 171 mila impianti. Sono invece quasi 41 mila quelli per i quali è stata presentata la dichiarazione di fine lavori entro il 31 dicembre 2010, che non essendo ancora entrati in esercizio, potrebbero rimanere esclusi. A meno che non diventino funzionanti entro il 30 giugno 2011.

Situazione del 2010

In base alle rilevazioni, condotte fino al 28 febbraio, sono 153.282 gli impianti in esercizio al 31 dicembre 2010, che usufruiscono del primo e del secondo Conto Energia, ai quali corrisponde una potenza di 3247 Mw.

Le stime del 2011

Alle cifre dell'anno scorso si sommano i 58.365 impianti, pari a una potenza di 3954 Mw, per i quali è stata presentata al Gse la dichiarazione di fine lavori entro il 31 dicembre. Secondo la Legge 129/2010, che ha prorogato di sei mesi i termini del secondo Conto Energia, potranno quindi usufruire delle "vecchie" tariffe incentivanti gli impianti che entreranno in esercizio entro il 30 giugno 2011.

Quelli entrati in funzione al 31 dicembre 2010, per i quali la procedura prevista dalla legge 129 è stata utilizzata solo a scopo cautelativo, corrispondono a 2.712, pari a una

potenza installata di 212 Mw.

Dal primo gennaio al 28 febbraio 2011, sono invece entrati in esercizio 15.111 impianti, per una potenza di 338 Mw.

Ciò significa che al momento usufruiscono del primo e secondo Conto Energia 171.105 impianti, pari a



A 15,569 pe



Roberta



Paolo



Punto Vitale



Articolo le
Condonc
l'emenda

Articolo le
Scia, il D
controlli

Articolo le
Piano Ca

Articolo le
Condonc
potrebbe

Articolo le
Sanatori
estiva

Notizie correlate



27/01/2011
Fotovoltaico, a fine 2010 installati 7.000 MW



25/01/2011
Fotovoltaico, dal GSE la Guida al terzo Conto Energia



07/12/2010
Terzo Conto Energia: dal GSE le regole per ottenere gli incentivi



18/11/2010
Conto energia, dal Gse chiarimenti per sfruttare gli incentivi



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



IMPIANTI FOTOVOLTAICI SOPRALI ALLA REALIZZAZIONE

Prezzo: €

una potenza installata di 3.797 Mw.

Resta invece in sospenso la situazione per 40.542 impianti, che potranno rientrare nella proroga dei termini se entreranno in funzione entro il 30 giugno 2011.

Nel caso in cui non si riesca a rispettare questa data, saranno applicate le disposizioni del **terzo Conto Energia**.

(riproduzione riservata)

■ APPROFONDIMENTI / Incentivi Fotovoltaico

Normativa sull'argomento

[Legge dello Stato 13/08/ 2010 n. 129](#)

Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 8 luglio 2010, n. 105, recante misure urgenti in materia di energia. Proroga di termine per l'esercizio di delega legislativa in materia di riordino del sistema degli incentivi

[Decreto Ministeriale 06/08/ 2010](#)

Ministero dello Sviluppo Economico - Incentivazione della produzione di energia elettrica mediante conversione fotovoltaica della fonte solare (Conto Energia 2011-2013)

vota ☆☆☆☆☆ | Risultato ☆☆☆☆☆ 0 voti

[Lizard System Strutture](#)

Sistemi fissaggio certificati TUV per impianti fotovoltaici

www.lizardsystem.com

Annunci Google

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

VQLSX

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

Offerta: €

Entra ne



**EUCLIDE
Certificazi
Energetic**

Software
verifica de
dispersion
il calcolo c
fabbisogn
energetic
certificazi
energetic
D.Lgs. 19
D.Lgs. 31
DM 19/02

Prezzo: €

Offerta: €

Entra ne

