

301.441 iscritti [archiportale](#) [archiproducts](#) [BLOCCHICBA](#)

edilportale
Il motore di ricerca dell'edilizia

novità 2011

PONTE GIULIO
Soluzioni per la sicurezza nel bagno

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

|

Fibrotubi | **Ceterinox** | **Certifica il tuo camino** | **Fibrotubi**

News - **NORMATIVA**

Quarto Conto Energia: in vigore da oggi i nuovi incentivi per il fotovoltaico

Nel DM 5 maggio 2011 le tariffe incentivanti applicabili agli impianti che entrano in esercizio da oggi al 31 dicembre 2016

2

Letto 1026 volte di [Rossella Calabrese](#)

01/06/2011 - Entrano in vigore oggi 1° giugno le nuove tariffe incentivanti per il fotovoltaico definite dal **quarto Conto Energia**, il DM 5 maggio 2011.



Il decreto, infatti, si applica agli impianti fotovoltaici che entrano in esercizio da oggi fino al 31 dicembre 2016, per un obiettivo indicativo di potenza installata a livello nazionale di circa 23.000 MW, corrispondente ad un costo indicativo cumulato annuo degli incentivi stimabile tra 6 e 7 miliardi di euro.

Per i **'piccoli impianti'** fotovoltaici (impianti fino a 1000 kW realizzati su edifici, impianti fino a 200 kW operanti in regime di scambio sul posto, impianti di potenza qualsiasi realizzati su edifici ed aree delle Amministrazioni pubbliche) non è previsto alcun tetto di spesa fino a fine 2012. Per i **'grandi impianti'** (tutti quelli diversi dai 'piccoli') sono previsti tetti di spesa semestrali fino al 2012. **Vedi tabella**

Per gli impianti grandi e piccoli, dal 2013 al 2016, il superamento dei tetti non limita l'accesso alle tariffe incentivanti, ma determina una riduzione aggiuntiva delle stesse per il periodo successivo. Dal 2013 è prevista l'introduzione del **modello tedesco**.

Chi può accedere agli incentivi

Possono beneficiare delle tariffe incentivanti persone fisiche, persone giuridiche, soggetti pubblici e condomini per impianti fotovoltaici di almeno 1 kW, conformi alle norme tecniche di cui all'allegato 1 e al Dlgs 28/2011, nuovi, collegati alla rete elettrica o a piccole reti isolate.

Le tariffe incentivanti in vigore dal 1° giugno 2011 alla fine del 2016

La tariffa incentivante, differenziata per potenza dell'impianto e per periodo temporale secondo le **tabelle di cui all'allegato 5**, è riconosciuta per 20 anni dall'entrata in esercizio dell'impianto ed è costante in moneta corrente per tutto il periodo di incentivazione. Le tariffe sono differenziate

Cerca un prodotto o un produttore

MADE expo 05_08
Milano Architettura Design Edilizia
Ottobre 2011
Fiera Milano, Rho

Lana di vetro with ECOSE® Technology
la nuova rivoluzione nel mondo dell'isolamento

KNAUF INSULATION with **ECOSE**

inserisci qui la tua Email

Entra nell'Archivio Newsletter

Nuovo Unico.
L'efficienza non è uguale per tutti.

UNICO Senza unità esterna | **OLIMPIA SPLENDID**

Edilportale.com su Facebook

A 25,677 persone piace **Edilportale.com**.

Mtm | Pietro | Dario | Bruno | Lorenzo
Sauro | Fabio | Anuparp | Costruzioni | Mc Costruizio
Amy | Vamsi | GreenEco | Casa e Bagno | Francesco

Edilportale.com su Facebook

Notizie correlate

19/05/2011
Conto Energia: la guida GSE per l'iscrizione al registro grandi impianti

17/05/2011
Conto Energia: gli incentivi al fotovoltaico in vigore dal 1° giugno

13/05/2011
Pubblicato in Gazzetta il quarto Conto Energia per il fotovoltaico

06/05/2011
Quarto Conto Energia: il testo del decreto firmato dai Ministri

05/05/2011
Conto Energia fotovoltaico: via libera del Consiglio dei Ministri

Norme correlate

Linee Guida 15/05/ 2011
GSE - Regole tecniche per l'iscrizione al registro per i grandi impianti fotovoltaici di cui al DM 5 ..

Decreto Ministeriale 05/05/ 2011
Ministero dello Sviluppo Economico - Incentivazione della produzione di energia elettrica da impianti ..

per tipo di impianto e per classe di potenza. Sono favoriti gli impianti su edifici, e tra questi i più piccoli.

Dal primo semestre 2013, le tariffe assumono valore onnicomprensivo sull'energia immessa nel sistema elettrico. Sulla quota di energia autoconsumata è attribuita una tariffa specifica. Dal secondo semestre 2013 si applicheranno riduzioni programmate rispetto alle tariffe vigenti nel semestre precedente. Tutte le tariffe applicabili dal 1° giugno 2011 alla fine del 2016, sono indicate nell'**Allegato 5, Tabelle da 1 a 5**.

Tariffe diverse sono previste per gli **impianti fotovoltaici integrati con caratteristiche innovative**. Si tratta di impianti fotovoltaici tra 1 kW e 5 MW che utilizzano moduli non convenzionali e componenti speciali, sviluppati specificatamente per integrarsi e sostituire elementi architettonici. Tutte le tariffe applicabili dal 1° giugno 2011 alla fine del 2016, sono indicate nell'**Allegato 5, Tabelle da 6 a 9**.

Ultima tipologia è quella degli **impianti a concentrazione**, le cui tariffe applicabili dal 1° giugno 2011 alla fine del 2016, sono indicate nell'**Allegato 5, Tabelle da 10 a 13**.

Le regole per l'incentivazione dei grandi impianti

I grandi impianti che entrano in esercizio entro il 31 agosto 2011 accedono direttamente alle tariffe incentivanti, previa comunicazione al GSE dell'entrata in esercizio. Invece, i grandi impianti che entrano in esercizio dopo il 31 agosto 2011 e fino a tutto il 2012, per accedere alle tariffe incentivanti, devono essere iscritti nell'apposito registro informatico gestito dal GSE, in una posizione tale da rientrare nei limiti di costo definiti per ciascun periodo (**leggi tutto**).

Il GSE ha pubblicato le **Regole tecniche** per l'iscrizione dei grandi impianti fotovoltaici al registro (**leggi tutto**).

Le pratiche ex lege Salva-Alcoa

GIFI-ANIE ha ricevuto segnalazioni dalle sue aziende associate riguardanti il rigetto da parte del GSE di numerose pratiche di riconoscimento della tariffa incentivante relative alla Legge 129/2010, cosiddetta "Salva Alcoa". Per questo motivo il **Presidente di GIFI-ANIE, Valerio Natalizia**, ha scritto al Direttore operativo del GSE, **Gerardo Montanino**.

"Ci risulta - dichiara Natalizia nella lettera - che la maggioranza delle non approvazioni riguardano la mancanza e la non conformità di alcune attestazioni formali, ancorché importanti, ad integrazione di molteplici documenti che già comprovano l'effettiva e compiuta realizzazione dell'impianto. Riteniamo - continua Natalizia - che tali attestazioni non dovrebbero pregiudicare l'esito del processo. Pertanto abbiamo chiesto al GSE di prevedere la possibilità di integrare entro un tempo massimo le attestazioni mancanti, al fine di garantire il buon esito di progetti avviati anche più di un anno fa".

"Ribadisco anche in questo contesto - conclude Natalizia - la fondamentale importanza del severo controllo, anche da parte del GSE, della completezza, veridicità e corrispondenza fra dichiarazioni pervenute ed effettivi impianti realizzati, nell'ottica di un contrasto alle pratiche illegali e alle dichiarazioni mendaci."

(riproduzione riservata)

Condividi 10 | Consigli 1

vota ☆☆☆☆☆ | Risultato ★★★★★ 2 voti

- **APPROFONDIMENTI** / [Conto Energia](#)
- **APPROFONDIMENTI** / [Incentivi Fotovoltaico](#)

Normativa sull'argomento

Linee Guida 15/05/ 2011

GSE - Regole tecniche per l'iscrizione al registro per i grandi impianti fotovoltaici di cui al DM 5 Maggio 2011 (quarto Conto Energia per il fotovoltaico)

Decreto Ministeriale 05/05/ 2011

Ministero dello Sviluppo Economico - Incentivazione della produzione di energia elettrica da impianti solari fotovoltaici (Quarto Conto Energia per il fotovoltaico)

Pannelli Fotovoltaici

Confronta 3 preventivi gratuiti e Scegli il migliore della tua zona !
Preventivi-PannelliSolari.it

Annunci Google

📖 Più lette

💬 Più commentate

Articolo letto 56404 volte
Il Dl 'Sviluppo' rinnova il Piano Casa e abbrevia i tempi della Scia

Articolo letto 38692 volte
Quarto Conto Energia: il testo del decreto firmato dai Ministri

Articolo letto 32559 volte
Publicato in Gazzetta il quarto Conto Energia per il fotovoltaico

Articolo letto 18133 volte
Dl Sviluppo, permesso di costruire con silenzio assenso

Articolo letto 16898 volte
Conto Energia fotovoltaico: via libera del Consiglio dei Ministri



IL FOTOVOLTAICO DEL 2010 - NORME, INCENTIVI, OPPORTUNITA' ..

Prezzo: € 26,00

Offerta: € 22,50



NORMATIVA SUL FOTOVOLTAICO 3° EDIZ.

Prezzo: € 34,00

Offerta: € 30,00

Entra nell'Archivio Libri



MILLE

Programma per il calcolo delle tabelle millesimali

Prezzo: € 440,00

Offerta: € 300,00



STUDIO'S

Programma di gestione e fatturazione per professionisti

Prezzo: € 460,00

Offerta: € 350,00

Entra nell'Archivio Software

1 Commenti

g.luca | PREMIO 10% PANNELLI EUROPEI

mercoledì 1 giugno 2011 - 12.19



SALVE, SE ALLACCIO OGGI 1°GIUGNO L'IMPIANTO, HO DI RITTO ALL'ULTERIORE PREMIO SUGLI INCENTIVI DEL 10% PER L'INSTALLAZIONE DI PANNELLI IL CUI COSTO DI INVERSTIMENTO SIA RICONDUCEBILE PER ALMENO IL 60% AD UNA PRODUZIONE EUROPEA? SE SI, ESISTONO GIA' DEGLI INDIRIZZI PER L'ACCESSO A TALI CONTRIBUTI?

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

QLGNS

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

amea ha scelto Alubond USA, il pannello composito che veste gli edifici moderni

[Edilportale come Homepage](#) | [Contattaci](#) | [Assistenza](#) | [Pubblicità](#) | [Dicono di noi](#) | [Lavora con noi](#) | [segnala ad un amico](#) | [Rss feed](#)

© 2001-2011 Edilportale.com S.p.A. P.IVA 05611580720 - Tutti i diritti riservati. [Condizioni generali](#) | [Informativa Privacy](#) | [Note Legali](#)