

301.303 iscritti registrati | login

26.443

332



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

Notizie | Eventi | Progetti | Concorsi e Appalti | Prezzari | Formazione | Annunci Casa | Edifici a energia quasi zero | iPhone | Marketing Awards | Newsletter

News - RISPARMIO ENERGETICO

Fotovoltaico: dal GSE la Guida all'integrazione architettonica

Le regole per fruire della tariffa incentivante prevista dal quarto Conto Energia per gli impianti innovativi

di [Rossella Calabrese](#)

1 0 Mi piace 5

Letto 649 volte

19/07/2011 - Il GSE ha pubblicato la "Guida alle applicazioni innovative finalizzate all'integrazione architettonica del fotovoltaico",

La **Guida** è aggiornata al quarto Conto Energia (**DM 5 maggio 2011**), il cui Titolo III disciplina l'incentivazione degli impianti fotovoltaici che utilizzano moduli non convenzionali e/o componenti speciali sviluppati specificatamente per integrarsi e sostituire elementi architettonici degli edifici.



Tali impianti devono avere potenza nominale compresa tra 1 kW e 5 MW.

Nella predisposizione della Guida - spiega il GSE - si è tenuto conto dell'esperienza maturata dall'esame dei progetti con caratteristiche innovative inviati ai sensi del terzo Conto Energia e dei numerosi approfondimenti effettuati, anche in campo internazionale, con gli operatori.

La Guida individua univocamente definizioni, tipologie, categorie, criteri e modalità di installazione.

Sono esclusi dalla tariffa incentivante riservata agli impianti architettonicamente integrati quelli i cui moduli costituiscono elementi costruttivi di pergole, serre, barriere acustiche, tettoie e pensiline. Inoltre, per le applicazioni su coperture di edifici, viene considerata superficie utile per l'installazione anche l'eventuale porzione di tetto che si estende a protezione di volumi non chiusi, purché questa non sia stata realizzata con interventi di retrofit appositamente progettati per ospitare la superficie fotovoltaica.

L'impianto fotovoltaico è considerato architettonicamente integrato quando il modulo fotovoltaico non convenzionale o la superficie fotovoltaica (nel caso di componente speciale) garantisce, oltre la produzione di energia elettrica, le funzioni tipiche di un involucro edilizio: la tenuta all'acqua e la conseguente impermeabilizzazione della struttura edilizia; una tenuta meccanica comparabile con quella dell'elemento edilizio sostituito; una resistenza termica tale da non compromettere le prestazioni dell'involucro edilizio. Inoltre, l'integrazione architettonica del fotovoltaico è tale se la rimozione dei moduli fotovoltaici compromette la

Cerca un prodotto o un produttore



LA NUOVA CARTA SERVIZI VELUX
IN OCCASIONE DEL SAIE.
RISERVATA AI PRIMI 300 ISCRITTI.

CLICCA E ISCRIVITI

inserisci qui la tua Email

Entra nell'Archivio Newsletter

Saunier Duval **Top Comfort** **Marzo 2011 NOVITA'**

AMPIA GAMMA DI CLIMATIZZATORI

È TEMPO DI CLIMA!

Garanzia Estesa 2+3

Notizie correlate

- 18/07/2011 **Conto Energia, dubbi sulle regole per il fotovoltaico 'made in EU'**
- 13/07/2011 **Fotovoltaico: dal GSE le Regole Applicative del 4° Conto Energia**
- 27/06/2011 **Conto Energia: dal GSE i criteri di priorità per i grandi impianti**
- 24/06/2011 **Quarto Conto Energia: online il sito del GSE**
- 17/06/2011 **Rinnovabili: le aziende del fotovoltaico guardano al futuro**
- 15/06/2011 **Quarto Conto Energia: Romani chiarisce sui grandi impianti**
- 07/06/2011 **Incentivi al fotovoltaico: il GSE**

Edilportale.com su Facebook

Mi piace

A 26,445 persone piace **Edilportale.com**.

Tinteggiatur Roberto Redazione Federica Giampiero
Marco Simonetta Cristina Alice Angelo
Carmelo Valeria Gian Pinya Archi

Plug-in sociale di Facebook

chiarisce sulla legge Salva Alcoa



06/06/2011
Quarto Conto Energia fotovoltaico: i dubbi di Assosolare

funzionalità dell'involucro edilizio, rendendo la costruzione non idonea all'uso.

La Guida, infine, specifica la documentazione da presentare a corredo della domanda di ammissione per l'accesso alle

tariffe incentivanti per gli impianti di cui al Titolo III del quarto Conto Energia. (riproduzione riservata)

Consiglia questa notizia ai tuoi amici

5 consigli. Registrazione per vedere cosa consigliano i tuoi amici.

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

Normativa sull'argomento

Linee Guida 15/07/ 2011

GSE - Guida alle applicazioni innovative finalizzate all'integrazione architettonica del fotovoltaico

Linee Guida 11/07/ 2011

GSE - Regole applicative per il riconoscimento delle tariffe incentivanti previste dal DM 5 maggio 2011 (Quarto Conto Energia per il fotovoltaico)

Linee Guida 11/07/ 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 5 Preventivi Gratuiti e Scegli il migliore della tua zona !

[Preventivi-PannelliSolari.it](#)

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

ZUQXC

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

[Edilportale.com su Facebook](#)

Più lette

Più commentate

Articolo letto 24231 volte
Quarto Conto Energia: in vigore i nuovi incentivi per il fotovoltaico

Articolo letto 19161 volte
Sanatoria Catastale, novità col Decreto Sviluppo

Articolo letto 15850 volte
Decreto Sviluppo, approvata la legge

Articolo letto 15719 volte
La Manovra taglia le detrazioni fiscali del 36% e 55% per la casa

Articolo letto 15069 volte
Legge Sviluppo, tutte le novità per edilizia privata e urbanistica



MANUALE DELL'AUTOTUTELA DECISORIA NEI PROCEDIMENTI DI EVIDENZA..

Prezzo: € 85,00

Offerta: € 76,50



RISCHIO E RATING IMMOBILIARE

Prezzo: € 34,00

Offerta: € 28,90

[Entra nell'Archivio Libri](#)



EDILPREV

Progetti di massima per il risparmio energetico

Prezzo: € 150,00

Offerta: € 75,00



EBA

Software per il calcolo del fabbisogno di energia netta dell'involucro degli edifici secondo la Normativa nazionale UNI TS 11300

Prezzo: € 435,00

Offerta: € 300,00

[Entra nell'Archivio Software](#)



