

Cerca tra aziende, prodotti, news, bim&cad ...


[Notizie e Servizi](#) [Prodotti e Aziende](#) [Tecnici e Imprese](#) [Normativa](#) [Forum](#) [Bim&Cad](#)
[Edizioni Locali](#) [Notizie](#) [Approfondimenti](#) [Eventi](#) [Lavoro](#) [Formazione](#) [Speciali Tecnici](#) [Prezzari](#) [Annunci immobiliari](#)

DRYWALL SYSTEM

POMPE DA INIEZIONE, PACKER, RESINE

NEWS - NORMATIVA

Conto Energia fotovoltaico, cosa fare per non rischiare di perdere gli incentivi

GSE: se si modificano gli impianti occorre mantenere i requisiti previsti dal primo Conto Energia e quelli per l'accesso ai Registri del quarto e quinto

 di [Paola Mammarella](#) | [vedi aggiornamento](#) del 07/05/2015

6

17

71

Letto 1896 volte

05/05/2015 - Si può continuare ad usufruire degli incentivi del Conto Energia anche se durante la vita dell'impianto fotovoltaico sono necessarie alcune modifiche. Il Gestore dei servizi energetici (**Gse**) ha spiegato come fare con le [Regole per il mantenimento degli incentivi in Conto Energia](#) (DTR), emanate dopo la chiusura della consultazione cui hanno partecipato operatori e associazioni del settore.



Spostamento dell'impianto, modifiche del punto di connessione, variazione della modalità installativa, sostituzione dei componenti, interventi di modifica della configurazione elettrica, riduzione della potenza e dismissione, potenziamenti non incentivati, sono i casi più comuni cui proprietari e responsabili possono far fronte.

Come spiegato dal Gse, è necessario che gli impianti oggetto di modifica mantengano i requisiti che hanno consentito l'accesso agli incentivi, direttamente o tramite l'ammissione alle graduatorie **del primo Conto Energia** o ai **Registri previsti dal quarto e dal quinto Conto Energia**. Le modifiche che determinino il venir meno dei requisiti previsti dalla normativa di riferimento comportano invece la decadenza dal diritto a percepire gli incentivi. Nel caso in cui venissero modificate le caratteristiche in base alle quali è stato determinato il valore della tariffa incentivante, la stessa potrà essere rideterminata. Gli interventi di modifica, specifica però il DTR, non possono mai comportare un incremento del valore della tariffa incentivante riconosciuta originariamente.

Notizie correlate


 07/05/2015
assoRinnovabili denuncia un nuovo attacco al fotovoltaico

 21/04/2015
Fotovoltaico sui tetti, basterà un modello unico

 10/04/2015
Spalma Incentivi fotovoltaico, la maggior parte delle imprese sceglie l'opzione C

inserisci il tuo indirizzo Email

-5%

Entra nell'Archivio Newsletter

NEWS ... TEMPO REALE?
ISCRIVITI AI NOSTRI CANALI SOCIAL
MI piace Piace a 66.272 persone. [Iscriviti](#) per vedere cosa piace ai tuoi amici.

 Segui [@edilportale](#) 13100 follower

3.136 Recommend on Google

 258.464 iscritti [iscriviti ad Edilportale](#)
[YouTube](#)
[Rss](#)

 Available at the iPhone
 App Store

Edilportale su

Edilportale su

Edilportale su

Cerca Prodotti

Cerca un prodotto o una azienda

Network | Pubblica i tuoi prodotti

prima volta su Edilportale? [Registrati adesso](#)[Accedi](#)[Facebook Login](#)**maggiori se c'è integrazione architettonica dei pannelli**25/02/2015
Conto Energia: in consultazione il sistema dei bonus al fotovoltaico08/01/2015
Fotovoltaico: il 98% degli impianti ha fruito del Conto Energia11/12/2014
Le aziende green contro lo Spalma Incentivi per tutte le rinnovabili18/11/2014
Impianti fotovoltaici, incompleta l'attuazione dello Spalma Incentivi03/12/2012
Quinto Conto Energia, il GSE risponde alle Faq

Norme correlate

Linee Guida 01/05/ 2015

GSE - Regole per il mantenimento degli incentivi in Conto Energia, Documento tecnico di riferimento ..

degli impianti all'interno del sito di prima installazione. Per gli impianti **sugli edifici**, il sito di prima installazione coincide con l'unità immobiliare, identificata dalla particella catastale su cui l'impianto è stato inizialmente autorizzato e realizzato. Per quelli installati **a terra**, la ricollocazione deve avvenire nell'ambito della stessa particella registrata al Catasto terreni. Quest'ultima condizione vale anche nel caso in cui l'impianto sia stato installato su un manufatto non accatastato, come ad esempio una serra o una pensilina.

Modifiche del punto di connessione dell'impianto

Il punto di connessione dell'impianto alla Rete elettrica, identificato con un codice POD, deve rimanere non condiviso con altri impianti fotovoltaici incentivati per tutta la durata del periodo di incentivazione. Qualsiasi modifica del punto di connessione dell'impianto deve essere debitamente autorizzata e comunicata al Gse.

Variazione delle modalità installative

La variazione delle modalità installative può comportare la classificazione dell'impianto in una tipologia diversa da quella iniziale. Per fare un esempio, nel caso di impianti fotovoltaici integrati con caratteristiche innovative (BIPV) che abbiano avuto accesso diretto ai meccanismi incentivanti ai sensi del

quinto Conto Energia, il venir meno di tale caratteristica comporterebbe la decadenza dal diritto agli incentivi qualora non sussistessero nemmeno gli ulteriori requisiti previsti. Se, invece, le caratteristiche innovative dell'impianto hanno comportato il riconoscimento di una maggiorazione della tariffa incentivante o di un premio, la variazione comporta l'adeguamento della tariffa incentivante all'effettiva tipologia di impianto e il venir meno della componente premiale.

Sostituzione dei componenti

È ammessa la sostituzione dei componenti di impianto, come moduli, inverter e contatori per cui deve sempre essere presentata al GSE la comunicazione di inizio e fine lavori e l'indicazione della motivazione dell'intervento. Dato che spesso è difficile reperire sul mercato moduli di potenza esattamente equivalente a quelli originariamente installati, nei soli casi di impianti di potenza complessiva non superiore a 20 kW, sono consentiti incrementi di potenza dal 3% al 7%, come indicato nella Tabella n.1.

Se l'approvvigionamento di moduli e inverter è avvenuto **dopo il primo maggio 2015**, cioè dopo la pubblicazione del DTR, questi dovranno possedere i requisiti previsti dal quinto Conto Energia. Se invece la sostituzione è avvenuta prima, gli elementi dovranno almeno possedere i requisiti richiesti dal Decreto ai cui sensi l'impianto è stato incentivato.

Modifica della configurazione elettrica

Il **Gse** chiarisce che sono ammessi l'inserimento o la sostituzione di alcune componenti per l'adeguamento dell'impianto all'evoluzione della normativa tecnica. Sono inoltre consentiti gli interventi volti a mantenere in efficienza l'impianto o a garantirne un corretto rendimento, quali, ad esempio, l'installazione di dispositivi "ottimizzatori" in grado di ridurre le perdite.

Riduzione della potenza dell'impianto

È possibile ridurre, in via definitiva o anche temporanea, la potenza nominale dell'impianto incentivata, ad esempio nel caso in cui, a seguito di guasti, furti, avarie permanenti dei moduli fotovoltaici, il soggetto responsabile non intenda procedere alla sostituzione dei componenti.

Potenziamenti non incentivati

Si possono realizzare interventi che comportino incrementi della potenza in immissione sul punto di connessione alla rete di impianti incentivati, senza variare la potenza incentivata dell'impianto preesistente, attraverso l'installazione di nuovi moduli fotovoltaici e convertitori. Perché ciò sia possibile, l'impianto deve essere dotato di idonee apparecchiature che permettano di rilevare, separatamente,

Questo sito utilizza i cookies. Continuando la navigazione l'utente acconsente al loro utilizzo in conformità con i Termini d'uso.

X Non mostrare più

Secondo **AssoRinnovabili**, con questo documento il Gse oltrepassa il limite delle sue funzioni perché, per non superare il limite di 6,7 miliardi di euro annui imposto dal DM 5 luglio 2012 per gli incentivi alla produzione fotovoltaica, pone criteri stringenti e diversi da quanto pattuito originariamente in merito al valore limite degli incentivi assegnabili a ciascun impianto su cui siano stati effettuati interventi di efficientamento.

A detta di AssoRinnovabili, il Gse agisce "contrapponendosi a quanto previsto dalle politiche incentivanti europee e nazionali che mirano alla massimizzazione dell'energia prodotta da impianti a fonti rinnovabili". Per il presidente, **Agostino Re Rebaudengo**, il Gse dovrebbe rimuovere i limiti imposti perché si rischierebbe di arrivare ad una minore efficienza degli impianti.

Per aggiornamenti in tempo reale su questo argomento segui la nostra redazione anche su Facebook, Twitter e Google+

(riproduzione riservata)

Consiglia questa notizia ai tuoi amici

Consiglia **Condividi** 71 persone consigliano questo elemento. [Iscriviti](#) per vedere cosa consigliano i tuoi amici.

■ APPROFONDIMENTI / [Conto Energia fotovoltaico](#)

Normativa sull'argomento

[Linee Guida 01/05/ 2015](#)

GSE - Regole per il mantenimento degli incentivi in Conto Energia, Documento tecnico di riferimento ..

Pannelli Solari - Prezzi

Oggi costano oltre il 70% in meno. Scopri perché !

Inserisci un commento alla news

Non hai un account Facebook? [Clicca qui](#)



Aggiungi un commento...

Commenta



Gianluca De Luca · Liceo Scientifico A. Orsini

Qualcuno ha capito se nosogna fare la doamda di modica anche se tale modifica è stata fatta prima del 1 maggio 2015?

Rispondi · Mi piace · 6 maggio alle ore 23.10

Plug-in sociale di Facebook



Più luce alla vita
[scarica](#)



Catalogo prodotti Velux
[scarica](#)



Le condizioni climatiche estreme
[scarica](#)

Più lette

Più commentate

Articolo letto 23699 volte
Prestazioni professionali occasionali: i dipendenti iscritti agli Albi devono avere la Partita Iva

Articolo letto 19333 volte
Edilizia libera: operativi da un mese i moduli unici CIL e CILA

Articolo letto 18060 volte
Reverse charge: guida delle Entrate alle novità in edilizia

Articolo letto 16406 volte
Bonus 50% ristrutturazioni, lo stesso immobile può usufruirne più di una volta

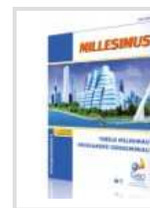
Articolo letto 15824 volte
Franceschini: istituamo un 'superbonus' per il restauro delle facciate



NOVA Condominio

Software per l'amministrazione di condomini, con completa gestione contabile e fiscale
Prezzo: € 600,00

Offerta: **€ 299,00**



MILLESIMUS

Software per il calcolo completo e la redazione di tabelle millesimali e regolamenti condominiali
Prezzo: € 400,00

Offerta: **€ 269,00**

Entra nell'Archivio Software

Network

Pubblica i tuoi prodotti

prima volta su Edilportale? [Registrati adesso](#)

Accedi

Facebook Login

**GEOMETRI**

Prezzo: € 32

Offerta: € 27,2

**SICUREZZA E CANTIERI.CON CD-ROM**

Prezzo: € 50

Offerta: € 47,5

Entra nell'Archivio Libri

Il tuo ascensore è obsoleto?**Scopri Synergy Azzurro****edilportale**

Registrazione



Applicazione



Forum



Rss



Contatti

About

Chi siamo

Contattaci

Assistenza

Dicono di noi

Topics

Pubblicità

Lavora con noi

RSS Feed

Pubblica i tuoi prodotti

Network

Archilovers

Archiproducts

Archiportale

Archipassport

Social

