



**enerpoint**  
SISTEMI SOLARI

# GUIDA AL CONTO ENERGIA

DECRETO 19 FEBBRAIO 2007



## > COS'È IL CONTO ENERGIA

Dopo il successo del programma di contributi a fondo perduto noto come "Programma Nazionale 10.000 Tetti Fotovoltaici" inizia l'era del **Conto Energia**, un meccanismo di incentivazione che remunera l'elettricità prodotta da impianti fotovoltaici connessi in rete.

Il **Decreto 19/02/2007** ha ridisegnato il meccanismo incentivante rendendolo semplice ed efficace.

Scopriamolo insieme in questa guida.

## ITER SEMPLICE

Si procede con la realizzazione dell'impianto fotovoltaico e poi si ottiene l'incentivo.

**I passi da seguire:**

- 1** Selezione impianto fotovoltaico d'interesse e avvio dei lavori
- 2** Invio da parte del cliente del progetto preliminare al Gestore di Rete e richiesta di connessione alla rete
- 3** Notifica della conclusione dei lavori al Gestore di Rete a impianto ultimato
- 4** Richiesta di concessione della tariffa al GSE entro 60 giorni dalla data di entrata in esercizio dell'impianto
- 5** Notifica da parte del GSE della tariffa riconosciuta

## CERTEZZA DELL'INCENTIVO

La potenza incentivabile di **1.200 MWp** garantisce l'accesso all'incentivo.

Inoltre, hanno diritto alle tariffe incentivanti tutti gli impianti che entrano in esercizio **entro 14 mesi** dalla data nella quale verrà raggiunto il primo limite di 1.200 MWp.

## 2 OPZIONI: SCAMBIO SUL POSTO O CESSIONE

### opzione 1 - SCAMBIO SUL POSTO

> solo per impianti da 1 a 20 kWp

#### QUOTA CONTO ENERGIA:

ricavo derivante dalla remunerazione dei kWh prodotti dall'impianto, calcolato in funzione della TARIFFA spettante (in relazione alla taglia e al tipo di integrazione).

#### RISPARMIO

conseguito grazie all'uso istantaneo dell'energia elettrica fotovoltaica.

#### SCOMPUTO

dalle bollette successive dei kWh fotovoltaici in eccesso immessi in rete.

### opzione 2 - CESSIONE

> per tutte le taglie superiori a 1 kWp

#### QUOTA CONTO ENERGIA:

ricavo derivante dalla remunerazione dei kWh prodotti dall'impianto, calcolato in funzione della TARIFFA spettante (in relazione alla taglia e al tipo di integrazione).

#### RISPARMIO

conseguito grazie all'uso istantaneo dell'energia elettrica fotovoltaica.

#### VENDITA

dei kWh fotovoltaici non utilizzati alla tariffa di vendita definita dall'Acquirente Unico ([www.acquirenteunico.it](http://www.acquirenteunico.it)).

## TARIFFE INCENTIVANTI

Le tariffe incentivanti variano in funzione della potenza dell'impianto e del grado di integrazione.

IMPIANTO FOTOVOLTAICO			
Potenza nominale impianto (kWp)	non integrato	parzialmente integrato	integrato
1 - 3	0,40 €	0,44 €	0,49 €
3 - 20	0,38 €	0,42 €	0,46 €
> 20	0,36 €	0,40 €	0,44 €

N.B. Le tariffe riportate si riferiscono ad impianti entrati in esercizio entro il 31/12/2008. Dal 01/01/2009 al 31/12/2010 le tariffe saranno inferiori del 2%.

## ULTERIORE 5% SULLE TARIFFE INCENTIVANTI

- > per impianti non integrati (> 3 - 20 kWp) quando il soggetto responsabile acquisisce per l'impianto fotovoltaico il titolo di **AUTOPRODUTTORE**, in caso di autoconsumo di almeno il 70% dell'energia elettrica prodotta (Dlgs 79/1999 che all'Art. 2 comma 2)
- > per impianti fotovoltaici integrati realizzati in sostituzione di coperture in ETERNIT o comunque contenenti amianto.

## PREMIO PER L'USO EFFICIENTE DELL'ENERGIA (FINO A 20 kWp)

- 1) Il premio, per gli impianti fino a 20 kW operanti in regime di **scambio sul posto**, consiste in una maggiorazione della tariffa riconosciuta, pari alla metà della percentuale di riduzione dell'indice di prestazione energetica conseguita nell'unità immobiliare alimentata dall'impianto (riduzione di almeno il 10%; premio massimo pari al 30%).
- 2) La realizzazione di nuovi interventi che conseguano una **riduzione di almeno il 10% del fabbisogno energetico** già ridotto rinnova il diritto al premio; resta valido il limite massimo complessivo del 30%.
- 3) Il premio compete nella misura del 30% della tariffa base nel caso di unità immobiliari o edifici completati successivamente all'entrata in vigore del decreto, qualora conseguano un indice di **prestazione energetica dell'edificio inferiore di almeno il 50%** rispetto ai valori riportati nell'allegato C del Dlgs 192/2005.

## TIPOLOGIE D'IMPIANTI AMMESSI ALL'INCENTIVAZIONE

**non integrato**



**parzialmente integrato**



**integrato**



**CLICCA ENERPOINT!  
IL SOLARE IN UN LINK**



- > Schede tecniche prodotti
- > Descrizione Conto Energia
- > Supporto tecnico-commerciale per operatori
- > News dal mondo del fotovoltaico

> [WWW.ENERPOINT.IT](http://WWW.ENERPOINT.IT)