



"IL CONTO ENERGIA 2007"

Il 23 febbraio 2007 è stato pubblicato sulla G.U. n. 42 il Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico del 19 febbraio 2007, relativo ai criteri e modalità per incentivare la produzione di energia elettrica mediante conversione fotovoltaica della fonte solare. Ne possono beneficiare le persone fisiche, persone giuridiche, soggetti pubblici e condomini di unità abitative e/o di edifici.

Gli impianti beneficeranno per 20 anni, a decorrere dalla data di entrata in esercizio, di una tariffa incentivante sulla produzione di energia elettrica, che varierà da 35,3 a 48 c€/kWh in base alla potenza e al grado di integrazione:

Potenza impianto (kwp)	Grado integrazione		
	Non integrato	Parzialmente integrato	Con integrazione architettonica
Da 1 a 3	0,392	0,431	0,480
Da 3 a 20	0,372	0,412	0,451
Maggiore di 20	0,353	0,392	0,431

Queste tariffe sono riconosciute dal GSE (Gestore del Sistema Elettrico) per impianti realizzati successivamente all'entrata in vigore del provvedimento dell'Autorità per l'Energia che aggiorna i provvedimenti emanati in attuazione dei Decreti interministeriali 28 luglio 2005 e 6 febbraio 2006, e sono valide per impianti entrati in esercizio nel corso del 2009.

Oltre alla tariffa incentivante, riconosciuta su tutta l'energia prodotta, si potrà godere dei benefici derivanti dall'autoproduzione scegliendo, in base ai propri consumi, fra le seguenti due alternative

1. Il servizio di scambio sul posto (S.S.P.) (per impianti da 1 a 20 kwp)
2. Il servizio di cessione totale dell'energia alla rete al prezzo di 10,11 c€/kWh (per impianti da 1 a 1.000 kwp)

Il servizio di scambio sul posto consente:

- Il risparmio in termini di energia non prelevata dalla rete, nei momenti in cui l'impianto è in produzione contemporaneamente vi è consumo di energia;
- La valorizzazione dell'energia prodotta in esubero nei momenti di minore consumo, mediante cessione alla rete a prezzo variabile in base all'andamento del mercato.

Richiesta ed accesso alle tariffe

Il soggetto che vuole realizzare un impianto fotovoltaico e beneficiare delle tariffe incentivanti deve inoltrare al gestore di rete locale il progetto preliminare dell'impianto, e richiedere la connessione alla rete specificando, nel caso di impianti da 1 a 20 kWp di potenza, se intende avvalersi o meno del servizio di scambio per l'energia prodotta.

Ad impianto ultimato, il soggetto che ha realizzato l'impianto trasmette al gestore di rete comunicazione di ultimazione lavori. Entro 60 giorni dalla data di entrata in esercizio dell'impianto, il soggetto responsabile deve far pervenire al soggetto attuatore richiesta di concessione della tariffa incentivante, unitamente alla documentazione finale di impianto, foto dell'impianto stesso, elenco dei moduli con numero di matricola e certificato di collaudo. Entro 60 giorni dalla data di ricevimento della richiesta, completa di tutta la documentazione, il GSE, dopo le verifiche prescritte, comunica al soggetto responsabile la tariffa riconosciuta.

Autorizzazioni

Per la costruzione e l'esercizio di impianti fotovoltaici per i quali non è necessaria alcuna autorizzazione (ai sensi art. 12, comma 5 del decreto legislativo 29 dicembre 2003, n. 387), è sufficiente la dichiarazione di inizio attività. Gli impianti fotovoltaici possono essere realizzati in aree classificate agricole dai vigenti piani urbanistici senza la necessità di effettuare la variazione di destinazione d'uso dei siti di ubicazione degli stessi impianti.

Incremento tariffe del 5%

Le tariffe incentivanti sono incrementate del 5% per:

- Impianti fotovoltaici non integrati con potenza superiore a 3 kwp, i cui soggetti responsabili impiegano l'energia prodotta con modalità che consentano di acquisire il titolo di autoproduttore;
- Impianti il cui soggetto responsabile è una scuola pubblica o paritaria o una struttura sanitaria pubblica;
- Gli impianti integrati, in superfici esterne degli involucri di edifici, fabbricati, strutture edilizie di destinazione agricola, in sostituzione di coperture in eternit o contenenti amianto;
- Gli impianti i cui soggetti responsabili sono enti locali con popolazione residente inferiore a 5000 abitanti sulla base dell'ultimo censimento Istat.

Incremento tariffe per interventi di riqualificazione energetica degli edifici

Impianti fotovoltaici installati su edifici contestualmente a interventi di riqualificazione energetica, volti a diminuire il fabbisogno di energia primaria per riscaldamento e raffrescamento: tariffa incentivante aumentata di una quota pari al 50% del risparmio energetico certificato, ottenuto in seguito all'intervento.

Conto energia applicato a un impianto fotovoltaico con servizio di Scambio sul posto (Potenza di picco: 3 kWp - Produzione media annua: 3.600 kwh - Integrazione architettonica parziale - Prezzo medio dell'energia acquistata: 0,18 €/kWh)

Costo impianto (compr. IVA 10%)	*Risparmio annuo sul consumo (R1)	* Contributo in Conto Scambio sull'energia ceduta (R2)	Incentivo energia prodotta (I)	Entrate totali annue (R1+R2+I)	Entrate in 20 anni
€ 19.800,00	€ 324,00	€ 198,00	€ 1623,60	€ 2.145,60	€ 42.912,00

(* ipotesi di autoconsumo del 50% dell'energia prodotta e di cessione alla rete del restante 50%)