

### **Conto energia.**

Il Conto Energia è uno strumento atto ad incentivare l'uso di energia prodotta tramite pannelli fotovoltaici.

Esso si basa sul nuovo DM 19/02/07, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale del 23/02/2007, subentrato ai precedenti DM del 28/07/2005 e del 6/02/2006 in materia di incentivazione dell'energia fotovoltaica.

Il decreto è diventato operativo solo dopo la pubblicazione della delibera dell'AEEG n. 90/07, avvenuta il 13/04/07, che ha definito le condizioni e le modalità per l'erogazione delle tariffe incentivanti.

Il Conto Energia è gestito dal GSE, Gestore Servizi Elettrici, sul cui sito ([www.gse.it](http://www.gse.it)) è possibile trovare in dettaglio tutte le informazioni necessarie su come accedere ai finanziamenti.

Il Conto Energia fornisce una tariffa incentivante sull'energia elettrica prodotta tramite pannelli fotovoltaici entrati in esercizio dopo il 13/04/07 (data di pubblicazione della Delibera AEEG n. 90/07) e prima del 31 dicembre 2008.

L'energia elettrica così prodotta, ha diritto a una tariffa articolata secondo i valori indicati nella seguente tabella, a seconda della potenza nominale dell'impianto e delle sue caratteristiche:

Potenza Nominale dell'impianto (kWp)	Tariffa incentivante [€/kWh]		
	Non integrato architettonicamente	Parzialmente integrato	Integrato
$1 \leq P \leq 3$	0.40	0.44	0.49
$3 \leq P \leq 20$	0.38	0.42	0.46
$P > 20$	0.36	0.40	0.44

In pratica, per ogni kWh prodotto dall'impianto fotovoltaico, il GSE fornisce un certo corrispettivo. E' importante notare che tale agevolazione è prevista per i primi 20 anni di vita dell'impianto.

In aggiunta all'incentivo, il soggetto responsabile dell'impianto può contare su un ulteriore vantaggio economico, utilizzando l'energia prodotta per:

- la cessione in rete
- i propri autoconsumi (parziali o anche totali)
- lo scambio sul posto con la rete elettrica (per i soli impianti di potenza fino a 200 kW).

Grazie a questi ulteriori vantaggi, è possibile ammortizzare il proprio impianto fotovoltaico in circa 11 anni nel Nord Italia e meno nel Centro-Sud grazie alla maggior resa.

(C.N.)