

TARIFFE INCENTIVANTI PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI DAL 2011

SOMMARIO

- SCHEMA DI SINTESI
- IMPIANTI SOLARI FOTOVOLTAICI
- IMPIANTI SOLARI FOTOVOLTAICI CON CARATTERISTICHE INNOVATIVE
- IMPIANTI A CONCENTRAZIONE

Decreto Interministeriale Sviluppo Economico - Ambiente 6.08.2010

La terza versione del "Conto Energia", che stabilisce i criteri per incentivare gli impianti fotovoltaici che entreranno in servizio nel triennio **2011-2013**, subentra alla precedente versione, definita dal D.M. 19.02.2007, successiva al primo "Conto Energia" dei D.M. del 28.07.2005 e del 6.02.2006. Il Conto Energia **2007/2010** sarà in vigore fino a fine 2010 e, ai sensi della L. 129/2010 si applicherà, alle condizioni indicate dalla legge, anche agli impianti realizzati entro il 31.12.2010 che entreranno in servizio entro il 30.06.2011.

Il terzo "Conto Energia" introduce le seguenti novità:

- una diversa e maggiore articolazione delle classi di potenza cui sono riconosciute tariffe differenziate;
- tariffe dedicate e/o premianti per impianti fotovoltaici con caratteristiche **innovative** architettonicamente integrati e per impianti fotovoltaici **a concentrazione**;
- nuovi criteri di attribuzione del **premio** in tariffa per impianti abbinati ad un uso efficiente dell'energia negli edifici;
- un premio in tariffa per i sistemi con profilo di scambio prevedibile con la rete;
- maggiorazione del premio per gli impianti realizzati sugli edifici in sostituzione di coperture in eternit o comunque contenenti amianto;
- introduzione di un premio per gli impianti fotovoltaici che saranno realizzati in zone industriali, commerciali, cave o discariche esaurite, aree di pertinenza di discariche o di siti contaminati, purché non installati su edifici.

SCHEMA DI SINTESI

S

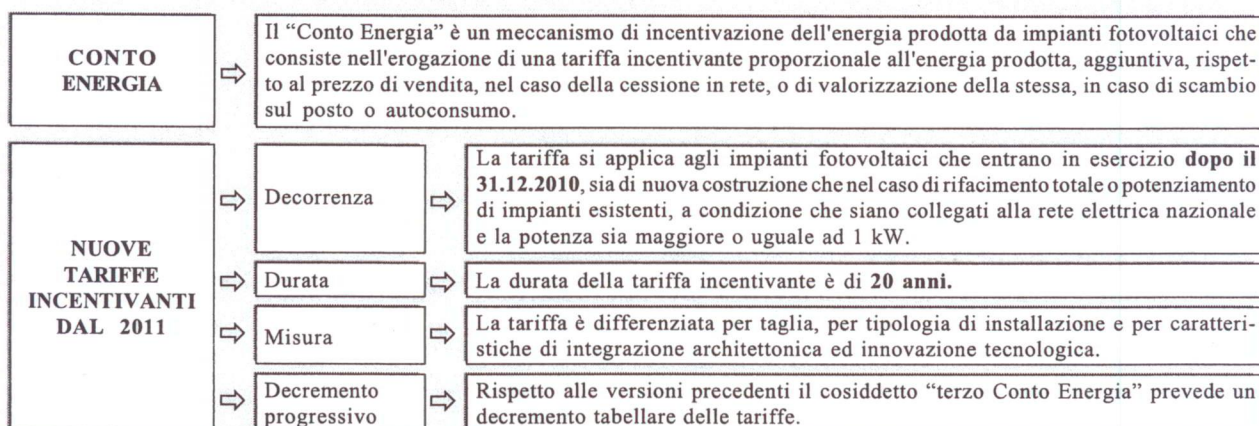


Tabella A - tariffa corrispondente per anno **2011** [€/kWh]

Intervallo di potenza (P) [kW]	A)		B)		C)	
	Impianti entrati in esercizio: dal 1.01.2011 al 30.04.2011		Impianti entrati in esercizio: dal 1.05.2011 al 31.08.2011		Impianti entrati in esercizio: dal 1.09.2011 al 31.12.2011	
	Impianti fotovoltaici realizzati sugli edifici	Altri impianti fotovoltaici	Impianti fotovoltaici realizzati sugli edifici	Altri impianti fotovoltaici	Impianti fotovoltaici realizzati sugli edifici	Altri impianti fotovoltaici
1 ≤ P ≤ 3	0,402	0,362	0,391	0,347	0,380	0,333
3 < P ≤ 20	0,377	0,339	0,360	0,322	0,342	0,304
20 < P ≤ 200	0,358	0,321	0,341	0,309	0,323	0,285
200 < P ≤ 1000	0,355	0,314	0,335	0,303	0,314	0,266
1000 < P ≤ 5000	0,351	0,313	0,327	0,289	0,302	0,264
P > 5000	0,333	0,297	0,311	0,275	0,287	0,251
Esercizi: • 2012 • 2013	L'energia elettrica prodotta dagli impianti fotovoltaici che entrano in esercizio nel 2012 e 2013 ha diritto alla tariffa di cui alla Tabella A, colonna C), decurtata del 6% all'anno , con arrotondamento commerciale alla terza cifra decimale.					

IMPIANTI SOLARI FOTOVOLTAICI

S

SOGGETTI INTERESSATI

- Persone fisiche.
- Persone giuridiche.
- Soggetti pubblici.
- Condomini di unità immobiliari ovvero di edifici.

IMPIANTI INTERESSATI

- Possono beneficiare delle tariffe incentivanti gli impianti fotovoltaici che entrano in esercizio in data successiva al 31.12.2010 e in possesso dei seguenti requisiti:
 - .. **potenza nominale non inferiore a 1 kW**;
 - .. conformità alle pertinenti norme tecniche previste;
 - .. realizzati con componenti di nuova costruzione o comunque non già impiegati in altri impianti;
 - .. collegati alla rete elettrica o a piccole reti isolate, in modo tale che ogni singolo impianto fotovoltaico sia caratterizzato da un unico punto di connessione alla rete, non condiviso con altri impianti fotovoltaici.

PREMI

- È prevista la possibilità di ottenere dei premi, in termini di maggiorazioni della tariffa incentivante, riconosciuta all'energia elettrica prodotta sia da impianti fotovoltaici realizzati su edifici che operano in regime di scambio sul posto, che per gli impianti integrati con caratteristiche innovative.

IMPIANTI SOLARI FOTOVOLTAICI CON CARATTERISTICHE INNOVATIVE

S

SOGGETTI INTERESSATI

- Persone fisiche.
- Persone giuridiche.
- Soggetti pubblici.
- Condomini di unità immobiliari ovvero di edifici.

IMPIANTI INTERESSATI

- Possono beneficiare di particolari tariffe incentivanti gli impianti fotovoltaici che utilizzano moduli e componenti speciali, sviluppati specificatamente per integrarsi e sostituire elementi architettonici ed aventi specifici requisiti.

TARIFFA INCENTIVANTE

- **2011**
 - Le tariffe incentivanti si applicano agli impianti solari fotovoltaici integrati con caratteristiche innovative che entrano in esercizio a seguito di interventi di nuova costruzione, rifacimento totale o potenziamento, in data successiva al 31.12.2010.
- **2012**
- **2013**
 - L'energia elettrica prodotta dagli impianti fotovoltaici che entrano in esercizio nel 2012 e 2013 ha diritto alla tariffa di cui alla Tabella B, **decurtata del 2% all'anno**, con arrotondamento commerciale alla terza cifra decimale.

Tabella B - Tariffa 2011			
Misura	Intervallo di potenza		Tariffa corrispondente
		[kW]	[€/kWh]
A)	1 ≤ P ≤ 20		0,44
B)	20 ≤ P ≤ 200		0,40
C)	P > 200		0,37

IMPIANTI A CONCENTRAZIONE

S

SOGGETTI INTERESSATI

- Persone giuridiche
- Soggetti pubblici

TARIFFA INCENTIVANTE

- **2011**
 - L'energia elettrica prodotta dagli impianti fotovoltaici che entrano in esercizio entro il 31.12.2011 ha diritto alla tariffa incentivante di cui alla tabella C.
- **2012**
- **2013**
 - L'energia elettrica prodotta dagli impianti fotovoltaici di cui al presente titolo che entrano in esercizio nel 2012 e 2013 ha diritto alla tariffa di cui alla Tabella C, **decurtata del 2% all'anno**, con arrotondamento commerciale alla terza cifra decimale.

Tabella C - Tariffa 2011			
Misura	Intervallo di potenza		Tariffa corrispondente
		[kW]	[€/kWh]
	1 ≤ P ≤ 200		0,37
	200 < P ≤ 1000		0,32
	P > 1000		0,28