

Energia elettrica prodotta da impianti fotovoltaici: nuovi criteri per l'ottenimento delle tariffe agevolate per il consumo di energia elettrica

Il Ministro delle Attività Produttive di concerto col Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio ha emanato il Decreto Ministeriale 28/07/2005, che definisce i criteri per l'incentivazione dell'energia elettrica prodotta da impianti fotovoltaici.

A seguito dei risultati della prima sperimentazione del nuovo modello di incentivo ed a seguito di verifica delle domande preliminari giunte al Gestore della Rete di Trasmissione Nazionale (GRTN), soggetto erogatore degli incentivi, lo stesso MAP ha ritenuto opportuno procedere alla **modifica dei criteri** per l'ottenimento delle tariffe incentivanti fissate dal precedente decreto del 28 luglio 2005.

I nuovi criteri, contenuti nel decreto del 6/02/2006 e pubblicati sulla GU n. 38 del 15-2-06, **sono orientati all'ulteriore abbattimento dei costi di produzione della energia fotovoltaica** ed hanno lo scopo di stimolare gli investimenti per la produzione di energia pulita.

SCONTI SUL CONSUMO DI ENERGIA PRODOTTA DA FOTOVOLTICO

L'incentivo viene concesso attraverso una formula innovativa: il bando non riguarda l'usuale concessione di contributi a copertura delle spese per l'installazione degli impianti ma provvede ad offrire tariffe scontate per il consumo dell'energia elettrica prodotta dalle **persone fisiche e giuridiche** che abbiano dotato le **abitazioni, il proprio condominio, le aziende, gli enti**, di impianti di produzione di energia elettrica prodotta mediante conversione fotovoltaica della radiazione solare.

In aggiunta alle tariffe agevolate, agli stessi soggetti è consentito vendere al GRTN, le disponibilità di energia elettrica prodotte in eccesso rispetto al proprio fabbisogno.

L'incentivazione interessa gli impianti fotovoltaici della potenza da 1 kW sino a 1000 kW entrati in esercizio dopo il 30/09/2005 a seguito di nuova costruzione o rifacimento totale o potenziamento di un impianto preesistente. Gli impianti fotovoltaici che potranno essere realizzati sono stati suddivisi in tre differenti classi di potenza alle quali verranno riconosciute, per venti anni, le tariffe incentivanti riportate nella seguente tabella:

Impianto FV	Potenza in kW	Tariffe incentivanti €/ kWh
Classe 1	1 ≤ P ≤ 20	0,445
Classe 2	20 < P ≤ 50	0,460
Classe 3	50 < P ≤ 1000	0,490 (valore massimo soggetto a gara)

L'energia elettrica a cui verrà riconosciuto l'incentivo è quella prodotta, misurata ai morsetti di uscita del gruppo di conversione corrente continua - corrente alternata.

Scadenze: Le domande per l'accesso alle tariffe incentivanti, possono essere presentate entro le scadenze del 31 marzo, 30 giugno, 30 settembre, 31 dicembre di ciascun anno (art. 7, comma 1 del DM 28 luglio 2005). L'analisi delle domande viene gestita direttamente dal GRTN su base trimestrale.

La prossima scadenza è fissata ENTRO il 31 marzo 2006.

Approfondimenti: <http://www.grtn.it/ita/fotovoltaico/IncentivazioneEnergiaFotovoltaica.asp>