

IMPIANTI DI CUI AL TITOLO II

Impianti solari fotovoltaici

ANNO 2012				
	1° SEM. 2012		2° SEM. 2012	
Potenza Installata	Impianti sugli edifici	Altri impianti FV	Impianti sugli edifici	Altri impianti FV
[kW]	[€/kWh]	[€/kWh]	[€/kWh]	[€/kWh]
1≤P≤3	0,274	0,240	0,252	0,221
3<P≤20	0,247	0,219	0,227	0,202
20<P≤200	0,233	0,206	0,214	0,189
200<P≤1000	0,224	0,172	0,202	0,155
1000<P≤5000	0,182	0,156	0,164	0,140
P>5000	0,171	0,148	0,154	0,133

PREMI e BONUS

Premi per uso efficiente dell'energia		
Tipologia edifici	Incremento tariffa	Condizioni
Esistenti	$\frac{1}{2}\Delta EP(\%) \leq 30\%$	$\Delta EP(\%) \geq 10\%$
Nuovi	30%	$EPE_{invol} \leq \frac{1}{2} EPE_{lim}$ $EPI_{invol} \leq \frac{1}{2} EPI_{lim}$

ove

- $\Delta EP(\%) = \frac{(EP_{ante} - EP_{post})}{EP_{ante}} \times 100$
- $EP_{ante} = (EPE_{invol,ante} + EPI_{invol,ante})$
- $EP_{post} = (EPE_{invol,post} + EPI_{invol,post})$
- EPE_{invol} = indice di prestazione energetica estiva dell'involucro edilizio
- EPI_{invol} = indice di prestazione energetica invernale dell'involucro edilizio
- EPE_{lim} = valori minimi di cui all'art.4, comma 3, del DPR 2 aprile 2009, n.59
- EPI_{lim} = valori minimi di cui all'art.4, comma 2, del DPR 2 aprile 2009, n.59

Premi per specifiche tipologie ed applicazioni		
Tipologia impianti	Incremento tariffa	Condizioni
Impianti su edifici	5 centesimi di €/kWh	Sostituzione di coperture in eternit/amianto
Altri impianti	5%	Installati su: - zone industriali - miniere - cave - discariche esaurite - area di pertinenza di discariche - area di pertinenza di siti contaminati
Impianti realizzati da comuni	5%	Popolazione residente inferiore a 5000 abitanti
Tutti gli impianti	10%	Almeno il 60% del costo impianto (escluso costo lavoro) riconducibile a prodotti made in UE