

V CONTO ENERGIA – TARIFFE.

Le modalità di incentivazione previste dal Quinto Conto Energia si applicano a partire dal **27 agosto 2012**.

Cesseranno di applicarsi decorsi 30 giorni solari dalla data in cui si raggiungerà un costo indicativo cumulato degli incentivi di 6,7 miliardi di euro l'anno sulla base degli elementi forniti dal GSE attraverso il proprio Contatore fotovoltaico.

Il periodo di vigenza è suddiviso in **intervalli semestrali** caratterizzato da valori tariffari **decrecenti**.

Tariffe incentivanti spettanti agli impianti fotovoltaici tradizionali.

Primo semestre	Intervallo di potenza	Impianti sugli edifici		Altri impianti fotovoltaici		27 agosto 2012 - 26 febbraio 2013
		Tariffa omnicomprensiva	Tariffa premio sull'energia consumata in sito	Tariffa omnicomprensiva	Tariffa premio sull'energia consumata in sito	
	kW	[€/MWh]	[€/MWh]	[€/MWh]	[€/MWh]	
	1≤P≤3	208	126	201	119	
	3<P≤20	196	114	189	107	
	20<P≤200	175	93	168	86	
	200<P<1000	142	60	135	53	
	1000<P≤5000	126	44	120	38	
	P>5000	119	37	113	31	

Secondo semestre	Intervallo di potenza	Impianti sugli edifici		Altri impianti fotovoltaici		27 febbraio 2013 - 26 agosto 2013
		Tariffa omnicomprensiva	Tariffa premio sull'energia consumata in sito	Tariffa omnicomprensiva	Tariffa premio sull'energia consumata in sito	
	kW	[€/MWh]	[€/MWh]	[€/MWh]	[€/MWh]	
	1≤P≤3	182	100	176	94	
	3<P≤20	171	89	165	83	
	20<P≤200	157	75	151	69	
	200<P<1000	130	48	124	42	
	1000<P≤5000	118	36	113	31	
	P>5000	112	30	106	24	

Tariffe incentivanti spettanti agli impianti fotovoltaici integrati con caratteristiche innovative.

Primo semestre	Intervallo di potenza	Tariffa omnicomprensiva	Tariffa premio sull'energia consumata in sito
	kW	[€/MWh]	[€/MWh]
	1≤P≤20	288	186
	20<P≤200	276	174
	P>200	255	153

Secondo semestre	Intervallo di potenza	Tariffa omnicomprensiva	Tariffa premio sull'energia consumata in sito
	kW	[€/MWh]	[€/MWh]
	1≤P≤20	242	160
	20<P≤200	231	149
	P>200	217	135

Tariffe incentivanti spettanti agli impianti fotovoltaici a concentrazione.

Primo semestre	Intervallo di potenza	Tariffa omnicomprensiva	Tariffa premio sull'energia consumata in sito
	kW	[€/MWh]	[€/MWh]
	1≤P≤200	259	157
	200<P≤1000	238	136
	P>1000	205	103

Secondo semestre	Intervallo di potenza	Tariffa omnicomprensiva	Tariffa premio sull'energia consumata in sito
	kW	[€/MWh]	[€/MWh]
	1≤P≤200	215	133
	200<P≤1000	201	119
	P>1000	174	92