

STIMA^[**] DEI BENEFICI ECONOMICI E RISPARMI PER IMPIANTI QUALIFICATI SEU o SESEU-A e SESEU-B per l'anno 2015



TIPOLOGIA IMPIANTO	DATI IMPIANTO				stima ONERI DI SISTEMA PARTE VARIABILE componenti A, UC e MCT ^[**]					stima ONERI DI SISTEMA PARTE FISSA componenti A e UC ^[**]
	POTENZA	PRODUZIONE	AUTOCONSUMO AZIENDALE		APPLICAZIONE Art 24, com. 24.2, L. 116/2014 (5% delle componenti variabili degli oneri generali di sistema)			PERIODO TRANSITORIO Deliberazione 609/2014/R/EEL		
e CONNESSIONE in BT o MT			Pn	1000 ore eq/a	per % di autoconsumo	SENZA QUALIFICA SEU/SESEU	CON QUALIFICA SEU/SESEU	risparmio stimato per applicazione della norma	con Qualifica SEU/SESEU (maggiorazione A3 per pdc)	risparmio stimato per il periodo transitorio
BT_Bassa Tensione	kWp	kWh/anno	%	kWh/anno	euro/anno	euro/anno	euro/anno	euro/anno	euro/anno	euro/anno
BT-utenze in bassa tensione con potenza disponibile (al contatore) fino a 16, 5 kW	30	30.000	20%	6.000	430,57	21,53	- 409,04	36,00	- 394,57	146,9633
			50%	15.000	1.076,43	53,82	- 1.022,61	36,00	- 1.040,43	146,9633
			70%	21.000	1.507,00	75,35	- 1.431,65	36,00	- 1.471,00	146,9633
			100%	30.000	2.152,86	107,64	- 2.045,22	36,00	- 2.116,86	146,9633
BT-utenze in bassa tensione con potenza disponibile superiore a 16, 5 kW	50	50.000	20%	10.000	658,62	32,93	- 625,69	36,00	- 622,62	135,5513
			50%	25.000	1.646,55	82,33	- 1.564,22	36,00	- 1.610,55	135,5513
			70%	35.000	2.305,17	115,26	- 2.189,91	36,00	- 2.269,17	135,5513
			100%	50.000	3.293,10	164,66	- 3.128,45	36,00	- 3.257,10	135,5513
MT_Media Tensione										
MT_Media Tensione (tendenzialmente con impianti di produzione connessi di potenza P>100kW)	100	100.000	20%	20.000	1.097,24	54,86	- 1.042,38	136,50	- 960,74	114,0274
			50%	50.000	2.743,10	137,16	- 2.605,95	136,50	- 2.606,60	114,0274
			70%	70.000	3.840,34	192,02	- 3.648,32	136,50	- 3.703,84	114,0274
			100%	100.000	5.486,20	274,31	- 5.211,89	136,50	- 5.349,70	114,0274
	200	200.000	20%	40.000	2.194,48	109,72	- 2.084,76	136,50	- 2.057,98	114,0274
			50%	100.000	5.486,20	274,31	- 5.211,89	136,50	- 5.349,70	114,0274
			70%	140.000	7.680,68	384,03	- 7.296,65	136,50	- 7.544,18	114,0274
			100%	200.000	10.972,40	548,62	- 10.423,78	136,50	- 10.835,90	114,0274

NOTE:

I valori calcolati sono riferiti all'anno 2015.

[*] I valori sono calcolati stimando una produzione media annua di 1000 kWh/eq per 1kWp

[**] I risultati sono a titolo puramente esemplificativo in quanto basati sui valori degli oneri generali di sistema validi dal 1 aprile 2015 (delibera 129/2015/R/com) e deliberati trimestralmente dall'autorità per l'energia.

I risultati dei risparmi stimati sono differenziati rispetto all'applicazione della norma (ai sensi dell'art 24, com. 24.2 della Legge 116/2014) e al solo periodo transitorio previsto dall'AEESGI con Deliberazione 609/2014/R/EEL e s.m.i.