

INCENTIVO EX CERTIFICATI VERDI (aggiornamento al 30/09/2017)

FONTE	Classi di potenza ⁽¹⁾	Interventi ammessi agli incentivi ⁽²⁾ [Numero]	Potenza ⁽¹⁾ [MW]	Energia incentivabile annua [MWh]	Costo indicativo annuo [€ milioni]
Idraulica	Da 1 a 20 kW	45	0,6	3.399	0,3
	Da 20 a 500 kW	272	51,3	119.319	12,2
	Da 500 a 1.000 kW	69	49,9	135.850	13,9
	Da 1.000 a 10.000 kW	219	749,7	1.981.470	202,0
	Maggiore di 10.000 kW	86	3.792,8	4.316.908	440,6
	Totale	691	4.644,5	6.556.947	669,1
Eolica	Da 1 a 20 kW	38	0,7	91	..
	Da 20 a 200 kW	3	0,2	5	..
	Da 200 a 1.000 kW	142	124,9	248.307	25,1
	Da 1.000 a 5.000 kW	62	162,1	272.206	27,7
	Maggiore di 5.000 kW	319	7.092,3	11.993.654	1.223,1
	Totale	564	7.380,1	12.514.262	1.276,0
Moto ondoso	Da 1 a 5.000 kW	1	..	13	..
	Maggiore di 5.000 kW	-	-	-	-
	Totale	1	..	13	..
Geotermica	Da 1 a 1.000 kW	-	-	-	-
	Da 1.000 a 20.000 kW	10	200,0	876.386	78,3
	Maggiore di 20.000 kW	6	301,0	190.563	17,7
	Totale	16	501,0	1.066.950	96,0
Biomasse ⁽³⁾	Da 1 a 300 kW	1	0,1	-	-
	Da 300 a 600 kW	5	2,2	850	0,1
	Da 600 a 1.000 kW	1	1,0	4.174	0,5
	Da 1.000 a 5.000 kW	19	56,3	178.074	22,2
	Da 5.000 a 10.000 kW	10	70,0	273.108	34,2
	Maggiore di 10.000 kW	40	2.003,1	3.376.972	430,9
	Totale	76	2.132,6	3.833.177	488,0
Bioliquidi	Da 1 a 300 kW	13	2,2	1.070	0,1
	Da 300 a 600 kW	23	10,7	11.889	1,6
	Da 600 a 1.000 kW	14	12,0	2.509	0,3
	Da 1.000 a 5.000 kW	26	65,8	105.875	14,1
	Da 5.000 a 10.000 kW	17	129,9	394.097	53,5
	Maggiore di 10.000 kW	18	591,8	2.477.916	329,5
	Totale	111	812,5	2.993.357	399,1
Biogas	Da 1 a 300 kW	52	6,8	12.427	1,2
	Da 300 a 600 kW	25	9,9	24.403	2,7
	Da 600 a 1.000 kW	33	25,8	61.431	6,4
	Da 1.000 a 5.000 kW	62	122,2	366.844	37,7
	Maggiore di 5.000 kW	11	77,8	238.367	26,8
	Totale	183	242,5	703.472	74,8
Totale complessivo		1.642	15.713,1	27.668.178	3.003,0

1) Potenza nominale dei motori primi

2) Categoria degli interventi: nuovi impianti, riattivazioni, potenziamenti, rifacimenti parziali/totali, impianti ibridi.

3) Per gli impianti alimentati da rifiuti gli oneri sono riferiti solo all'incentivazione della parte biodegradabile

La metodologia utilizzata per la valutazione dei dati riportati in tabella è descritta dettagliatamente nel documento "Il contatore delle fonti rinnovabili"

Legenda:

.. poco significativo

- zero