

Capacità di stoccaggio per l'anno termico 2016-2017

La capacità di stoccaggio messa a disposizione in termini di Spazio per l'Anno Termico 2016-2017 per i servizi di stoccaggio è pari a 8.017.000.000 kWh (pari a 758 MSm³ @ PCS 10.57275 kWh/Sm³). Edison Stoccaggio secondo quanto disposto dalla delibera AEEG 149/2012/R/GAS non effettua il conferimento per il servizio di stoccaggio strategico e mette a disposizione ca. 140 MSm³ come gas adibito a riserva strategica.

Le capacità per i servizi contrattuali sono ripartite come di seguito indicato:

Servizio	MSm ³	kWh
SBil	3	32.000.000
SMin*	0	
Smod***	755	7.985.000.000
Strategico**	140	

La Capacità di Iniezione (CI) che Edison Stoccaggio mette a disposizione, ai fini del conferimento, è complessivamente pari a 63.800.000 kWh/g (equivalenti a circa 6,03 MSm³/g @PCS 10,57275 kWh/Sm³), ripartita tra i servizi offerti come di seguito riportato:

Capacità di Iniezione CI	MSm ³ /g	kWh/g
CIBil	0,03	300.000
CIMin	0	
CI mod	6	63.500.000
CI durante il periodo di erogazione	0,5	5.500.000

La Capacità di Erogazione (CEmax) che Edison Stoccaggio S.p.A. mette a disposizione, ai fini del conferimento, è complessivamente pari a 80.150.000 kWh/g (equivalenti a circa 7,58MSm³/g@ PCS 10,57275 kWh/Sm³), ripartita tra i servizi offerti come di seguito riportato:

Capacità di Erogazione CE	MSm ³ /g	kWh/g
CEBil	0,03	300.000
CEMin	0	
CEmod	7,55	79.850.000