

**ANNO TERMICO 2016/2017**  
**Servizio di modulazione di punta e uniformi****Informazioni ai fini del calcolo del fattore Ru, ai sensi dell'articolo 3.3 della delibera 49/2015/R/gas**

Spazio complessivo Sistema Stoccaggio	<b>128.690.800.000</b>	Kwh
Capacità di Iniezione contrattuale complessiva Sistema Stoccaggio	<b>1.526.840.000</b>	Kwh
Spazio disponibile per Servizi Uniformi e di Punta	<b>113.160.656.000</b>	Kwh
Capacità di Iniezione contrattuale per Servizi Uniformi e di Punta	<b>1.047.521.300</b>	Kwh
Giacenza giornaliera		<a href="#">qui</a>
Previsione andamento Stoccaggio		<a href="#">qui</a>

**CAPACITA' DI INIEZIONE DISPONIBILE PER SERVIZI UNIFORMI E DI PUNTA**

Gas in stoccaggio (%)	Gas in stoccaggio (Kwh)	Fattore adeguamento	CI disponibile tot (Kwh)
0%	-	0,560	586.611.928
53%	68.206.124.000	0,460	481.859.798
75%	96.518.100.000	0,420	439.958.946
81%	104.239.548.000	0,360	377.107.668
87%	111.960.996.000	0,280	293.305.964
92%	118.395.536.000	0,220	230.454.686
99%	127.403.892.000	0,001	1.047.521
100%	128.690.800.000	0,000	-

**GIACENZA MASSIMA/MINIMA PER SERVIZI UNIFORMI E DI PUNTA**

mese di riferimento per calcolo Ru	G <sub>min s,k</sub>	G <sub>max s,k</sub>
aprile	21.812.000.000	38.716.300.000
maggio	30.351.398.000	54.562.718.000
giugno	44.202.018.000	69.896.554.000
luglio	59.644.914.000	84.695.996.000
agosto	76.658.274.000	97.379.674.000
settembre	93.649.822.000	107.413.194.000
ottobre	104.752.130.000	113.160.656.000

Tutti i valori sono espressi in Kwh

Le informazioni di cui alla presente sono da considerarsi indicative e non hanno valore contrattuale, la società si riserva di aggiornare i seguenti dati e informazioni nel corso dell'anno termico tramite successiva pubblicazione