

## Prestazione erogazione - Servizio di Modulazione di Punta

[Capacità erogativa per il servizio di modulazione di cui all'art. 1 del D.M. 15 febbraio 2019 dell'impresa di stoccaggio Edison Stoccaggio \( Allegato \).](#)

Edison Stoccaggio, in base all'ipotesi di completo riempimento dello Spazio messo a disposizione degli Utenti e sulla base dei vincoli tecnici per la capacità di trasporto presenti all' Hub stoccaggio, definisce la Portata di erogazione per il servizio di modulazione di punta, espressa in kWh/g, che l'Utente potrà utilizzare in ogni Giorno-Gas del Periodo di Erogazione.

La  $PE_{MODP}$  disponibile è, per ogni giorno di ogni mese della campagna di erogazione, pari al volume giornaliero massimo indicato nella successiva tabella.

Per l'anno termico **2019/2020** sono riportate nelle seguenti tabelle :

- *I volumi mensili erogabili*
- *Il volume giornaliero massimo*

### VOLUMI MASSIMI EROGABILI

SERVIZIO DI MODULAZIONE DI PUNTA	NOVEMBRE - GENNAIO(*)	FEBBRAIO	MARZO	TOTALE
kWh	6.107.500.000	1.710.100.000	907.400.000	8.725.000.000
M $Sm^3$ (1)	577,7	161,7	85,8	825,2

**(\*) I Volumi indicati sono comprensivi dell'eventuale erogazione richiesta per il mese di Ottobre**

(1) Valori in M $Sm^3$  arrotondati, PCS @ 10,57275 kWh/ $Sm^3$

### VOLUME GIORNALIERO MASSIMO

SERVIZIO DI MODULAZIONE DI PUNTA ( $PE_{MODP}$ )	NOVEMBRE - GENNAIO	FEBBRAIO	MARZO	RIF. CONTRATTUALE
kWh/g	87.250.000	61.075.000	52.350.000	87.250.000
M $Sm^3$ /g (1)	8,25	5,78	4,95	8,25

(1) Valori in M $Sm^3$  arrotondati, PCS @ 10,57275 kWh/ $Sm^3$

### COEFFICIENTI MOLTIPLICATIVI / DEMOLTIPLICATIVI (FATTORI DI ADEGUAMENTO)

SERVIZIO DI MODULAZIONE DI PUNTA	NOVEMBRE - GENNAIO	FEBBRAIO	MARZO
	1	0,7	0,6

Pubblicazione del 22 febbraio 2019.