

## Prestazione di iniezione - Servizio di Modulazione di Punta

### Portata di iniezione per il servizio di Modulazione di Punta o $PI_{MODP}$

Edison Stoccaggio, in base all'ipotesi di completo svuotamento dello Spazio messo a disposizione degli Utenti nell'anno termico 2018/2019, definisce la Portata di Iniezione per il servizio di Modulazione di Punta ( $PI_{MODP}$ ), espressa in kWh/g, che l'Utente potrà utilizzare in ogni Giorno-Gas del periodo contrattuale.

La  $PI_{mod}$  nel Periodo di Iniezione è definita sulla base della curva di invaso complessiva del giacimento, rielaborata attraverso la definizione degli intervalli e dei relativi coefficienti per tenere conto dell'invaso effettivo dell'Utente.

Edison Stoccaggio, ai sensi dell'*art 14.3 della delibera 119/05*, per garantire l'opportuna flessibilità all'Utente durante il Periodo di Iniezione, definisce la giacenza minima e massima consentita all'Utente al termine di ciascun mese del suddetto periodo, in rapporto alla capacità conferita all'Utente.

Di seguito si riporta la **Prestazione di Iniezione** ( $PI_{MODP} = c_i \times CI_{MODP}$ ) valida nel periodo di iniezione, mentre nel Periodo di Erogazione il valore della  $PI_{MODP}$  è pari a 5.000.000 kWh/g:

$\leq INV\%$		c	$PI_{MODP}$	c1	c2	c3
0,00%	76,00%	1	68.530.000	0,21	0,425	0,373
76,00%	100%	0,85	58.250.500			

Il coefficiente c1 si applica per il periodo 1-9 aprile.

Il coefficiente c2 si applica per il periodo 10-19 aprile.

Il coefficiente c3 si applica per il periodo 1-20 ottobre.