

PROFILI DI UTILIZZO PER LA FASE DI INIEZIONE - Anno Termico 2009-2010 SERVIZIO DI MODULAZIONE



10 marzo 2009

STOGIT rende noti i profili di utilizzo per il Servizio di Modulazione in Fase di Iniezione, determinati secondo quanto previsto dal Codice di Stoccaggio in relazione allo Spazio messo a disposizione per tale Fase.

PROFILI DI UTILIZZO		
MINIMO PROGRESSIVO	MASSIMO PROGRESSIVO	
Modulazione (MSmc)	Modulazione (MSmc)	
<i>Aprile</i>	782	1723
<i>Maggio</i>	2033	3287
<i>Giugno</i>	3285	4854
<i>Luglio</i>	4814	5833
<i>Agosto</i>	6059	6765
<i>Settembre</i>	6834	7304
<i>Ottobre</i>	7138	7530

PROFILI DI UTILIZZO PER LA FASE DI INIEZIONE - Anno Termico 2009-2010
SERVIZIO DI MODULAZIONE



10 marzo 2009

Considerando una giacenza al 31/03/2009 pari a circa 847 **MSmc**, le percentuali di cui al paragrafo 6.2.2 - per l'applicazione dei corrispettivi previsti al paragrafo 7.5.2 - del Codice di Stoccaggio sono:

GIACENZA PROGRESSIVA UTENTI				
MINIMO PROGRESSIVO		MASSIMO PROGRESSIVO		
percentuale	Assoluto (MSmc)	percentuale	Assoluto (MSmc)	
<i>Aprile</i>	19%	1629	31%	2570
<i>Maggio</i>	34%	2880	49%	4134
<i>Giugno</i>	49%	4132	68%	5701
<i>Luglio</i>	68%	5661	80%	6680
<i>Agosto</i>	82%	6906	91%	7612
<i>Settembre</i>	92%	7681	97%	8151
<i>Ottobre</i>	95%	7985	100%	8377

FATTORI DI ADEGUAMENTO PER LA FASE DI INIEZIONE - Anno Termico 2009-2010 SERVIZIO DI MODULAZIONE



10 marzo 2009

STOGIT rende noti i Fattori di Adeguamento della Capacità di Iniezione per il Servizio di Modulazione, determinati e aggiornati come descritto dal Codice di Stoccaggio. Gli UTENTI sono pertanto invitati alla consultazione periodica di tali aggiornamenti.

Le percentuali di cui al paragrafo 6.2.3.1 - per l'applicazione dei corrispettivi previsti al paragrafo 7.5.1.1 - del Codice di Stoccaggio sono:

CAPACITA' DI INIEZIONE	
% di Gas in Stoccaggio	Fattore di Adeguamento
22%	0,650
48%	0,615
72%	0,585
82%	0,425
89%	0,305
91%	0,215
95%	0,150
100%	0,120