

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



2 febbraio 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>	616	1375
<i>Maggio</i>	1608	2621
<i>Giugno</i>	2604	3869
<i>Luglio</i>	3786	4609
<i>Agosto</i>	4716	5285
<i>Settembre</i>	5299	5678
<i>Ottobre</i>	5541	5857

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



2 febbraio 2009

Considerando una giacenza al 31/03/2009 pari a circa **2520 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>	37%	3136	46%	3895
<i>Maggio</i>	49%	4128	61%	5141
<i>Giugno</i>	61%	5124	76%	6389
<i>Luglio</i>	75%	6306	85%	7129
<i>Agosto</i>	86%	7236	93%	7805
<i>Settembre</i>	93%	7819	98%	8198
<i>Ottobre</i>	96%	8061	100%	8377

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



2 febbraio 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
48%	0,615
72%	0,585
83%	0,425
90%	0,305
93%	0,215
95%	0,150
100%	0,120