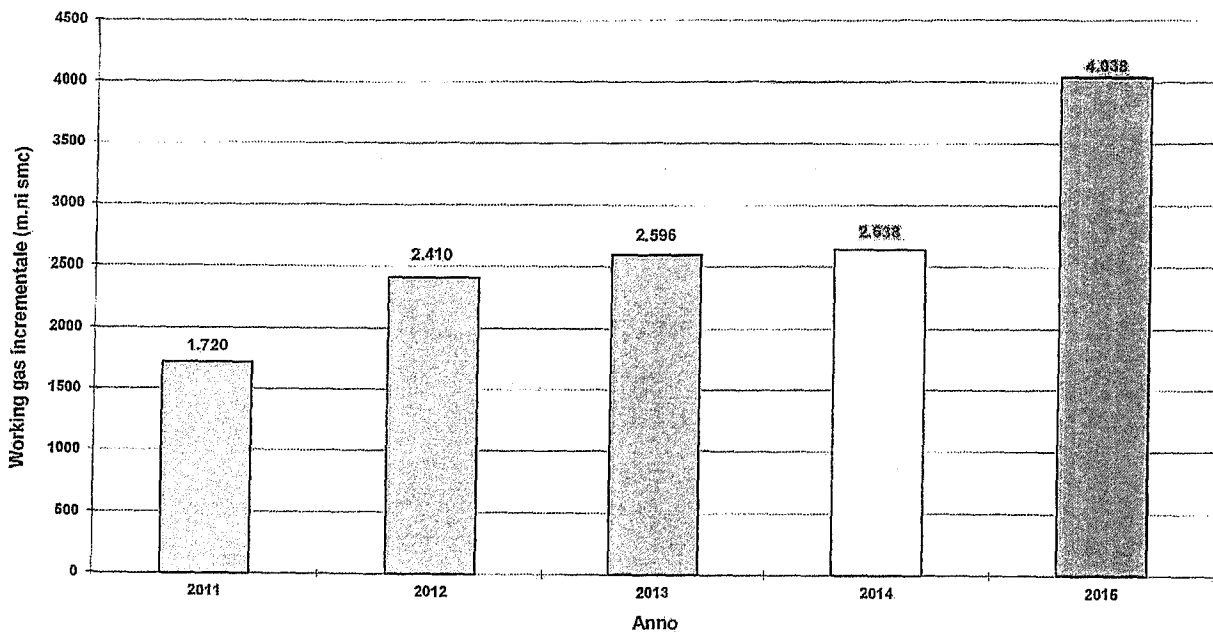


Progetti di sviluppo ex d.lgs 130 - Monitoraggio ex D.M. 28/05/2012 (art. 2)

### Entrata in esercizio nuove capacità

Aggiornamento al 18/02/2013 - all. 2 alla lettera Stogit 50 del 21/02/2013

Resta confermata la programmazione di entrata in esercizio di 4.000 m.ni smc entro il 31 agosto 2015.



RB

RB

## Proposta di aggiornamento del Piano quinquennale 01/09/2010 - 31/08/2015

Concessione	Nuovo impianto o ampliamento	Capacità e/o capacità aggiuntiva al 31/08/15 (a) (M.ni Sm <sup>3</sup> )	Punta erogazione a regime (M.ni Sm <sup>3</sup> /g)	Pressione massima di esercizio (bar)	Autorizzazioni statali da acquisire (vedi legenda)	Tempi previsti per la realizzazione (n° mesi dall'autorizzazione alla costruzione)	Costo totale dell'investimento (b) (M.ni euro)
Bordolano Stoccaggio	Nuovo impianto	800 (c)	20,0	235,4	4, 5, 7	38	566
Fiume Treste Stoccaggio Livello B+C+C1 (La Coccetta)	Ampliamento	Aumento: 400 Totale BCC1: 2.080	33,0	131,6	-	In esercizio	206
Fiume Treste Stoccaggio Livello B+C+C1 (Cupello) under pressure	Esercizio a pressione minima inferiore a quella della rete di trasporto	Aumento: 54 Totale BCC1+up: 2.134			-	All'atto dell'autorizzazione all'esercizio	1
Fiume Treste Stoccaggio Livello C2	Esercizio a pressione minima inferiore a quella della rete di trasporto	Aumento: 192 Totale C2+up: 1.407	27,0	129,0	-	All'atto dell'autorizzazione all'esercizio	4
Fiume Treste Stoccaggio Livello C2	Ampliamento P>Pi 110%	Aumento: 200 Totale C2+up+110%: 1.607		141,9	1, 3, 6, 7	All'atto dell'autorizzazione all'esercizio	63
Fiume Treste Stoccaggio Livello D+E+ED	Ampliamento (nuovo livello)	800	8,0	128,1	-	In esercizio	352
Fiume Treste Stoccaggio Livello F	* Ampliamento (nuovo livello)	200	4,0	114,7	1, 3, 4, 5, 7	12	80
Minerbio Stoccaggio under pressure	Esercizio a pressione minima inferiore a quella della rete di trasporto	Aumento: 342 Totale+up: 2.872	57,0	150,4	-	All'atto dell'autorizzazione all'esercizio	48
Minerbio Stoccaggio	Ampliamento P>Pi 107%	Aumento: 50 (c) Totale+up+107%: 2.922		160,9	1, 3, 5, 6, 7	All'atto dell'autorizzazione all'esercizio	142
Ripalta Stoccaggio	Ampliamento P>Pi 110 %	Aumento: 50 (c) Totale 1.852	24,0	199,4	1, 3, 4, 5, 6	All'atto dell'autorizzazione all'esercizio	21
Sabbioncello Stoccaggio	Ampliamento P>Pi 107%	Aumento: 50 (c) Totale: 905	21,0	153,9	1, 3, 6, 7	All'atto dell'autorizzazione all'esercizio	90
Sergnano Stoccaggio	Ampliamento P>Pi 105 %	Aumento: 350 Totale 2.534	55,5	162,1	1, 3, 6	All'atto dell'autorizzazione all'esercizio	67
Settala Stoccaggio Fase 1	Ampliamento P>Pi 107 %	Aumento: 500 Totale+Fase 1: 1.650	38,0	147,3	-	In esercizio	14
Settala Stoccaggio Fase 2	Ampliamento P>Pi 116%	Aumento: 50 (c) Totale+Fasi 1+2: 1.700	40,0	159,7	1, 3, 4, 5, 6, 7	24	198

## Note:

- (a) Working gas nell'arco di piano, ossia entro il 31/08/2015.  
 (b) Costo totale, a vita intera, la cui stima è suscettibile di variazioni legate ad attività realizzative ed al prezzo d'acquisto del cushion gas.  
 (c) Progetti per i quali lo sviluppo del wg indicato è parziale al 31/08/2015; lo sviluppo prosegue dopo il 01/09/2015.

## Legenda: procedure statali fondamentali propedeutiche all'esercizio definitivo dell'impianto

- 1) Valutazione d'Impatto Ambientale (VIA) ex articolo 7, D.Lgs.152/2006 e sue modifiche - i termini massimi di conclusione del procedimento sono definiti all'articolo 26, commi 1 e 2.  
 2) Concessione di stoccaggio ex articolo 11, comma1, D.Lgs.164/2000 - i termini massimi di conclusione del procedimento sono definiti dagli articoli 12 e 13 del DD 4 febbraio 2011, previa intesa regionale.  
 3) "Sevaso" D.Lgs.334/1999 e Circolare 21 ottobre 2009 - Nulla Osta di Fattibilità (NOF) o valutazione del Rapporto di Sicurezza da parte del CTR - i termini massimi di conclusione del procedimento sono definiti all'articolo 21, commi 1 e 2.  
 4) Autorizzazione a costruire ex articolo 84, D.Lgs.624/1996.  
 5) Autorizzazione all'esercizio ex articolo 85, D.Lgs. 624/1996 - termine massimo di rilascio dell'autorizzazione al comma 4.  
 6) Autorizzazione ampliamento capacità di stoccaggio (incremento pressione massima oltre la pressione statica di fondo del giacimento) ex articolo 13 DD 4 febbraio 2011, previa intesa regionale.  
 7) Autorizzazione modifica programma lavori ex articolo 12 del DD 4 febbraio 2011, previa intesa regionale.