

 	PROGETTISTA  Snamprogetti	COMMESSA 665008	UNITÀ 00
	LOCALITÀ SULMONA (AQ)	SPC. 00-ZA-E-85523 RELAZIONE DI MONITORAGGIO DI QUALITÀ DELL'ARIA A.O. GENNAIO 2008	
	PROGETTO CENTRALE DI COMPRESSIONE GAS NATURALE DI SULMONA (AQ)		Rev. 0

Centrale di Compressione Gas Naturale Snam Rete Gas di Sulmona (AQ)

Campagna di monitoraggio di qualità dell'aria *invernale*

ANTE OPERAM

0	Emissione per Enti	E.Torlai	D. Villa	L.Presotto	31/03/2008
Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato	Data

 	PROGETTISTA  Snamprogetti	COMMESSA 665008	UNITÀ 00
	LOCALITÀ SULMONA (AQ)	SPC. 00-ZA-E-85523 RELAZIONE DI MONITORAGGIO DI QUALITÀ DELL'ARIA A.O. GENNAIO 2008	
	PROGETTO CENTRALE DI COMPRESSIONE GAS NATURALE DI SULMONA (AQ)		Rev. 0

INDICE

1	SCOPO DEL LAVORO	3
2	RIFERIMENTI	3
3	ALLEGATI	4

 	PROGETTISTA  Snamprogetti	COMMESSA 665008	UNITÀ 00
	LOCALITÀ SULMONA (AQ)	SPC. 00-ZA-E-85523 RELAZIONE DI MONITORAGGIO DI QUALITÀ DELL'ARIA A.O. GENNAIO 2008	
	PROGETTO CENTRALE DI COMPRESSIONE GAS NATURALE DI SULMONA (AQ)		Rev. 0

1 SCOPO DEL LAVORO

Nel corso dell'Istruttoria per la VIA relativa al progetto di Costruzione della Centrale di Compressione Gas Naturale nel territorio del Comune di Sulmona (AQ), la Commissione ha richiesto di acquisire alcuni chiarimenti e integrazioni con nota prot. DSA-2007-0008040 del 16/03/2007.

Scopo del presente documento è rispondere alle richieste di cui ai punti c) dello stesso prot. DSA-2007-0008040 del 16/03/2007 riguardante il Quadro di Riferimento Ambientale.

Punto c) Prot DSA-2007-0008040 del 16/03/2007:

Approfondimento della descrizione dello stato della qualità dell'aria nel territorio circostante la Centrale di Compressione del Gas, mediante una campagna di misura predisposta ad hoc in accordo con l'ARTA Abruzzo (per un periodo non inferiore a 7 giorni), al fine di meglio caratterizzare la situazione ante operam, con riferimento sia al periodo invernale che a quello estivo.

La campagna di qualità dell'aria estiva *Ante Operam* è stata effettuata nel periodo Maggio 2007 - Giugno 2007. I risultati sono riportati nell'Allegato B alle Integrazioni al SIA del Giugno 2007.

La campagna invernale *Ante Operam* è stata effettuata nel Gennaio 2008. Il monitoraggio è stato eseguito in due siti, concordati con ARTA, in due periodi consecutivi di 15 giorni ciascuno, per la durata complessiva di un mese ed è descritta in Allegato A "Relazione di Monitoraggio".

2 RIFERIMENTI

- Prot. DSA-2007-0008040 del 16/03/2007 "Ulteriore Potenziamento Importazione dal Sud". Valutazione di Impatto Ambientale, tratto funzionale del metanodotto Sulmona - Foligno, DN 1.200 mm, lunghezza 166.7 km Società Snam Rete Gas S.p.A.
- SPC. 00-ZA-E-85522 Integrazioni allo Studio di Impatto Ambientale, Giugno 2007, Allegato B.

 	PROGETTISTA  Snamprogetti	COMMESSA 665008	UNITÀ 00
	LOCALITÀ SULMONA (AQ)	SPC. 00-ZA-E-85523 RELAZIONE DI MONITORAGGIO DI QUALITÀ DELL'ARIA A.O. GENNAIO 2008	
	PROGETTO CENTRALE DI COMPRESSIONE GAS NATURALE DI SULMONA (AQ)		Rev. 0

3 ALLEGATI

La relazione di monitoraggio, redatta dal Gruppo CSA che ha eseguito la campagna stessa, è riportata in Allegato A.

Nei successivi Allegati B, C e D sono riportati rispettivamente la *Relazione di Sopralluogo*, i *Certificati di Taratura degli Strumenti* e le *Schede di Misura*.

 	PROGETTISTA  Snamprogetti	COMMESSA 665008	UNITÀ 00
	LOCALITÀ SULMONA (AQ)	SPC. 00-ZA-E-85523 RELAZIONE DI MONITORAGGIO DI QUALITÀ DELL'ARIA A.O. GENNAIO 2008	
	PROGETTO CENTRALE DI COMPRESSIONE GAS NATURALE DI SULMONA (AQ)		Rev. 0

ALLEGATO A RELAZIONE DI MONITORAGGIO DI QUALITÀ DELL'ARIA
INVERNALE ANTE OPERAM – GENNAIO 2008