

## INDICE

### Pagina

|          |  |          |
|----------|--|----------|
| <b>1</b> | <b>STATO DELL'ITER PER L'OTTENIMENTO DEL CERTIFICATO PREVENZIONE INCENDI</b> | <b>1</b> |
|----------|--|----------|

### RIFERIMENTI

## 1 STATO DELL'ITER PER L'OTTENIMENTO DEL CERTIFICATO PREVENZIONE INCENDI

L'impianto in oggetto rientra nelle attività a rischio di incidente rilevante, art. 8 del D.Lgs 334/99 per la presenza di gas naturale al di sopra delle soglie ivi riportate (Allegato 1, parte I).

Nel 1999 fu ottenuto il Nulla Osta di Fattibilità, emesso dal Comando Provinciale dei VVF di Rovigo. Nel 2003, a seguito del progettato potenziamento della capacità di rigassificazione del terminale, il CTR Veneto, a seguito di opportuna istruttoria, rimandava il parere di competenza alla presentazione da parte della Società del Rapporto Definitivo di Sicurezza (RdS).

Il Rapporto di Sicurezza definitivo (RdS) è stato presentato nel Dicembre 2005 e, successivamente, sono state presentate alle autorità alcune integrazioni (Agosto 2006, Dicembre 2006, Luglio 2007), sulla base delle richieste avanzate dal Gruppo di Lavoro istituito dal CTR, riguardanti aspetti di carattere meramente formale (traduzioni), tecnico e normativo. Sempre sulla base di una richiesta del Gruppo di Lavoro, è stato anche effettuato nel Maggio 2007 un sopralluogo presso il cantiere di Algeciras.

Nel mese di Settembre 2007 verrà consegnata al CTR ulteriore documentazione di dettaglio riguardante principalmente i dispositivi antincendio presenti sul terminale.

Il Terminale rientra inoltre nel campo di applicazione del DM 16 Febbraio 1982 per le seguenti voci:

| Voce   | Descrizione                             |
|--|---|
| 4b) Depositi di gas combustibili liquefatti > 2 m <sup>3</sup>   | No. 2 Serbatoi LNG                      |
| 64) Gruppi per la produzione di energia elettrica sussidiaria con motori endotermici di potenza complessiva superiore a 25 kW. | - Turbine a gas<br>- Gruppo elettrogeno |
| 15) Depositi di liquidi combustibili per uso industriali   | No. 2 serbatoi gasolio                  |
| 6) Reti di trasporto e di distribuzione gas combustibili   | Metanodotto                             |

Il Rapporto di Sicurezza definitivo presentato nel Dicembre 2005 e le successive integrazioni costituiscono anche la documentazione per il rilascio del Certificato di Prevenzione Incendi.

## **RIFERIMENTI**

Adriatic LNG, 2007, comunicazione via e-mail ricevuta il 4 Settembre 2007.

Adriatic LNG, 2005, “Terminale GNL Adriatico S.r.l., Rapporto Finale di Sicurezza ai sensi dell’Articolo 8 del D.Lgs No. 334/99 (come modificato dal D.Lgs 21 Settembre 2005, No. 238”, Dicembre 2005.