



Ministero dell' Ambiente  
e della Tutela del Territorio e del Mare

Roma

Direzione Generale per la Salvaguardia Ambientale



Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio  
e del Mare - Direzione Salvaguardia Ambientale

U.prot DSA-2009-0024270 del 15/09/2009

Indirizzi in allegato

Protocollo N.:

Pratica N. DSA-VIA-IE-00 [2009.0136]

Rif. Mittente: .....

**OGGETTO: Procedimento di verifica di assoggettabilità alla VIA ai sensi dell'art. 20 del D.lgs n. 152/2006 come modificato dal D.lgs n. 4/2008 - Modifica del tracciato del metanodotto connesso al terminale di rigassificazione di GNL localizzato al largo della costa toscana (Livorno) - proponente Offshore LNG Toscana S.p.A.**

Con istanza in data 28.05.2009 (acquisita con prot. DSA-2009-0014335 del 09.06.09) la Società OLT Offshore LNG Toscana S.p.A. ha presentato, ai sensi dell'art. 20 del D.lgs n. 152/2006 come modificato dal D.lgs n. 4/2008, un'istanza di verifica di assoggettabilità alla procedura di VIA inerente un progetto di modifica del tracciato del metanodotto connesso al terminale di rigassificazione di GNL localizzato al largo della costa toscana (Livorno), già oggetto di pronuncia positiva di compatibilità ambientale espressa con decreto n. 1256 del 15.12.2004.

**PRESO ATTO** che:

- la Società OLT Offshore LNG Toscana SpA ha provveduto, ai sensi del comma 2 dell'art. 20 del D.lgs n. 152/2006 come modificato dal D.lgs n. 4/2008 a dare comunicazione al pubblico, al fine dell'espressione di eventuali osservazioni;
- la Società OLT Offshore LNG Toscana SpA, al fine della pubblica consultazione;
- ha provveduto, attraverso la pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n 61 del 28.05.2009, nonché pubblicazione nell'albo pretorio dei Comuni interessati, ad annunciare la presentazione la dell'istanza di verifica di assoggettabilità alla procedura di VIA ed al conseguente deposito del progetto preliminare e dello studio preliminare ambientale presso il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, della Regione Toscana, delle Province di Livorno e di Pisa, dei Comuni di Livorno, Pisa e Collesalveti;
- non sono pervenute ai sensi del comma 3 dell'art. 20 del D.lgs n. 152/2006 come modificato dal D.lgs n. 4/2008, osservazioni da parte del pubblico interessato;

**ACQUISITO**, in relazione al progetto presentato dalla Società OLT Offshore LNG Toscana SpA n. 336 espresso dalla Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale – VIA e VAS nella seduta plenaria del 29.07.2009, che allegato al presente ne costituisce parte integrante;

**PRESO ATTO** sulla base del sopra citato parere n. 336 del 29.07.2009 che, *“le modifiche apportate al progetto del “Terminale Galleggiante di Rigassificazione GNL e opere connesse” proposto dalla Società OLT Offshore LNG Toscana SpA e già sottoposto al procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale eseguito dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, di concerto con il Ministero per i Beni e le Attività Culturali, debbano considerarsi:*

- *“non sostanziali”;*
- *“complessivamente migliorative (in termini ambientali) e in grado di minimizzare gli impatti e le interferenze con l'ambiente”;*
- *“in linea con le prescrizioni impartite nel decreto VIA”.*

### **SI DISPONE**

**ai sensi del comma 5 dell'art. 20 del D.lgs n. 152/2006 come modificato dal D.lgs n. 4/2008 - che il progetto presentato dalla Società OLT Offshore LNG Toscana S.p.A., consistente nella modifica del tracciato del metanodotto connesso al terminale di rigassificazione GNL localizzato al largo della costa Toscana (Livorno), sia escluso dall'applicazione della procedura di valutazione di impatto ambientale, a condizione del rispetto delle prescrizioni, di cui al parere della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale – VIA e VAS n. 336 del 29.07.2009, di seguito riportate:**

- 1) Siano ottemperate tutte le prescrizioni già espresse nel decreto VIA n. 1256 del 15 dicembre 2004.
- 2) Nei cantieri a terra siano utilizzate in ogni caso le barriere antirumore.
- 3) Dovrà essere gestito e stoccato separatamente il materiale di risulta dello scavo della sezione di tunnel sottostante il SIN (e dei 100 m precedenti, lato Scolmatore) da quello della restante sezione esterna al SIN stesso.
- 4) Al fine di minimizzare l'impatto sulla falda acquifera dolce, generato dall'allagamento con acqua di mare del micro tunnel e dell'area di scavo a terra per l'approdo della condotta, dovrà essere impermeabilizzata anche l'area di scavo a terra e la connessione tra questa ed il micro tunnel stesso. Al fine poi di verificare la non sussistenza di eventuali impatti sulla falda acquifera, prima dell'inizio lavori dovranno essere realizzati, in accordo con ARPAT, almeno quattro piezometri di monitoraggio dei livelli e della qualità delle stesse acque di falda. I campionamenti dovranno essere eseguiti prima e durante i lavori. Gli stessi dovranno continuare per almeno i due anni successivi alla messa in esercizio della stessa.
- 5) Gli agglomerati leggeri che potranno essere impiegati per il riempimento della condotta dovranno essere costituiti da materiali naturali.

Alla verifica di ottemperanza delle prescrizioni sopra riportate provvederà il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, fermo restando che alla verifica di ottemperanza delle prescrizioni di cui al decreto VIA n. 1256 del 15.12.2004 provvederanno gli Enti nelle stesse indicati.

Il presente provvedimento, comprensivo del parere dalla Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale – VIA e VAS n. 336 del 29/07/2009, che ne fa parte integrante, è

comunicato alla Società OLT Offshore LNG Toscana S.p.A., al Ministero dello sviluppo economico e alla Regione Toscana.

Il presente provvedimento è trasmesso a tutte le altre Amministrazioni in indirizzo, precisando che il sopra citato parere della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA VAS, che ne fa parte integrante, è disponibile sul sito web di questo Ministero (<http://www.minambiente.it>).

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso al TAR entro 60 giorni e al Capo dello Stato entro 120 giorni dalla pubblicazione dell'Avviso in Gazzetta Ufficiale.

IL DIRETTORE GENERALE  
Ing. Bruno Agricola

Il Dirigente della Divisione III  
Dott. Mariano G. 

All. cs

### **Elenco indirizzi**

OLT Offshore LNG Toscana S.p.A.  
Via Gaspare Spontini, 22  
00198 ROMA

Ministero dello Sviluppo Economico  
Dipartimento per l'Energia  
Direzione Generale dell'Energia Nucleare,  
e Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica  
Via Molise, 2  
00187 ROMA

Ministero per i Beni e le Attività Culturali  
Direzione Generale per la Qualità e la  
Tutela del Paesaggio l'Architettura  
e l'Arte Contemporanee  
Via di San Michele 22  
00153 ROMA

Regione Toscana  
Settore Valutazione Impatto Ambientale  
Via Ruggero Bardazzi 19/21  
50127 FIRENZE

Provincia Di Livorno Assessorato Alle Politiche  
Ambientali, Caccia, Cooperazione Internazionale  
Via Piazza Municipio, 4  
57100 LIVORNO

Provincia Di Pisa  
Piazza Vittorio Emanuele II, 14  
56100 PISA

Comune di Livorno  
Piazza Municipio, 1  
57100 LIVORNO

Comune Di Pisa  
Piazza XX Settembre  
56100 PISA

Comune Di Collesalveti  
Piazza della Repubblica, 32  
57014 COLLESALVETTI (LI)

Presidente della Commissione Tecnica  
di Verifica dell'Impatto Ambientale VIAVAS  
SEDE