



Ministero per i Beni e le Attività Culturali

*Direzione Generale per la qualità e la tutela del paesaggio,
l'architettura e l'arte contemporanee*



Al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare
Direzione per la Salvaguardia Ambientale
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 ROMA

Prot N° DG.PAAC/Segreteria/34.19.04/3208 del 17 MAR. 2008

OGGETTO: Comune: Gioia Tauro-San Ferdinando-Rosarno (RC);
Intervento: Terminale di rigassificazione di gas naturale liquefatto GNL nell'area
industriale/portuale di Gioia Tauro-San Ferdinando-Rosarno (RC);
Richiedente: Soc. LNG Med Gas Terminal;
Richiesta di pronuncia sulla compatibilità ambientale ex art.6 legge 349/86 secondo
la procedura di cui al D.P.C.M. 27/12/1988.
Richiesta di pronuncia di compatibilità ambientale ex art. 6 legge 349/1986 secondo la
procedura di cui al D.P.C.M.27/12/1988; D.L.lgs. 3/04/2006, n. 152 ; Art.26 - D.
Leg.vo 22 gennaio 2004, n.42 - "Codice dei beni culturali e del paesaggio"
Istanza di autorizzazione unica alla realizzazione ed esercizio al Ministero dello
Sviluppo economico .



Al Ministero dello Sviluppo Economico
Direzione Generale dell'Energia e delle Risorse
Minerarie - Ufficio D1
00187 ROMA

VISTO il decreto legislativo 3 aprile 2006, n.152 "Norme in materia ambientale", parte seconda,
ed in particolare l'art. 52, comma 2;
VISTO l'art. 6 della legge 8 luglio 1986, n. 349;
VISTO il DPCM 10 agosto 1988, n. 377 e sue successive modificazioni e integrazioni;
VISTO il DPCM 27 dicembre 1988;
VISTA la legge 7 agosto 1990 n. 241 e successive modificazioni e integrazioni;
VISTI gli artt. 165, 182 e 183 del decreto legislativo 12 aprile 2006 n. 163;
VISTO il decreto legislativo 20 ottobre 1998, n. 368 recante "Istituzione del Ministero per i
beni e le attività culturali a norma dell'articolo 11 della legge 15 marzo 1997, n. 59", e
successive modificazioni e integrazioni;
VISTO il decreto legislativo 22 gennaio 2004 n. 42 recante "Codice dei beni culturali e del
paesaggio, ai sensi dell'art. 10 della legge 6 luglio 2002, n.137" pubblicato nel supplemento
ordinario alla Gazzetta Ufficiale n.45 del 24 febbraio 2004, come modificato e integrato dal
decreto legislativo 24 marzo 2006, n. 157 (disposizioni correttive ed integrative al decreto
legislativo 22 gennaio 2004 n. 42, in relazione al paesaggio) pubblicato nel supplemento
ordinario n. 102 alla Gazzetta Ufficiale n. 97 del 27 aprile 2006;
VISTO il decreto del Ministro per i Beni e le Attività Culturali 24 settembre 2004 recante
"Articolazione della struttura centrale e periferica dei dipartimenti e delle direzioni generali del



Ministero per i Beni e le Attività Culturali

Direzione Generale per la qualità e la tutela del paesaggio, l'architettura e l'arte contemporanee

OGGETTO: *Comune: Gioia Tauro-San Ferdinando-Rosarno (RC);*
Intervento: Terminale di rigassificazione di gas naturale liquefatto GNL nell'area industriale/portuale di Gioia Tauro-San Ferdinando-Rosarno (RC);
Richiedente: Soc. LNG Med Gas Terminal;
Richiesta di pronuncia sulla compatibilità ambientale ex art.6 legge 349/86 secondo la procedura di cui al D.P.C.M. 27/12/1988.
Richiesta di pronuncia di compatibilità ambientale ex art. 6 legge 349/1986 secondo la procedura di cui al D.P.C.M.27/12/1988; D.L.lgs. 3/04/2006, n. 152 ; Art.26 - D. Leg.vo 22 gennaio 2004, n.42 – “Codice dei beni culturali e del paesaggio”
Istanza di autorizzazione unica alla realizzazione ed esercizio al Ministero dello Sviluppo economico .

Ministero per i beni e le attività culturali” pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 271 del 18 novembre 2004 ed in particolare l'Allegato 3;

VISTO il decreto del Ministro per i Beni e le Attività Culturali 17 febbraio 2006 “Modifiche al decreto ministeriale 24 settembre 2004, recante : <Articolazione della struttura centrale e periferica dei dipartimenti e delle direzioni generali del Ministero per i beni e le attività culturali>” pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 92 del 20 aprile 2006;

VISTO il Decreto legge 3 ottobre 2006, n. 262, convertito in legge 24 novembre 2006, n. 286, articolo 2, commi 94, 95 e 96;

VISTO l'art. 7, comma 2, lett. i) del Decreto del Presidente della Repubblica 26 novembre 2007, n. 233, recante “Regolamento di organizzazione del Ministero per i beni e le attività culturali, a norma dell'art. 1, comma 404, della Legge 27 dicembre 2006, n. 296”;

VISTA la nota prot. n. 26834 del 20 dicembre 2007, concernente l'avvio del Procedimento per il conferimento dell'incarico di funzione Dirigenziale di livello Generale all'Architetto Carla Di Francesco di Direttore Generale per la qualità e la tutela del Paesaggio, l'Architettura e l'Arte Contemporanee;

VISTA l'istanza formulata dalla Soc. LNG Med Gas Terminal in data 03/11/2005, acquisita agli atti della Direzione Generale per i Beni Architettonici e Paesaggistici il 25/11/2005 con prot. n. 34.19.04/5966, con cui la medesima Società ha trasmesso, a questa Direzione Generale ed alle Soprintendenze di settore competenti per territorio, gli elaborati del Progetto Preliminare, dello Studio di Impatto Ambientale e della Sintesi non tecnica per la realizzazione del “**Terminale di rigassificazione di gas naturale liquefatto GNL nell'area industriale/portuale di Gioia Tauro-San Ferdinando-Rosarno, in provincia di Reggio Calabria**”, chiedendone la pronuncia di compatibilità ambientale ai sensi dell'art.6 della Legge 349/1986 e s.m.i. secondo la procedura di cui al D.P.C.M.27/12/1988;

CONSIDERATO che la suddetta istanza risulta formalmente presentata prima dell'entrata in vigore della parte seconda del richiamato decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152;

CONSIDERATO, altresì, che il presente procedimento era ancora in corso alla data di entrata in vigore della parte seconda del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e che, pertanto, ai sensi dell'art. 52, comma 2, della medesima norma, può essere concluso in conformità alle disposizioni ed alle attribuzioni di competenza in vigore all'epoca della presentazione dell'istanza;



Ministero per i Beni e le Attività Culturali

Direzione Generale per la qualità e la tutela del paesaggio, l'architettura e l'arte contemporanee

OGGETTO: *Comune: Gioia Tauro-San Ferdinando-Rosarno (RC);
Intervento: Terminale di rigassificazione di gas naturale liquefatto GNL nell'area industriale/portuale di Gioia Tauro-San Ferdinando-Rosarno (RC);
Richiedente: Soc. LNG Med Gas Terminal;
Richiesta di pronuncia sulla compatibilità ambientale ex art.6 legge 349/86 secondo la procedura di cui al D.P.C.M. 27/12/1988.
Richiesta di pronuncia di compatibilità ambientale ex art. 6 legge 349/1986 secondo la procedura di cui al D.P.C.M.27/12/1988; D.L.lgs. 3/04/2006, n. 152 ; Art.26 - D. Leg.vo 22 gennaio 2004, n.42 - "Codice dei beni culturali e del paesaggio"
Istanza di autorizzazione unica alla realizzazione ed esercizio al Ministero dello Sviluppo economico .*

CONSIDERATO che la pubblicazione, ai sensi dell'art. 6 della legge 349/86 e dell'art. 5 del DPCM 377/88, dell'avviso al pubblico dell'avvenuta attivazione della procedura di V.I.A., risulta effettuato in data 05.11.2005 sui quotidiani "La Stampa" a carattere nazionale ed "La Gazzetta del Sud" a carattere locale;

CONSIDERATO che la Direzione Generale per i Beni Architettonici e Paesaggistici, con nota n. 34.19.04/7332 del 15.12.05, ha chiesto alle **Soprintendenze di settore competenti per territorio** le proprie valutazioni in merito al progetto presentato, richiedendo anche alla Direzione Generale per i Beni Archeologici il parere di competenza;

CONSIDERATO che l'opera, finalizzata a ricevere GNL da navi metaniere ed ad immettere il gas nella rete di distribuzione nazionale previa trasformazione del medesimo dallo stato liquido allo stato gassoso, consiste in un terminale per la rigassificazione della capacità di 12 Miliardi di metri cubi/anno di GNL espandibile a 16, con pontile di ricezione posizionato di fronte all'area portuale di Gioia Tauro ed un impianto di rigassificazione ubicato in Area Industriale, e che nel suo complesso è costituita da:

- un pontile per ricezione di navi metaniere con capacità fino a 200.000 mc di GNL;
- un sistema per lo scarico del GNL da navi metaniere e il suo trasferimento;
- un sistema di pompaggio e trasferimento del GNL tramite condotte criogeniche interrate;
- un sistema di ricevimento a terra del GNL costituito da quattro serbatoi della capacità di 160.000 mc ciascuno;
- un impianto di rigassificazione per trasformazione di fase da liquido a gassoso del GNL mediante vaporizzatori e gasdotto della lunghezza di circa 6,5 Km da 42" di collegamento alla rete nazionale;

CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 6 della legge 349/1986 non risultano pervenute, a questa Direzione Generale, osservazioni in merito;

CONSIDERATO che, nel corso dell'istruttoria e sotto il profilo procedurale, con nota prot. n. DSA-2006-002592 del 02/10/2006, la Direzione Generale per la Salvaguardia Ambientale del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, comunicava che "(...)La conclusione del procedimento di VIA potrà avvenire, però, solo dopo l'acquisizione del parere reso dal Consiglio Superiore dei lavori Pubblici sulle opere portuali, come previsto dall'art.5, comma 3 e 4, della legge n. 84/94(...)".

CONSIDERATO che con nota prot. n. DSA-2007-0019917 del 13/07/2007, la Direzione Generale per la Salvaguardia Ambientale del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del

GIOIA TAURO-SAN FERDINANDO-ROSARNO (RC)-Terminale di rigassificazione _PARERE
Il Responsabile del Procedimento: Arch. Rocco R. Tramutola



Ministero per i Beni e le Attività Culturali

Direzione Generale per la qualità e la tutela del paesaggio,
l'architettura e l'arte contemporanee

OGGETTO: *Comune: Gioia Tauro-San Ferdinando-Rosarno (RC);
Intervento: Terminale di rigassificazione di gas naturale liquefatto GNL nell'area industriale/portuale di Gioia Tauro-San Ferdinando-Rosarno (RC);
Richiedente: Soc. LNG Med Gas Terminal;
Richiesta di pronuncia sulla compatibilità ambientale ex art.6 legge 349/86 secondo la procedura di cui al D.P.C.M. 27/12/1988.
Richiesta di pronuncia di compatibilità ambientale ex art. 6 legge 349/1986 secondo la procedura di cui al D.P.C.M.27/12/1988; D.L.lgs. 3/04/2006, n. 152 ; Art.26 - D. Leg.vo 22 gennaio 2004, n.42 - "Codice dei beni culturali e del paesaggio"
Istanza di autorizzazione unica alla realizzazione ed esercizio al Ministero dello Sviluppo economico .*

Territorio e del Mare, ha ribadito come, dovendo valutarsi, ai sensi dell'art. 8 della L.340/2000, l'impianto nel suo complesso ovvero il terminale di rigassificazione e le opere connesse necessarie al suo pieno funzionamento (rigassificatore-opere portuali, metanodotto), in attuazione delle disposizioni dei commi 3 e 4 dell'art.5 della Legge 28.01.1994, n.84 relativo a "Programmazione e realizzazione delle opere portuali. Piano Regolatore portuale" la procedura di valutazione di impatto ambientale, di cui all'art. 6 della L. 349/1986 può aver luogo solo dopo che sia stato reso il parere del Consiglio superiore dei lavori pubblici;

VISTO l'art. 46 della Legge 29.11.2007, n. 222 di conversione del D.L. 159 del 1° ottobre 2007, pubblicato sul S.O. della G.U. n.279 del 30/11/2007, recante "Procedure di autorizzazione per la costruzione e l'esercizio di terminali di rigassificazione di gas naturale liquefatto" che recita: "(...)Nei casi in cui gli impianti siano ubicati in area portuale o ad essa contigua, il giudizio è reso anche in assenza del parere del Consiglio Superiore dei lavori pubblici di cui all'art. 5, comma 3, della legge 28 gennaio 1994, n. 84, che deve essere espresso nell'ambito della conferenza di servizi di cui al citato articolo 8 della legge n. 340 del 2000.(...)";

VISTA la nota prot. n. DSA-2006-0026804 del 18/10/2006, con cui la Direzione Generale per la Salvaguardia Ambientale del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, a seguito delle riunioni di Commissione V.I.A., richiedeva integrazioni documentali e chiarimenti in ordine all'intervento di cui trattasi;

VISTA la nota del 26/10/2006, acquisita agli atti della Direzione Generale per i Beni Architettonici ed il Paesaggio con prot. n. 34.19.04/20086, con cui la Soc. LNG MedGas Terminal ha fornito i chiarimenti e la documentazione integrativa su citata, concernente in particolare: "Linee guida propedeutiche alla redazione del Piano Regolatore Portuale emesse il 14 marzo 2006"(allegato 1), "Analisi interferenza opere a mare del terminale con attività balneari nel Comune di San Ferdinando, navigazione e pesca" (allegato 3); il documento "Progetto Architettonico, Naturalistico e Paesaggistico per l'inserimento dell'impianto nell'ambiente circostante" con relativa "Sintesi degli Interventi Architettonici, Naturalistici e Paesaggistici" (allegato 5), un "Approfondimento del Progetto Preliminare" (Allegato 9B in particolare la sezione della fossa dei serbatoi, disegno GT-03, foglio 2), circa l'ipotesi progettuale di approfondimento del piano di posa dei serbatoi e la valutazione dell'opportunità di creare una collinetta perimetrale in modo da ridurre ulteriormente l'impatto visivo degli impianti di stoccaggio;

CONSIDERATO che, in merito, la **Soprintendenza per i Beni Architettonici e per il Paesaggio per la Calabria**, con nota prot. n. 1202/P del 12/03/2007, acquisita agli atti della



Ministero per i Beni e le Attività Culturali

Direzione Generale per la qualità e la tutela del paesaggio, l'architettura e l'arte contemporanee

OGGETTO: *Comune: Gioia Tauro-San Ferdinando-Rosarno (RC);
Intervento: Terminale di rigassificazione di gas naturale liquefatto GNL nell'area industriale/portuale di Gioia Tauro-San Ferdinando-Rosarno (RC);
Richiedente: Soc. LNG Med Gas Terminal;
Richiesta di pronuncia sulla compatibilità ambientale ex art.6 legge 349/86 secondo la procedura di cui al D.P.C.M. 27/12/1988.
Richiesta di pronuncia di compatibilità ambientale ex art. 6 legge 349/1986 secondo la procedura di cui al D.P.C.M.27/12/1988; D.L.lgs. 3/04/2006, n. 152 ; Art.26 - D. Leg.vo 22 gennaio 2004, n.42 – "Codice dei beni culturali e del paesaggio"
Istanza di autorizzazione unica alla realizzazione ed esercizio al Ministero dello Sviluppo economico .*

Direzione Generale per i Beni Architettonici e Paesaggistici con prot. n. 34.19.04/6342 del 29/03/2007, ha comunicato quanto segue:

"Considerata la documentazione integrativa trasmessa dalla "LNG Med Gas Terminal", acquisita agli atti di questo Ufficio il 02.02.2007 e assunta al protocollo n. 641/P del 07.02.2007, relativa a quanto riportato in oggetto, presa visione della documentazione e degli elaborati trasmessi.

L'opera sarà costituita essenzialmente da:

Pontile a mare per l'attracco e lo scarico di navi metaniere;

Sistema del trasferimento del GNL;

Sistema di stoccaggio a terra del GNL (quattro serbatoi cilindrici parzialmente interrati);

Impianto di rigassificazione;

Sistemi ausiliari ed opere accessorie;

Considerate le previste misure di mitigazione degli impatti sul territorio, le opere di valorizzazione ambientale e gli interventi di rinaturalizzazione e ingegneria naturalistica (modellamento dell'area ed impianto di alberature di alto fusto; trattamento cromatico delle superfici).

Quest'Ufficio, per quanto di propria competenza, fatto salvi i diritti dei terzi e di altri Enti e nel rispetto delle altre normative vigenti, ritiene di poter esprimere parere di massima favorevole alla realizzazione dell'opera.

Si raccomanda, che tutte le componenti di natura ambientale, paesaggistica e di ingegneria naturalistica trovino effettiva realizzazione."

CONSIDERATO che la Soprintendenza per i Beni Archeologici della Calabria, ricevuti ed esaminati gli elaborati dello studio di impatto ambientale e del progetto preliminare relativo alle opere di cui trattasi, con nota prot. 3119 del 13/02/2006, acquisita agli atti della Direzione Generale per i Beni Architettonici e Paesaggistici con prot. n. 34.19.04/3826 del 27/02/2006, ha espresso il seguente parere:

"Quest'Ufficio, presa visione del progetto in oggetto, per quanto di propria competenza dà parere favorevole, facendo presente, che il gasdotto di collegamento ed il terminale di rigassificazione ricadono in zona interessata da preesistenze archeologiche, (Comuni di Gioia Tauro e San Ferdinando), dove occorrerà effettuare sopralluoghi preventivi sia nella area indicata per l'ubicazione del terminale che lungo il tracciato del gasdotto; successivamente dovranno essere previste indagini archeologiche preventive, mediante carotaggi e prospezione elettrica nelle aree interessate dal progetto.



Ministero per i Beni e le Attività Culturali

Direzione Generale per la qualità e la tutela del paesaggio,
l'architettura e l'arte contemporanee

OGGETTO: *Comune: Gioia Tauro-San Ferdinando-Rosarno (RC);
Intervento: Terminale di rigassificazione di gas naturale liquefatto GNL nell'area
industriale/portuale di Gioia Tauro-San Ferdinando-Rosarno (RC);
Richiedente: Soc. LNG Med Gas Terminal;
Richiesta di pronuncia sulla compatibilità ambientale ex art.6 legge 349/86 secondo
la procedura di cui al D.P.C.M. 27/12/1988.
Richiesta di pronuncia di compatibilità ambientale ex art. 6 legge 349/1986 secondo la
procedura di cui al D.P.C.M.27/12/1988; D.L.lgs. 3/04/2006, n. 152 ; Art.26 - D.
Leg.vo 22 gennaio 2004, n.42 - "Codice dei beni culturali e del paesaggio"
Istanza di autorizzazione unica alla realizzazione ed esercizio al Ministero dello
Sviluppo economico .*

*Dette indagini dovranno essere effettuate da ditte specializzate e saranno dirette dalla
Dott.ssa Maria Teresa Iannelli incaricata da questo Ufficio.*

*Dalla risultanza delle suddette indagini questo Ufficio, valuterà la possibilità del
rilascio del nulla osta definitivo, anche con eventuali prescrizioni o modifiche al
progetto.(...)"*

CONSIDERATO che la Direzione Generale per i Beni Archeologici, acquisite le
valutazioni trasmesse dalla Soprintendenza per i Beni Archeologici della Calabria, ha espresso il
seguente parere istruttorio trasmesso con nota n. 2234 del 02/03/2006 ed acquisito agli atti della
Direzione Generale per i Beni Architettonici ed il Paesaggio con prot. n. 34.19.04/6891 del
25/03/2006:

*"Con riferimento alle opere in progetto, la scrivente Direzione Generale, visto il parere
reso dalla Soprintendenza per i Beni Archeologici della Calabria prot. 3119 del 13/02/06,
trasmesso da codesta Direzione Generale con la nota 4007 del 28/2/06 concorda con le
indicazioni ivi espresse."*

CONSIDERATO che, inoltre, a seguito dell'acquisizione della documentazione
integrativa, con successiva nota prot. n. 23677 del 21/12/06, acquisita agli atti della Direzione
Generale per i Beni Architettonici ed il Paesaggio con prot. n. 34.19.04/480 del 08/01/2007, la
medesima Soprintendenza ha comunicato quanto segue:

*"In riferimento alla nota del 26/10/06, con la quale sono pervenuti nuovi elaborati
riguardanti il progetto in questione, la scrivente, visionati i nuovi elaborati, constatato che
l'area interessata dal terminal è stata ampliata rispetto al progetto preliminare, ribadisce
quanto fatto presente con la nota del 13/12/2006, pertanto, essendo la zona di interesse
archeologico, si richiede di effettuare ricognizioni preventive, sia nella area indicata per
l'ubicazione del terminale che lungo il tracciato del gasdotto; successivamente dovranno
essere previste indagini archeologiche preventive, geofisiche e carotaggi, effettuate da ditte
specializzate nel settore, sotto la direzione della dott.ssa Maria Teresa Iannelli, responsabile del
territorio dell'intervento. Si precisa che, le ricognizioni preliminari dovranno essere eseguite da
personale specializzato di fiducia di quest'Ufficio."*

*Dalla risultanza delle suddette indagini questa Soprintendenza, valuterà la possibilità
del rilascio del nulla osta definitivo, anche con eventuali prescrizioni o modifiche al progetto.*

*Si precisa che per qualunque chiarimento si può contattare la dott.ssa Maria Teresa
Iannelli in ufficio a Reggio Calabria telefonando allo 0965/316223."*



Ministero per i Beni e le Attività Culturali

Direzione Generale per la qualità e la tutela del paesaggio, l'architettura e l'arte contemporanee

OGGETTO: *Comune: Gioia Tauro-San Ferdinando-Rosarno (RC);
Intervento: Terminale di rigassificazione di gas naturale liquefatto GNL nell'area industriale/portuale di Gioia Tauro-San Ferdinando-Rosarno (RC);
Richiedente: Soc. LNG Med Gas Terminal;
Richiesta di pronuncia sulla compatibilità ambientale ex art.6 legge 349/86 secondo la procedura di cui al D.P.C.M. 27/12/1988.
Richiesta di pronuncia di compatibilità ambientale ex art. 6 legge 349/1986 secondo la procedura di cui al D.P.C.M.27/12/1988; D.L.igs. 3/04/2006, n. 152 ; Art.26 - D. Leg.vo 22 gennaio 2004, n.42 - "Codice dei beni culturali e del paesaggio"
Istanza di autorizzazione unica alla realizzazione ed esercizio al Ministero dello Sviluppo economico .*

CONSIDERATO che la Direzione Generale per i Beni Archeologici, acquisite le ulteriori valutazioni trasmesse della Soprintendenza per i Beni Archeologici della Calabria, ha espresso il seguente parere istruttorio trasmesso con nota n. 1041 del 25/01/2007 ed acquisito agli atti della Direzione Generale per i Beni Architettonici ed il Paesaggio con prot. n. 34.19.04/7107 del 11/04/2007:

"Con riferimento alle opere in progetto, la scrivente Direzione Generale, visto il parere reso dalla Soprintendenza per i Beni Archeologici della Calabria con la nota prot. 23677 del 21/12/06, trasmessa da codesta Direzione Generale con la ministeriale n.928 del 12/1/07, concorda con le indicazioni ivi espresse."

CONSIDERATO che con la documentazione integrativa allo S.I.A. trasmessa dalla "LNG MedGas Terminal" con nota del 26/10/2006 ed acquisita agli atti della Direzione Generale per i Beni Architettonici ed il Paesaggio con prot. n. 34.19.04/20086 del 03/11/2006, la Soc. proponente ha trasmesso una serie elaborati concernenti misure di mitigazione e riqualificazione finalizzate a ridurre gli impatti degli interventi, tra cui in particolare: "Progetto Architettonico, Naturalistico e Paesaggistico per l'inserimento dell'impianto nell'ambiente circostante", l'allegato 3 "Analisi interferenza opere a mare del terminale con le attività balneari nel Comune di San Ferdinando, navigazione e pesca", l'allegato 5 "Sintesi degli Interventi Architettonici, Naturalistici e Paesaggistici", l'allegato 11 "Pianta ASIREG con evidenziate le zone acquisite per preservazione agrumeto";

CONSIDERATO, inoltre, che nell'allegato 11 su citato, la Soc. proponente, a titolo di compensazione per quella parte di agrumeto che sarà rimossa per la costruzione dell'impianto, si impegna, a seguito dell'assegnazione da parte di ASIREG di ulteriori 80.000 mq. da sottrarsi all'uso industriale, ad assicurare il ripristino della superficie ad agrumeto eliminata, con la realizzazione di un "Parco Agricolo" nell'area sud del sito mediante la riutilizzazione degli esemplari espianati e la messa a dimora di diverse centinaia di specie arboree locali, per la creazione di ulteriori aree verdi interne all'impianto: le zone di ingresso, la fascia verde circostante i serbatoi, la zona vicina alla scarpata nord-occidentale e la parte settentrionale, comprendente anche l'area di parcheggio;

CONSIDERATO che, con D.G.R. della Calabria n. 499 del 31/07/2006, la Regione Calabria, nel prendere atto del Protocollo di Intesa tra la Regione medesima e la LNG MedGas Terminal, ha espresso, l'intesa di competenza regionale alla realizzazione del terminale di rigassificazione in Gioia Tauro, subordinandola al favorevole esito dei pareri VIA regionale e VIA nazionale, previsti dalle procedure autorizzative;



Ministero per i Beni e le Attività Culturali

Direzione Generale per la qualità e la tutela del paesaggio,
l'architettura e l'arte contemporanee

OGGETTO: *Comune: Gioia Tauro-San Ferdinando-Rosarno (RC);
Intervento: Terminale di rigassificazione di gas naturale liquefatto GNL nell'area industriale/portuale di Gioia Tauro-San Ferdinando-Rosarno (RC);
Richiedente: Soc. LNG Med Gas Terminal;
Richiesta di pronuncia sulla compatibilità ambientale ex art.6 legge 349/86 secondo la procedura di cui al D.P.C.M. 27/12/1988.
Richiesta di pronuncia di compatibilità ambientale ex art. 6 legge 349/1986 secondo la procedura di cui al D.P.C.M.27/12/1988; D.L.lgs. 3/04/2006, n. 152 ; Art.26 - D. Leg.vo 22 gennaio 2004, n.42 - "Codice dei beni culturali e del paesaggio"
Istanza di autorizzazione unica alla realizzazione ed esercizio al Ministero dello Sviluppo economico .*

CONSIDERATO che, con Decreto Dirigenziale n. 13181 del 16/10/2006, il Dipartimento Politiche dell'Ambiente della Regione Calabria ha espresso, ai sensi dell'art. 6 della L.349/86 - D.P.C.M. 27/12/88 n. 377, parere di compatibilità ambientale favorevole con prescrizioni;

Questa Direzione Generale, esaminati gli atti, viste le varie disposizioni di legge indicate in oggetto, preso atto di quanto comunicato dalla Soprintendenza per i Beni Archeologici della Calabria e dalla Direzione Generale per i Beni Archeologici, ed in conformità di quanto comunicato dalla Soprintendenza per i Beni Architettonici e per il Paesaggio della Calabria esprime

PARERE FAVOREVOLE

alla richiesta di pronuncia di compatibilità ambientale della Soc. LNG Med Gas Terminal per la realizzazione del progetto di un "Terminale di rigassificazione di gas naturale liquefatto GNL nell'area industriale/portuale di Gioia Tauro-San Ferdinando-Rosarno, in provincia di Reggio Calabria", a condizione che si ottemperi alle prescrizioni contenute nei pareri su riportati delle Soprintendenze di settore competenti per territorio ed a tutte le seguenti ulteriori prescrizioni:

- che, al fine di migliorare l'inserimento paesaggistico dell'intervento, si assicuri l'interramento parziale dei serbatoi di stoccaggio, mediante la realizzazione di una fossa di contenimento di almeno 12 metri di profondità, all'interno della quale basare i serbatoi medesimi, riducendo l'altezza fuori terra a circa 36 metri;
- che si provveda al trattamento cromatico delle superfici delle opere più visibili, serbatoi ed opere a mare, assicurando una affinità cromatica con il paesaggio in attuazione di quanto proposto al punto 3.3 del "Progetto Architettonico, Naturalistico e Paesaggistico" dello S.I.A.;
- che la radice del pontile venga posto ad una distanza di c.a. 1300 m dal punto estremo a sud della spiaggia di San Ferdinando, da individuarsi in base al "Piano di Utilizzazione delle Aree del Demanio Marittimo Legge 04/12/1993 n. 494 art.6, Tav.2";
- che, al fine di ridurre l'impatto visivo dalla spiaggia di San Ferdinando, il pontile per l'attracco delle metaniere venga realizzato con struttura a traliccio e trattata mediante una adeguata gamma cromatica di colorazione (cfr. fig. 3.3-IV del Progetto Architettonico, Naturalistico e Paesaggistico);



Ministero per i Beni e le Attività Culturali

Direzione Generale per la qualità e la tutela del paesaggio,
l'architettura e l'arte contemporanee

OGGETTO: *Comune: Gioia Tauro-San Ferdinando-Rosarno (RC);
Intervento: Terminale di rigassificazione di gas naturale liquefatto GNL nell'area industriale/portuale di Gioia Tauro-San Ferdinando-Rosarno (RC);
Richiedente: Soc. LNG Med Gas Terminal;
Richiesta di pronuncia sulla compatibilità ambientale ex art.6 legge 349/86 secondo la procedura di cui al D.P.C.M. 27/12/1988.
Richiesta di pronuncia di compatibilità ambientale ex art. 6 legge 349/1986 secondo la procedura di cui al D.P.C.M.27/12/1988; D.L.lgs. 3/04/2006, n. 152 ; Art.26 - D. Leg.vo 22 gennaio 2004, n.42 - "Codice dei beni culturali e del paesaggio"
Istanza di autorizzazione unica alla realizzazione ed esercizio al Ministero dello Sviluppo economico .*

- che si provveda al modellamento dell'orografia dell'area ed all'impianto delle alberature di alto fusto e di messa a dimora delle essenze vegetali secondo le modalità descritte al punto 3.2 del "Progetto Architettonico, Naturalistico e Paesaggistico";
- che si attuino tutte le misure di compensazione proposte finalizzate alla creazione del "Parco Agricolo" nell'area sud del sito mediante la riutilizzazione degli esemplari espantati;
- che si attuino tutte le misure proposte nello S.I.A. finalizzate sia alla preservazione dell'agrumeto che alla creazione delle nuove aree verdi.
- che, in sede di verifica di ottemperanza, il progetto esecutivo venga sottoposto all'approvazione delle Soprintendenze di settore competenti per territorio.

IL DIRETTORE GENERALE
(Arch. Carla DI FRANCESCO)