

**AVVISO AL PUBBLICO**

**Richiesta di Pronuncia di compatibilità ambientale per la realizzazione del progetto "Terminale offshore di rigassificazione di Gas Naturale Liquefatto - Golfo di Trieste" situato nel Mare Adriatico a circa 10 km dalla costa.**

Annuncio di avvio del procedimento di valutazione di impatto ambientale ai sensi della Legge 8 luglio 1986 n. 349 e successive modifiche e integrazioni.

La società Terminal Alpi Adriatico srl, controllata al 100% dalla società Endesa Europa SL, con sede legale in Monfalcone (GO), via Timavo 45,

annuncia

di aver presentato in data odierna la richiesta di pronuncia di compatibilità ambientale relativa al progetto in oggetto.

Il Terminale di rigassificazione di Gas Naturale Liquefatto "Alpi Adriatico" consiste in un impianto posizionato in mare, a una distanza minima di circa 10 km dalla costa, su un fondale della profondità di circa 23 m; costituito dalle seguenti opere principali:

- Impianti di scarico del GNL dalle navi metaniere;
- Due serbatoi di stoccaggio della capacità complessiva di 320.000 m3;
- Sistema di pompaggio e trasferimento del liquido tramite condotte criogeniche;
- Impianto di rigassificazione propriamente detto costituito da 4 vaporizzatori ad acqua di mare e uno a recupero di calore;
- Sistema di recupero di del gas evaporato (boil off) dai serbatoi di stoccaggio;
- Impianto di generazione di energia elettrica costituito da due turbine a gas da 16 MWe cadauna e relativi impianti di riserva e di emergenza;
- Impianti ausiliari (trattamento acque di processo, trattamento acque reflue, ecc.);
- Sistemi di controllo e misura;
- Area logistica (Residenza personale, mensa, magazzini ricambi, eliporto).

L'impianto è dimensionato per produrre un quantitativo annuo pari a 8 miliardi di Sm3 di Gas Naturale.

Il Terminale è collegato alla rete di trasporto nazionale del gas attraverso un gasdotto della lunghezza complessiva di circa 31 km suddiviso in due sezioni:

- Un primo tratto sottomarino del diametro di 900 mm della lunghezza di circa 12 km dal Terminale alla stazione di misura fiscale del gas posta in prossimità del punto di spiaggiamento ubicato in località "Bonifica della Vittoria" in comune di Grado (GO). Il gasdotto sottomarino sarà posato in sezione dedicata sul fondale e successivamente ritombato;
- Un secondo tratto terrestre del diametro di 900 mm e della lunghezza di circa 19 km dalla stazione di misura del gas naturale fino al nodo della rete nazionale Snam Rete Gas posto in comune di Villesse (GO). Il gasdotto sarà completamente interrato e interesserà, oltre ai comuni di Grado e Villesse, i comuni di: Fiumicello (UD), Ruda (UD), San Canziano di Isonzo (GO).

La documentazione elaborata consiste in:

- Progetti del Terminale di rigassificazione, del gasdotto sottomarino e del gasdotto terrestre;
- Studio di impatto ambientale (SIA) del Terminale di rigassificazione e della condotta sottomarina, Studio di impatto ambientale (SIA) del gasdotto terrestre;
- Sintesi non tecniche dei due Studi di impatto ambientale;
- Rapporto preliminare di sicurezza.

La documentazione sopra elencata è stata depositata per essere da oggi a disposizione del pubblico presso:

- Regione Friuli Venezia Giulia - Direzione Centrale Ambiente e Lavori Pubblici - Servizio VIA - Via Giulia, 75/1 - 34126 Trieste  
 Ai sensi dell'art. 6, comma 9 della Legge 8 luglio 1986 n. 349, dell'art. 23 del D.Lgs 17 agosto 1999 n. 334 e s.m.i. relativo all'attuazione della Direttiva 96/82/CE, chiunque abbia interesse può presentare in forma scritta, nel termine di 30 (trenta) giorni dalla data della presente pubblicazione, istanze, osservazioni o pareri a:

- Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio - Direzione Generale per la Salvaguardia Ambientale - Divisione III - VIA; Via C. Colombo, 44 - 00147 Roma
- Ministero dei Beni e delle Attività Culturali - Dipartimento per i Beni Architettonici e Paesaggistici - Servizio II - Paesaggio - Via S. Michele, 22 - 00153 Roma
- Regione Friuli Venezia Giulia - Direzione Centrale Ambiente e Lavori Pubblici - Servizio VIA - Via Giulia, 75/1 - 34126 - Trieste
- Comitato Tecnico Regionale - c/o Direzione generale Regionale dei Vigili del Fuoco - Via del Teatro Romano, 17 - 34121 Trieste

penone mansuetorina successiva, max. 15/100 - flessibilità della proposta: max. 15/100. Importo premi al vincitore: 1° premio Euro 2.000.000 - 2° premio Euro 1.000.000 - 3° premio Euro 800.000 (compresi IVS e Contributo previdenziale obbligatorio). Informazioni: per quanto non previsto nel presente bando si rinvia al disciplinare approvato dalla GC con atto n. 219/95, disponibile presso il Servizio LL.PP. e Gestione Patrimonio. Il trattamento dei dati personali dei partecipanti al concorso avverrà nel rispetto di quanto previsto dal D.Lgs. 30 giugno 2002 n. 196. Il bando integrale è pubblicato sul sito Protone Comunale il 30/01/2006 e sul sito del Comune di San Maurizio C.se (www.comune.san-maurizio-canavese.it).  
 San Maurizio Canavese, il 30/01/2006

Il Responsabile  
 del Servizio LL.PP. e Gestione del Patrimonio  
 Geom. Donatella BELLEZZA QUATER

**ISMETT**

**Istituto Mediterraneo per i Trasporti e Terapie ad Alta Specializzazione**

Piazza Sette Angeli, 10 - 90134 Palermo

**AVVISO DI GARA**

Nell'ambito del progetto "Medicina Rigenerativa: dalla ricerca all'impresa attraverso le tecnologie ICT - Provincia di Palermo", ISMETT intende procedere ad una iniziativa privata ai sensi del d.lgs. 24/7/1992, n. 358 e s.m.i. avente ad oggetto l'affidamento della fornitura in opera di sistemi tecnologici complessi necessari per l'allestimento di un "Istituto dei Tessuti (Dir. 2004/23/EC) nei locali al piano seminterrato della sede civica dell'ISMETT, in un'area di circa 260 mq. Le imprese con provata esperienza nella realizzazione di laboratori per terapie cellulari e comunque di aree a contaminazione controllata conformi alle norme di buona fabbricazione (GMP), sono invitate a far pervenire, entro le ore 12.00 del giorno 16 febbraio 2006 all'Ufficio Protocollo della sede legale dell'ISMETT sita in Palermo, Piazza Sette Angeli, 10, la seguente documentazione: - curriculum dettagliato con l'indicazione dei dati caratteristici dell'impresa e dell'attività svolta nel settore specifico richiesto; - descrizione particolareggiata di almeno un intervento significativo realizzato o in corso di realizzazione con caratteristiche analoghe all'intervento oggetto della trattativa privata di cui al presente avviso. Si precisa che la presentazione, sulla base del presente avviso, della documentazione richiesta non obbliga lo scrivente Istituto ad invitare alla trattativa privata l'impresa richiedente; ISMETT al riguardo si riserva infatti la discrezionalità di individuare le imprese sulla base di un criterio di effettiva capacità tecnica delle medesime con riguardo agli specifici contenuti dell'appalto in questione e anche con strumenti diversi dal presente avviso.  
 Palermo, 27/1/06

ISMETT  
 DIRETTORE GENERALE AD INT.  
 RESPONSABILE SCIENTIFICO E PROGETT.  
 Prof. Bruno GRIELLI  
 REGIONE SICILIANA  
 ASSESSORATO BILANCIO E FIN.  
 RESPONSABILE UNICO DI PROG.  
 Ing. Mario LANZA