

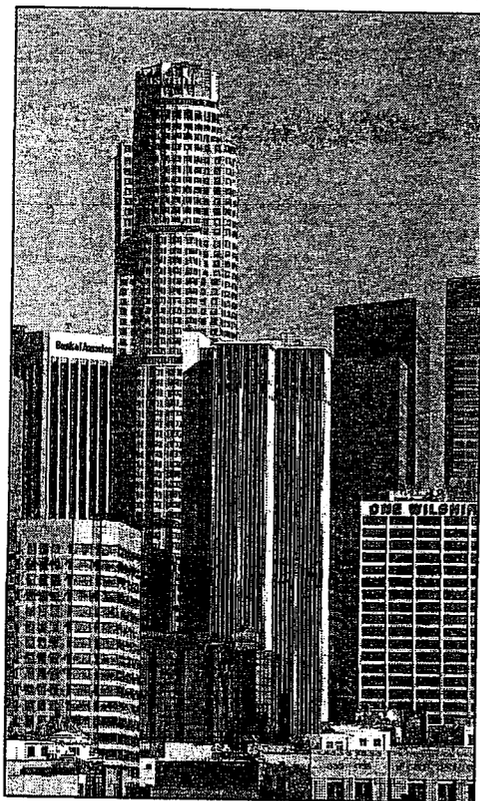
160 istituti di ricerca, pubblici e privati, dove opera-
to, che spesso ci ostacoli sulla

c.t.p.

I terroristi avrebbero dovuto agire con

«Abbiamo sve

Bush rivela un piano di



La US Bank Tower di Los Angeles

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 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 del gas evaporato (boil off) dai serbatoi di stoccaggio;
- Impianto di generazione di energia elettrica costituito da due turbine a gas da 16 MW_e ciascuna 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.

L'impianto è collegato alla rete di trasporto nazionale del gas attraverso un gasdotto 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 a disposizione del pubblico il giorno 06 febbraio 2006 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