

Avviso al Pubblico

Metanodotto di interconnessione Grecia - Italia (IGI); progetto "Poseidon", tratto Italia. Richiesta di autorizzazione alla costruzione ed esercizio e di pronuncia di compatibilità ambientale.

Premesso che:

- Il progetto POSEIDON riguarda la realizzazione della sezione del metanodotto di Interconnessione Grecia-Italia (IGI) che, attraverso il Canale di Otranto, permetterà di collegare Stravolimenas (Grecia) ad Otranto (Italia), avente una lunghezza complessiva di circa 220 km e diametro 32" (DN 800). Il progetto POSEIDON sarà realizzato da EDISON Spa e da DEPA SA, Società di stato greca operante nel settore del gas;
- Il progetto IGI, che consentirà l'importazione in Italia di gas naturale proveniente dalle aree del Mar Caspio e del Medio Oriente, è stato inserito dall'Unione Europea con la Decisione n. 1229/2003/EC (intervento NG 3) tra i "Progetti prioritari" e con Decisione n. 1364/2006/CE tra i "Progetti di interesse europeo", per i quali sono previste opportune misure ai fini di una rapida realizzazione;
- Il progetto POSEIDON può essere suddiviso nelle seguenti parti:
 - parte ricadente sotto la giurisdizione greca dalla stazione di compressione di Stavrolimenas al limite delle acque territoriali greche;
 - parte ricadente in acque extra-territoriali fra l'Italia e la Grecia; lo sfruttamento del cui fondale è regolamentato dalla convenzione ONU sul diritto del Mare (UNCLOS);
 - parte ricadente sotto la giurisdizione italiana dal limite delle acque territoriali italiane alla stazione di misura da ubicarsi nel Comune di Otranto.
- Le opere del progetto POSEIDON ricadenti sotto la giurisdizione italiana sono costituite da:
 - tratto di metanodotto sottomarino, ricadente nelle acque territoriali italiane (12 miglia nautiche dalla linea di costa), per una lunghezza di circa 32,5 km;
 - metanodotto terrestre ricadente nel territorio del Comune di Otranto, dal punto di approdo, in prossimità di Punta Malcatone, alla stazione di misura, in località San Nicola, per una lunghezza di circa 3 km;
 - stazione di riduzione e misura del gas naturale, ubicata in località San Nicola nel Comune di Otranto (occupazione superficie pari a 100 x 65 m²).
- Le caratteristiche tecniche del progetto sono le seguenti:
 - Pressione di progetto: 150 bar;
 - Pressione di esercizio: 75 bar;
 - Capacità nominale a regime: 8 miliardi di m³ su base annua.
- La parte del metanodotto POSEIDON ricadente sotto la giurisdizione italiana è stata inserita con Decreto del Ministero delle Attività Produttive del 13/03/2006 nell'elenco dei gasdotti facenti parte della Rete Nazionale dei Gasdotti.

Si comunica che:

- EDISON Spa, con sede legale in Milano in Foro Buonaparte 31, in data 27/11/2006 ha presentato istanza di autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio per le opere del progetto POSEIDON ricadenti sotto la giurisdizione italiana e sopra descritte, ai sensi dell'art. 52 - quinquies, comma 2 del D.P.R. 327/2001, così come modificato ed integrato dal D.Lgs. 330/2004;
- Ai fini del rilascio della suddetta autorizzazione, EDISON Spa nella medesima istanza ha chiesto, in considerazione di quanto previsto dall'art. 1 della L. 220/1992, l'attivazione della procedura per la pronuncia di compatibilità ambientale di cui alla L. 349/1986 e s.m.i., per la parte del progetto ricadente sotto la giurisdizione italiana ed ha chiesto l'attivazione della procedura prevista dalla Convenzione ESPOO in merito alla valutazione degli impatti transfrontalieri dell'opera;
- Ai fini della pubblica consultazione, EDISON Spa ha depositato la seguente documentazione:
 - "Progetto Preliminare IGI - Poseidon (metanodotto sottomarino)";
 - "Metanodotto di Interconnessione Grecia - Italia, Progetto Poseidon - Tratto Italia - Parte a terra: documentazione di progetto";
 - "Metanodotto di Interconnessione Grecia - Italia, Progetto Poseidon - Tratto Italia: Studio di Impatto Ambientale" completo di Sintesi non Tecnica;presso i seguenti uffici:
 - MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE - D.G. Salvaguardia Ambientale - Divisione III, Via C. Colombo, 44 - 00147 ROMA;
 - REGIONE PUGLIA - Assessorato Ecologia, Settore Ecologia, Ufficio V.I.A.; Via delle Magnolie Z.I. - EX ENAIP - Modugno (BA);
 - Comune di Otranto, Via Basilica, 10 - Otranto (LE).
- Chiunque abbia interesse può presentare istanze, osservazioni o pareri sull'opera in forma scritta e nel termine di 30 (trenta) giorni dalla data del presente avviso. Tali contributi dovranno essere indirizzati a:
 - MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE - D.G. Salvaguardia Ambientale - Divisione III; Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma;
 - MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITÀ CULTURALI - Dipartimento per i Beni Culturali e Paesaggistici; Via di San Michele, 22 - 00153 ROMA;
 - REGIONE PUGLIA - Assessorato Ecologia, Settore Ecologia, Ufficio V.I.A.; Via delle Magnolie Z.I. - EX ENAIP - Modugno (BA).



EDISON

Edison Spa

Sede in Milano, Foro Buonaparte 31
Capitale sociale euro 4.273.122.303,00 i.v.,
Registro delle Imprese di Milano e Codice Fiscale 06722600019

La Stampa del 30 Novembre 2006