# PROVINCIA DELLA SPEZIA



Settore: AMBIENTE

Servizio:

DEPOSITI OLI MINERALI



DETERMINAZIONE
- ORIGINALE-

Copia conforme all'originale
Il Dirigente Area 08
Ing. Riccardo Serafini

Oggetto: Autorizzazione ai sensi della Legge 239/04 - Deposito Oli Minerali. Società ENEL Produzione S.p.A. - La Spezia

#### IL DIRIGENTE

Vista la domanda presentata da ENEL Produzione SpA con sede in La Spezia Via Valdilocchi, in data 24/10/03 al Ministero delle Attività Produttive, volta ad ottenere il rinnovo della concessione autorizzata con decreto Ministeriale n° 13712 del 08/11/85.

Vista la Legge 239/04, "riordino del settore energetico, nonché delega al Governo per il riassetto delle disposizioni vigenti in materia di energia", che trasferiva alle regioni il rilascio delle autorizzazioni dei depositi di oli minerali;

Vista la L.R. 18/99, che demanda alle Provincie le competenze in materia di depositi e lavorazione di oli minerali.

Vista la nota nº 31380 del 05/06/06, con la quale veniva concessa ad ENEL Produzione Spa, la proroga all'esercizio provvisorio del Deposito Costiero di oli mnerali sito all'interno della Centrale Termoelettrica della Spezia, per mesi sei (05/12/06)

Vista la nota nº 2547 del 21/09/06, con la quale la Società ENEL Produzione S.p.A. presentava, al fine del rilascio dell'autorizzazione definitiva al deposito costiero di oli minerali, documentazione descrittiva dell'attuale consistenza del deposito costiero pari a 16202 mc complessivi, così suddivisi:

- N° 2 serbatoi metallici fuori terra da 50000 mc per oli combustibile;
- Nº 2 serbatoi metallici fuori terra da 30750 mc per olio combustibile;
- Nº 1 serbatoio metallico fuori terra da 300 mc per gasolio agevolato;
- Nº 1 serbatoio metallico fuori terra da 140 mc per olio lubrificante;
- Nº 4 serbatoi metallici fuori terra da 28 mc per olio dielettrico;
- Oli lubrificanti in fusti per un totale di 50 mc.

## Det. N. 135 del 06/12/2006 Prot.N. 69108 del 06/12/2006

Vista la nota integrativa trasmessa il 04/12/06, con la quale la Società ENEL descriveva il collegamento dagli oleodotti alla Centrale.

I serbatoi destinati a contenere olio combustibile vengono riforniti mediante due oleodotti, di cui uno di diametro da 16" di lunghezza pari a 2450 m più 59 m su pontile, per un volume complessivo di 326 mc, avente inizio alla testata del pontile di attracco delle navi petroliere e termine ai serbatoi della centrale, l'altro di diametro 12" di lunghezza pari a 1942 m per un volume di 142 mc, avente inizio nella cabina valvole posta in Viale San Bartolomeo lato monte e termine ai serbatoi della centrale; nella cabina le due tubazioni da 16" e 12" sono collegate mediante valvole servoassistite. Il deposito è inoltre dotato di una stazione di caricamento autobotti costituita da 4 postazioni, ciascuna dotata di due bracci di caricamento e pesa a bilico.

L'olio combustibile introdotto nel deposito può essere utilizzato per produrre energia elettrica sulla sezione 3 della Centrale termoelettrica oppure può essere inviato ad altre centrali, la movimentazione avviene sia a mezzo bettoline, caricate utilizzando lo stesso oleodotto di collegamento al terminale marittimo, sia a mezzo di autocisterne caricate nella stazione di caricamento.

L'olio lubrificante viene utilizzato per la lubrificazione dei macchinari dell'impianto.

L'olio dielettrico viene utilizzato come refrigerante nei trasformatori.

Visto il parere favorevole con prescrizioni espresso dall'Agenzia delle Dogane UTF del 16/11/06 prot. nº A4758.

Ritenuto che sussistono le condizioni per l'accoglimento della citata istanza;

Visto il R.D.L. 02/11/1933 n° 1741, convertito nella legge 08/02/1934 n° 367 ed il relativo regolamento di esecuzione, approvato con R.D. del 20/07/1934 n° 1303;

Vista la legge 10/03/1986 n° 61;

Visto il DPR 18/04/1994 n° 420;

Visto la legge 23/08/2004 n° 239.

Vista la Legge Regionale n° 18/99

## DISPONE

 di rilasciare alla Società ENEL Produzione S.p.A. con sede in La Spezia Via Valdilocchi l'autorizzazione definitiva per l'esercizio del deposito di oli minerali descritto nelle premesse alle seguenti condizioni:

Riproduzione cartacea del documento informatico sottoscritto digitalmente da SERAFINI/RICCARDO/SRFRCR52L06E463L/20051113851100 il 06/12/2006 12.30.30 ai sensi dell'art.10 del DPR n:445/00 ed/art. 18 del DPR n.513/97

ID: 298509 Protocollo: 2006/69108 del 06/12/2006 Determina: 2006/135 del 06/12/2006

## Det. N. 135 del 06/12/2006 Prot.N. 69108 del 06/12/2006

- a. è fatto obbligo di tenere costantemente in efficienza ed in perfetto stato di conservazione il deposito;
- b. nell'esercizio del deposito la Società dovrà attenersi a tutte le prescrizioni che vengono impartite dal Comando provinciale dei Vigili del Fuoco, a norma del D.M 31/07/1934 e s.m.i.
- c. per quanto non espressamente previsto dal presente atto, la ditta dovrà attenersi alle norme del R.D.L. 02/11/1933 n° 1741 e del relativo regolamento di esecuzione approvato con R.D. 10/07/1934 n° 1303, in quanto applicabili.
- 2. la presente autorizzazione si intende rilasciata a tutto rischio e pericolo della concessionaria e l'amministrazione concedente non sarà in alcun modo responsabile per gli eventuali danni che dall'esercizio del deposito potessero comunque derivare a terzi.
- 3. di consegnare copia del presente atto all'Ing Antonino Ascione in qualità di Direttore dell'Unità di Business Termoelettrica La Spezia ENEL Produzione S.p.A, di darne comunicazione all'Agenzia delle Dogane Ufficio delle Dogane della Spezia, al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco La Spezia, al Comando Provinciale della Guardia di Finanza, all'Autorità Portuale della Spezia ed al Comune della Spezia.

#### **INFORMA**

Contro il presente provvedimento è possibile promuovere ricorso innanzi al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni dalla data di conoscenza del provvedimento medesimo o ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni.

Letto, confermato e sottoscritto anche ai sensi dell'art. 49, comma 1°, T.U.E.L. 267/2000 con contestuale espressione del relativo parere favorevole sotto il profilo della regolarità tecnica.



