



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA.

AVVISO AL PUBBLICO

Procedura di Autorizzazione Integrata Ambientale e di pronuncia di compatibilità ambientale del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e del Ministero per i Beni e le Attività Culturali. Progetto di trasformazione a carbone della Centrale termoelettrica di Porto Tolle.

Enel Produzione S.p.A., Società con socio unico e soggetta a direzione e coordinamento di Enel S.p.A., ha presentato il 30 maggio 2005 il progetto preliminare e il relativo Studio di Impatto Ambientale per la conversione a carbone della Centrale di Porto Tolle e istanza di pronuncia di compatibilità ambientale al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, al Ministero per i Beni e le Attività Culturali e alla Regione Veneto ai sensi dell'articolo 6, comma 3, della legge 8 luglio 1986, n. 349 e dell'articolo 1, comma 1, lettere "b" del DPCM 10 agosto 1988, n. 377, così come successivamente modificati dal Titolo II del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, nell'ambito della procedura unica di autorizzazione di competenza del Ministero dello Sviluppo Economico ai sensi della legge 9 aprile 2002, n. 55, di conversione del decreto legge 7 febbraio 2002 n. 7, nonché richiesta di rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale, ai sensi del decreto legislativo 18 febbraio 2005, n. 59.

A seguito dell'esame della sopraccitata documentazione, la preposta Direzione per la Salvaguardia Ambientale del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare ha formulato, in data 20 luglio 2006, una richiesta di chiarimenti in risposta alla quale Enel Produzione ha presentato la relativa documentazione integrativa depositandola per la consultazione del pubblico presso gli uffici della Regione Veneto, come da annuncio al pubblico pubblicato nel mese di ottobre 2006 su stampa nazionale e locale.

Con successiva nota del 13 agosto 2007, la Direzione per la Salvaguardia Ambientale ha comunicato che in base al parere del gruppo istruttore approvato dall'Assemblea plenaria della Commissione VIA in data 23 luglio 2007, le integrazioni trasmesse mancano di alcuni elementi informativi che non consentono una compiuta valutazione degli effetti ambientali del progetto.

Per il riavvio del procedimento nella stessa comunicazione è stata richiesta, ai sensi e per gli effetti delle disposizioni di cui all'art. 6 - comma 4 - del DPCM 27 dicembre 1988, la presentazione di ulteriore documentazione integrativa.

In ottemperanza alla richiesta del Ministero dell'Ambiente del 16 novembre 2007 di informare il pubblico delle sopraccitate integrazioni, copia degli elaborati prodotti, unitamente a tutta la documentazione sul progetto già presentata da Enel, sono da oggi a disposizione del pubblico per la consultazione presso:

- Regione Veneto - Direzione Tutela Ambientale - Servizio Valutazione Impatto Ambientale - Calle Priuli - Cannaregio, 99 - 30121 Venezia.
- Provincia di Rovigo - Viale della Pace, 5 - 45100 Rovigo
- Comune di Porto Tolle - Piazza Ciceruacchio, 9 - 45018 Porto Tolle

La documentazione è altresì disponibile per la consultazione sul sito web www.dsa.minambiente.it/via del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare. Chiunque abbia interesse può presentare, ai sensi dell'articolo 6, comma 9, della legge 8 luglio 1986 n. 349, 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 e del Mare - Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma;
- Ministero per i Beni e le Attività Culturali - Via di San Michele, 22 - 00153 Roma
- Regione Veneto - Direzione Tutela Ambientale - Servizio Valutazione Impatto Ambientale - Calle Priuli - Cannaregio, 99 - 30121 Venezia.

Enel Produzione S.p.A.

Società con socio unico e soggetta a direzione e coordinamento di Enel S.p.A.

Sede legale 00198 Roma, viale Regina Margherita 125

Reg. Imprese di Roma, C.F. e P.I. 05617841001

R.E.A. 904803

Capitale Sociale 2.400.000.000 Euro i.v.