



*Ministero dell' Ambiente  
e della Tutela del Territorio e del Mare*  
Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali



Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio e  
del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali

U.prot DVA - 2010 - 0008263 del 26/03/2010

Indirizzi in allegato

*Pratica N.:* .....

*Ref. Mittente:* .....

**OGGETTO: Procedimento di verifica di assoggettabilità alla VIA ai sensi dell'art. 20 del D.lgs n. 152/2006 e ss.mm.ii.. - Progetto di copertura del parco carbone attraverso l'installazione di tre coperture emisferiche. Comunicazione degli esiti della verifica.**

Con nota pervenuta in data 25.05.2009, acquisita agli atti con protocollo n. DSA-2009-0014574 del 10/06/2009, la Società Enel Produzione S.p.A. ha presentato la richiesta di verifica di assoggettabilità alla procedura di VIA, ai sensi dell'art. 20 del D.lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., per il progetto di copertura del parco carbone attraverso l'installazione di tre coperture emisferiche, da realizzarsi nella Centrale termoelettrica Enel "Federico II" di Brindisi Sud (BR).

La Società Enel Produzione S.p.A. ha provveduto, ai sensi del comma 2 del citato dell'art. 20 del D.lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., a pubblicare sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 61 del 28.05.2009 un avviso relativo alla presentazione dell'istanza di verifica sopra detta, ai fini della consultazione del pubblico e l'eventuale presentazione di osservazioni.

La documentazione presentata dalla Società Enel Produzione S.p.A. è stata trasmessa alla Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA-VAS in data 20.07.2009; la detta Commissione Tecnica, a seguito dell'istruttoria effettuata, si è espressa riguardo al progetto in questione con parere n. 372 del 30.10.2009 che, allegato alla presente atto, ne costituisce parte integrante.

Sulla base di tutto quanto sopra evidenziato, **preso atto che:**

- il Ministero per i Beni e le Attività Culturali, con nota prot. DG/PBAAC/34.19.04/12170/2009, acquisita agli atti con prot. exDSA-2009-0033315 del 09/12/2009, ha trasmesso le proprie osservazioni in merito al progetto in epigrafe, richiedendo altresì l'inserimento nel presente provvedimento di alcune prescrizioni;
- non sono pervenute alla data del presente provvedimento osservazioni da parte del pubblico;

- nel detto parere n. 372 del 30.10.2009 la Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA-VAS ha evidenziato che:
  - *“Durante la fase di esercizio, in relazione alle caratteristiche dell'opera, non sono ipotizzabili interazioni negative se non un “disturbo” paesaggistico, di valore sicuramente modesto rispetto al positivo impatto atteso sotto il profilo delle emissioni in atmosfera, il progetto proposto infatti consente di contenere in modo totale il rischio di polverosità diffusa rispetto all'attuale carbonile scoperto. La movimentazione e lo stoccaggio del carbone con le strutture completamente chiuse e automatizzate ridurranno la possibilità di emissione di polveri in aria in qualunque condizione meteorologica, con valori attesi prossimi allo zero”;*
  - *“la fase di esercizio porta ad un bilancio più che positivo, potendosi stimare un complessivo miglioramento degli impatti ambientali ad esso associati”;*
- in conclusione la Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto ambientale VIA-VAS con parere n. 372 del 30.10.2009 si è espressa ritenendo che il progetto di copertura del parco carbone attraverso l'installazione di tre coperture emisferiche da realizzarsi nella Centrale termoelettrica Enel “Federico II” di Brindisi Sud (BR) *possa essere escluso dall'applicazione della procedura di valutazione dell'impatto ambientale a condizione di specifiche prescrizioni;*

#### **SI DETERMINA**

**l'esclusione dall'assoggettamento alla procedura di valutazione di impatto ambientale del progetto di copertura del parco carbone attraverso l'installazione di tre coperture emisferiche da realizzarsi presso la centrale termoelettrica di Brindisi Sud “Federico II” a condizione del rispetto delle seguenti prescrizioni:**

#### **A) Prescrizioni della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA-VAS**

- A.1) prima dell'inizio dei lavori il Proponente dovrà ottenere da parte della Direzione per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche del Ministero dell'Ambiente la restituzione agli usi legittimi dell'area di intervento ai fini dell'esecuzione delle opere illustrate nel progetto, così come previsto dalla normativa vigente relativa ai Siti di Interesse Nazionale;
- A.2) il livello del rumore dovrà essere opportunamente monitorato durante le fasi di cantiere e nel post operam. In entrambi i casi, le eventuali cause di superamento dovranno essere immediatamente individuate e mitigate con appositi interventi, per riportare i livelli al di sotto dei limiti. A tal fine il Proponente dovrà predisporre un piano di monitoraggio da sottoporre all'approvazione dell'ARPA competente, e, prima dell'inizio dei lavori, dovrà procedere all'attuazione del piano;
- A.3) in collaborazione con gli uffici comunali competenti, deve essere prevista l'adozione di idonei percorsi e tempi di percorrenza per l'approvvigionamento dei materiali durante tutto il periodo di costruzione delle opere, in funzione delle diverse fasi di avanzamento dei lavori, al fine di evitare congestionamenti del traffico stradale sia urbano che



extraurbano dovuti alle attività del cantiere;

- A.4) la movimentazione delle terre di scavo deve avvenire con la massima attenzione perché non si registri propagazione di polveri; pertanto l'area di scavo deve essere tenuta costantemente umida ed i trasporti avverranno con automezzi muniti di tendoni di copertura dei materiali, evitando, durante il trasporto, il contatto diretto dei materiali di scavo con l'atmosfera;
- A.5) prima dell'inizio dei lavori il Proponente dovrà predisporre un piano di gestione delle terre di scavo conforme alle disposizioni del D.lgs. 152/06 e ss.mm.ii.. Tale piano, dovrà essere sottoposto all'approvazione dell'ARPA competente;
- A.6) una volta completata la realizzazione degli interventi in progetto il Proponente dovrà dismettere l'attuale carbonile esistente.

## **B) Prescrizioni del Ministero per i Beni e le Attività Culturali**

- B.1) il progetto esecutivo dovrà prevedere che la altezza massima delle "dome" non ecceda quella delle limitrofe strutture esistenti della centrale "Federico II - Brindisi Sud" e che il loro rivestimento esterno sia realizzato con materiale opaco non riflettente e di colore tale da ridurre la visibilità dall'intorno;
- B.2) le torri e i nastri carbone dovranno qualificarsi non solo per l'utilizzo per il quale sono costruite, ma possano diventare con la redazione del relativo progetto esecutivo anch'esse un momento di qualificazione paesaggistica del sito industriale; il quale sia pertanto caratterizzato dalla loro particolare qualità e caratterizzazione architettonica;
- B.3) si prescrive, ai sensi dell'articolo 90, " Scoperte fortuite", del D. Lgs. 42/2004 s.m.i., che se durante i lavori dovessero essere casualmente ritrovati resti antichi o manufatti, anche di apparente non interesse, siano immediatamente sospesi tutti i lavori in atto e ne sia data immediata comunicazione alla Soprintendenza per i beni archeologici della Puglia, la quale, se ne ravviserà la necessità, chiederà l'ampliamento delle indagini al fine di consentire una corretta ed adeguata documentazione dei resti sepolti.

Avverso il presente atto è ammesso il ricorso al T.A.R. entro 60 giorni e al Capo dello Stato entro 120 giorni dalla pubblicazione dell'avviso sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

Un sintetico avviso relativo al presente provvedimento sarà pubblicato, ai sensi del comma 7 dell'art. 20 del D.lgs n. 152/2006 e ss.mm.ii., nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana. Il testo completo sarà reso disponibile sul sito WEB di questo Ministero ([www.minambiente.it](http://www.minambiente.it)).

IL DIRETTORE GENERALE  
(Dott. Mariano Grillo)

### **Elenco indirizzi**

ENEL Produzione S.p.A.  
Divisione Generazione Ed Energy  
Management Area Tecnica Sviluppo E  
Realizzazione Impianti Ingegneria  
Viale Regina Margherita, 125  
00198 ROMA

Ministero Dello Sviluppo Economico  
Direzione Generale Dell'Energia E Delle  
Risorse Minerarie (U.N.M.I.G.) Ufficio  
D1 Mercato Del Gas Naturale  
Via Molise, 2  
00187 ROMA

Ministero Per I Beni E Le Attività  
Culturali Direzione Generale Per La  
Qualità E La Tutela Del Paesaggio,  
L'Architettura E L'Arte Contemporanee  
Via di San Michele 22  
00153 ROMA

Regione Puglia Assessorato Ecologia -  
Settore Ecologia  
Via delle Magnolie, 8 Zona Industriale  
ex Enaip  
70026 MODUGNO (BA)

Provincia Di Brindisi  
Piazza Santa Teresa, 2  
72100 BRINDISI

Comune Di Brindisi  
Piazza Matteotti, 1  
72100 BRINDISI

Presidente Della Commissione Tecnica  
Di Verifica Dell'Impatto Ambientale  
VIA/VAS  
SEDE