



Centrale Termoelettrica Brindisi

Via A. Einstein, 5  
72100 Brindisi  
Tel. +39 0831 235450  
Fax +39 0831 235430  
www.edipower.it



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

E.prot DVA – 2013 – 0020852 del 13/09/2013

Spett.le Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare  
Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali  
Divisione IV – Rischio rilevante ed Autorizzazione Integrata Ambientale  
Via C. Colombo, 44  
00147 Roma



p.c. ISPRA  
Servizio Interdipartimentale per l'Indirizzo, il Coordinamento e il Controllo delle Attività Ispettive  
[protocollo.ispra@ispra.legalmail.it](mailto:protocollo.ispra@ispra.legalmail.it)

Brindisi, 10 SET. 2013 prot. 005753

Consegnata a mano  
PEC per ISPRA

**Oggetto: DVA-DEC-2012-0000434 del 07/08/2012 – Decreto di Autorizzazione Integrata Ambientale per l'esercizio della centrale termoelettrica della società Edipower Spa ubicata a Brindisi. Adempimenti alle prescrizioni di cui all'art. 1, commi 2 e 10.**

Edipower S.p.A., con sede a Milano, in Corso di Porta Vittoria 4,

**premesse che:**

- ✓ in data 7 agosto 2012 codesta Amministrazione ha rilasciato il decreto di Autorizzazione Integrata Ambientale prot. DVA-DEC-2012-0000434, relativo alla centrale termoelettrica di Brindisi, entrato in vigore il successivo 13 settembre 2012;
- ✓ il decreto di cui al punto precedente prescrive, all'articolo 1, comma 2 ed al capitolo 10 paragrafo i del Parere Istruttorio della Commissione IPPC, la presentazione entro il 13/9/2013 di un progetto di adeguamento per l'esercizio della centrale che traguardi il rispetto delle seguenti limitazioni per i parametri relativi alle emissioni in aria:

**Edipower S.p.A.**

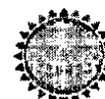
Sede legale: Corso di Porta Vittoria 4 - 20122 Milano

Capitale sociale EURO 1.441.300.000 i.v.

Iscrizione al Registro delle Imprese di Milano - C.F. e P.I. 13442230150 -

REA di Milano 1651649

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di A2A S.p.A.



CONFINDUSTRIA  
PER LA SOSTENIBILITÀ



- SO<sub>x</sub>: 80 mg/Nm<sup>3</sup> media giornaliera
  - NO<sub>x</sub>: 90 mg/Nm<sup>3</sup> media giornaliera
  - Polveri totali: 10 mg/Nm<sup>3</sup> media giornaliera
  - CO: 50 mg/Nm<sup>3</sup> media mensile
  - NH<sub>3</sub>: 5 mg/Nm<sup>3</sup> media giornaliera
  - HCl: 10 mg/Nm<sup>3</sup>; media giornaliera
- ✓ il progetto di adeguamento di cui sopra deve essere predisposto tenuto conto del già previsto progetto di ammodernamento della centrale, di cui al decreto di pronuncia di compatibilità ambientale ex DSA-DEC-2009-1634 del 12/11/2009;
  - ✓ l'articolo 29-nonies del D.Lgs. 152/06 prevede che il Gestore debba comunicare all'Autorità Competente, mediante apposita istanza, le modifiche non sostanziali progettate degli impianti;
  - ✓ in data 19 dicembre 2011 codesta Amministrazione, con proprio fax prot. DVA-2011-0013502, ha fornito chiarimenti sui contenuti minimi delle citate istanze di modifica non sostanziale;

#### **Presenta**

istanza di modifica non sostanziale alla citata Autorizzazione Integrata Ambientale, come adempimento alla prescrizione relativa alla presentazione del progetto di adeguamento della centrale, di cui all'art. 1 comma 2 del decreto in oggetto.

Con riferimento ai contenuti minimi indicati nel citato fax prot. DVA-2011-0013502 del 19/12/2011, si evidenzia quanto segue:

- ✓ la modifica è compiutamente descritta nella documentazione tecnica allegata alla presente istanza (schede A, C, D, E ed allegati A, C, D, E);
- ✓ con riferimento alle soglie di cui all'allegato VIII alla parte II del D. Lgs. 152/06, la modifica non è sostanziale in quanto non comporta alcun aumento di potenza dell'impianto;
- ✓ con riferimento ai potenziali effetti sull'ambiente, la modifica non determinerebbe effetti negativi significativi sull'ambiente, bensì sarebbe da inquadrarsi come un intervento di miglioramento ambientale comportando una riduzione complessiva degli impatti delle emissioni in atmosfera, come compiutamente illustrato nelle schede C allegate alla presente istanza. Ciò a maggior ragione a fronte del decreto di pronuncia di compatibilità ambientale ex DSA-DEC-2009-1634 del 12/11/2009;



- ✓ il cronoprogramma degli interventi, riportato come C13 nella documentazione allegata alla presente, è coerente con quanto previsto dal progetto di ammodernamento della centrale di cui al citato decreto di pronuncia di compatibilità ambientale ex DSA-DEC-2009-1634 del 12/11/2009. Tale cronoprogramma prevede un periodo di 24 mesi per la realizzazione delle opere, nonostante la notevole difficoltà di rispettare tale termine. Si evidenzia che il tema relativo alla difficoltà di osservare le tempistiche di realizzazione rispetto a quanto previsto dal Parere Istruttorio era già stato evidenziato dalla scrivente nelle Conferenze di Servizi del 02/12/2010, 31/03/2011, 21/07/2011 e 22/09/2011, come risulta dai verbali delle Conferenze stesse; pertanto ci si riserva di chiedere una proroga del suddetto termine di 24 mesi qualora, nel corso dei lavori, si confermasse l'impossibilità tecnica di rispettare il cronoprogramma indicato.
- ✓ gli elementi identificativi relativi al gestore, all'impianto ed alla modifica sono contenuti nelle Schede A e C allegate alla presente istanza;
- ✓ in adempimento a quanto prescritto dall'articolo 1, comma 10, del decreto di Autorizzazione Integrata Ambientale, Edipower ha provveduto al pagamento della tariffa istruttoria prevista, come risulta dall'originale della quietanza di versamento allegata alla presente istanza.

Si fa altresì presente che il mutato scenario del mercato elettrico nazionale e locale e la derivante perdita della marginalità necessaria dell'impianto nell'attuale assetto ha condotto ad un ridotto funzionamento del medesimo che sta portando lo stesso a condizioni di insostenibilità economica. Pertanto ci si riserva di presentare, entro i tempi utili perché lo stesso possa porsi come alternativo al progetto di adeguamento attuale, un diverso progetto, modificativo dell'assetto dell'impianto, che ne consenta la competitività sul mercato grazie all'utilizzo di combustibili rinnovabili alternativi al carbone, che garantiscano una riduzione di costi di esercizio e ricadute positive per l'ambiente, l'economia e l'occupazione locale, obiettivi non egualmente perseguibili con il progetto attuale.

Si evidenzia, infine, che durante la predisposizione delle schede A, C, E e dei relativi allegati, si è colta l'occasione per aggiornare alcune delle informazioni fornite in sede di istanza per il primo rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale.

Con i migliori saluti.

Edipower S.p.A  
Il Gestore  
Tonino Maglio

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Tonino Maglio", written over a horizontal line.



Allegati (solo per MATTM):

- ✓ n. 3 copie in formato cartaceo e n. 3 copie in formato digitale delle schede A, C, D, E e degli allegati A, C, D, E;
- ✓ n. 3 copie in formato cartaceo e n. 3 copie in formato digitale delle schede A, C, D, E e degli allegati A, C, D, E senza le parti riservate;
- ✓ originale della quietanza di versamento della tariffa istruttoria.