



Stabilimento di Brindisi

Via E. Fermi 4 72100 Brindisi  
Telefono: 0831.200950  
Telefax: 0831.200288

Piazza Vanoni, 1  
20097 San Donato Milanese (MI)  
Tel. centralino: +39 02520.1  
www.enipower.it

Brindisi, 03 Novembre 2016  
Prot. 153/2016

Al **Ministero dell'Ambiente  
e della Tutela del Territorio  
e del Mare**

Direzione Generale Valutazione Ambientali  
Div. IV – Rischio Rilevante  
e Autorizzazione Integrata Ambientale  
Via Cristoforo Colombo, 44 R O M A  
PEC: [aia@pec.minambiente.it](mailto:aia@pec.minambiente.it)

**Ministero della Salute**

Direzione Generale Prevenzione Sanitaria  
Ufficio IV Viale Giorgio Ribotta, 5 R O M A  
PEC: [dgprev@postacert.sanita.it](mailto:dgprev@postacert.sanita.it)

**Ministero dello Sviluppo Economico**

Direzione Generale Energia Nucleare,  
Energie Rinnovabili e Efficienza Energetica  
Div. II – Produzione Elettrica  
Via Molise, 2 R O M A  
PEC:  
[ene.eneree.dir2@pec.sviluppoeconomico.gov.it](mailto:ene.eneree.dir2@pec.sviluppoeconomico.gov.it)  
[ene.eneree.dg@pec.sviluppoeconomico.gov.it](mailto:ene.eneree.dg@pec.sviluppoeconomico.gov.it)

**Regione Puglia**

Assessorato Ambiente  
Via DELLE MAGNOLIE 6/8 - ZI.  
70026 - MODUGNO (BARI)  
PEC: [servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it](mailto:servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)

Oggetto: **DEC-MIN-000233 del 30/09/2014 di rinnovo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata per l'esercizio della centrale termoelettrica della Società enipower S.p.A. sita nel Comune di Brindisi (BR). Trasmissione documentazione**

Nel rispetto della prescrizione di cui all'art. 1 "Limiti di Emissione e prescrizioni per l'esercizio" comma 1 del Decreto in oggetto e in relazione al Par. 8.3

enipower spa

Sede legale in San Donato Milanese (MI), Piazza Vanoni 1  
Capitale sociale euro 944.947.849 i.v.  
Registro imprese di Milano / R.E.A. Milano n. 1600596  
Codice Fiscale e Partita IVA 12958270154  
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento  
dell'Eni S.p.A. / Società con unico socio



enipower

"Approvvigionamento e gestione dei combustibili e di altre materie prime" prescrizione 11) del Parere Istruttorio Conclusivo il Gestore:

#### Trasmette

la " Proposta tecnica relativa al possibile miglioramento dei sistemi di combustione gruppi CC2 e CC3 in riferimento alle prescrizioni dell' Autorizzazione Integrata Ambientale decreto n. DM0000233 del 30/09/2014 " rev. 0 del 31/10/2016 e

#### comunica

1. che nel prossimo mese di Febbraio 2017 provvederà alla installazione dei nuovi bruciatori "VeLoNOx™ con Lancia Gas sulla turbina a Gas del CC2;
2. che la successiva campagna di prove atta a valutare le performance dei nuovi bruciatori avrà una durata di 3 mesi;
3. le prove avverranno nel pieno rispetto degli attuali limiti alle emissioni di NOx e CO e delle prescrizioni relative al massimo contenuto di Idrogeno nella miscela (15% vol.) e al minimo carico di inserimento del gas petrolchimico (60%).
4. che il costo complessivo previsto per lo sviluppo dei bruciatori, l'installazione e i test in esercizio su una turbina a gas è pari a circa 3 Milioni di euro.

Distinti Saluti

Il Gestore

enipower s.p.a  
Stabilimento di Brindisi  
Il Responsabile  
Ing. Antonio DE ROMA

#### Allegati:

"Proposta tecnico economica relativa al possibile miglioramento dei sistemi di combustione gruppi CC2 e CC3 in riferimento alle prescrizioni dell' Autorizzazione Integrata Ambientale decreto n. DM0000233 del 30/09/2014" del 31/10/2016

*Si richiede che, per ragioni di segreto industriale o commerciale, ai sensi dell'art.9 comma 4 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., non vengano rese pubbliche le parti della documentazione relativa a "Analisi Possibilità di Funzionamento con Doppio Pilota con miscela Gas Naturale e Gas petrolchimico" n. DG00031214 del 25/10/2016 di Ansaldo Energia.*