



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

E.prot DVA - 2011 - 0008409 del 07/04/2011

Viale dell'Aeronautica, 7
00144 Roma

tel: +39 06 57991

fax: +39 06 5799 43 03

www.aceaelectrabel.it

RACCOMANDATA A.R.

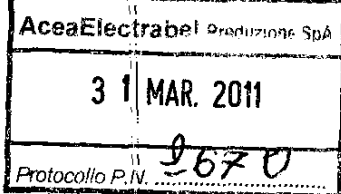
Ministero dello Sviluppo Economico

Direz. Generale per l'Energia e le Risorse Minerarie

Uff. C2 - Mercato Elettrico

Via Molise, 2

00187 Roma



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

Dipartimento per la Protezione Ambientale

Direzione Generale per la Valutazione Ambientale

Divisione IV, Rischio Rilevante e Autorizzazione Integrata Ambientale

Via Cristoforo Colombo, 44

00147 Roma

c.a. dott. G. Lo Presti

Ministero della Salute

Direzione Generale della Prevenzione

Ufficio VIII

Via Sierra Nevada, 60

00144 Roma

ISPRA

Via Vitaliano Brancati, 48

00144 - Roma

c.a. ing. A. Pini

Regione Piemonte

Direzione Tutela e Risanamento Ambientale

Programmazione - Gestione Rifiuti

Via Principe Amedeo, 17

10123 Torino



Provincia di Torino

Area Risorse Idriche e Qualità dell'Aria

Via Vallengio, 5

10128 Torino

Viale dell'Aeronautica, 7
00144 Roma

tel: +39 06 57991
fax: +39 06 5799 43 03

www.aceaelectrabel.it

Comune di Leini

Ufficio Tecnico Comunale
P.zza Vittorio Emanuele II, 1
10040 Leini (TO)

ARPA Piemonte

S.S. 02.03 Area delle Attività Regionali per l'indirizzo
e il Coordinamento in materia Ambientale (VIA/VAS)
Via Pio VII, 9
10135 Torino

ARPA Piemonte

S.S. 06.01 Dipartimento di Torino
Servizio di Tutela e Vigilanza
Via Pio VII, 9
10135 Torino

Oggetto: Centrale a ciclo combinato alimentata a gas naturale di LEINI' (TO).

Decreto del Ministero delle Attività Produttive n. 55/04/2004 del 21/04/2004 e Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare DVA-DEC-0000897 del 30/11/2010 (G.U. 05/01/2011) di Autorizzazione Integrata Ambientale-Rinnovo.

Ottemperanza prescrizioni.

In riferimento alle prescrizioni contenute nei Decreti in oggetto in particolare nei punti:

- Decreto MAP n. 55/04/04,

Art. 2 – Prescrizioni del Ministero della Salute, C.3 "Il limite massimo alle emissioni degli ossidi di azoto prodotte dai turbogas, inteso quale valore medio orario e riferito a una concentrazione del 15% di O2 nei fumi anidri, è il seguente: NOx (espressi come NO2) = 30 mg/Nm3 fatta comunque salva ogni eventuale impossibilità tecnica. Stante la dichiarata impossibilità da parte del proponente del rispetto immediato di tale valore limite, sino alla prima revisione straordinaria del macchinario il valore limite di riferimento è pari a 40 mg/Nm3, sempre inteso come valore medio orario. Per i primi sei mesi susseguenti la messa in esercizio e la prima revisione straordinaria, viene presa quale riferimento la media giornaliera dei valori di emissione."

-Decreto MATTM DVA-DEC-0000897-Rinnovo AIA,

Art. 1, C.1 "Si prescrive che l'esercizio dell'impianto avvenga nel rispetto delle prescrizioni e dei valori limite di emissione prescritti o proposti nell'allegato parere istruttorio, nonché nell'integrale rispetto di quanto indicato nell'istanza di autorizzazione presentata, ove non modificata dal presente provvedimento."

Art. 4, C.4 "Si prescrive al Gestore di comunicare al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare ogni modifica progettata all'impianto prima della sua realizzazione. Omissis..."

Si comunica che, in ottemperanza a quanto sopra esposto, sono state pianificate le attività relative alla prima revisione straordinaria dell'impianto comprendente l'apertura completa della macchina Turbogas e quanto finalizzato ad adempiere alle prescrizioni citate di riduzione del livello delle emissioni di ossidi di azoto rispetto al limite precedentemente autorizzato.

L'esecuzione delle attività sarà svolta nell'anno corrente con avvio attualmente previsto a partire dall'ultima settimana del mese di aprile e conclusione stimata per la fine del mese di giugno.

Nell'ambito di tali lavori verranno, tra gli altri, completati e resi pienamente operativi gli interventi programmati di ammodernamento e riassetto del sistema di combustione al fine di ottemperare ai limiti di emissione prescritti.

Eventuali modifiche di programma, che potessero intervenire per necessità contingenti, verranno tempestivamente comunicate.

Distinti saluti

AceaElectrabel Produzione S.p.A.

Il Gestore
(ing. Marco Passeggeri)

