



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
e del Mare – Direzione Salvaguardia Ambientale

E.prot DSA – 2009 – 0019107 del 17/07/2009

E.ON Produzione (RM)

Protocollo

Prot. N. PART 385

DEL 15/07/2009

ORE: 16.18.00

Spett.le

**Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Terri-
torio e del Mare**

Direzione Salvaguardia Ambientale - Divisione VI

Via Cristoforo Colombo, 44

00147 - Roma

e.p.c.

Commissione Istruttoria AIA - IPPC

Via Vitaliano Brancati, 48

00144 Roma

ISPRA

Via Vitaliano Brancati, 48

00144 Roma

E.ON Produzione S.p.A.

Via G. Mangili, 9

00197 Roma

www.eon-italia.com

**Autorizzazione Integrata Ambientale Centrale termoelettrica di Fiume Santo – Se-
zioni 1 e 2 -Esenzione dal rispetto dei limiti emissivi di cui all'art. 273, comma 5,
D.Lgs. 152/06**

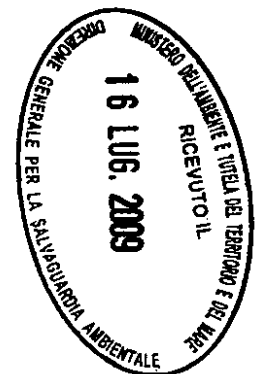
Con riferimento a quanto previsto dall'art. 32-bis del decreto legge 31 dicembre 2007 n. 248, convertito con legge 28 febbraio 2008 n. 31, in relazione alla richiesta di esenzione di cui all'oggetto, Vi comuniciamo che le ore di normale funzionamento relativamente al primo semestre del corrente anno sono:

- Gruppo 1: 3480 ore dal 1/01/2009 al 30/06/09
- Gruppo 2: 3407 ore dal 1/01/2009 al 30/06/09,

mentre la media delle ore di normale funzionamento del triennio 2005-2007 è pari a 5100 per gruppo.

Si coglie l'occasione per fare presente una preoccupazione della scrivente società in relazione alla possibilità che venga raggiunto il tetto massimo di ore previste dalla legge prima della fine dell'anno.

Come più volte ribadito in fase istruttoria, i 2 gruppi termoelettrici sono fondamentali per la sicurezza della rete elettrica regionale e, in questo periodo in cui il SAPEI (cavo di collegamento Sardegna - Penisola italiana) è in fase di avviamento per quanto riguarda i primi 500 MW ed in fase di costruzione per quanto riguarda i successivi 500 MW, Terna sta richiedendo sempre più frequentemente l'esercizio delle unità in oggetto, anche in considerazione della riduzione della capacità di transito sul cavo SACOI che ormai si protrae dallo scorso mese di maggio e che, ad oggi, è previsto abbia termine il 30 settembre p.v.. Le unità 1 e 2 devono infatti essere in grado di co-



Sede legale:
Via G. Mangili, 9
00197 Roma

C.F. Reg. Imprese
e P.I. 03251970962
R.E.A. 1001492
Capitale Sociale
€ 560.648.000,00 i.v.



pire le necessità energetiche in condizioni di punta, ma devono altresì contribuire a garantire gli opportuni margini di riserva in corrispondenza di riduzioni nella capacità di generazione presente sull'isola e/o problemi di collegamento per il SAPEI e il SA-COI.

A questo proposito E.ON Produzione ha contattato la stessa Terna (Allegato 1), affinché fornisca una stima delle ore di funzionamento attese dei gruppi 1 e 2 della Centrale di Fiume Santo e dichiarati in modo esplicito e chiaro la necessità dell'esercizio dei suddetti gruppi ai fini della sicurezza del sistema.

Se, come si suppone, la stima di Terna dovesse essere superiore alle ore residue annuali di funzionamento, si riterrà indispensabile richiedere una deroga dal rispetto del vincolo corrispondente alla media delle ore di normale funzionamento del triennio 2005-2007, e di conseguenza una ridefinizione del calendario ipotizzato in AIA, fermo restando il tetto massimo di 20.000 ore spendibili dal 01.01.2008 al 31.12.2015 che la Direttiva Europea 2001/80/CE ed il D.Lgs 152/06 stabiliscono.

Nel rimanere a disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo

Distinti saluti

Il Direttore Institutional Relations

Raffaella Di Stasio



Spett.le Terna S.p.A
Direzione Dispacciamento e Conduzione
Via Palmiano 101
00138 ROMA

Roma, 30 Giugno 2009

Ore funzionamento unità 1 e 2 centrale di FIUMESANTO

E.ON Energy Trading S.p.A.

Via G. Mangili, 9
00197 Roma
www.eon-italia.com

T +39-06-32 89-85 32
F +39-06-32 89-86 06
angelo.leonelli@eon.com

La scrivente società E.ON Energy Trading S.p.A., in qualità di utente del dispacciamento delle unità di cui all'oggetto nella proprietà di E.ON Produzione S.p.A., ai sensi dell'articolo 12A.2 del Codice di Trasmissione, Dispacciamento, Sviluppo e Sicurezza della Rete (Codice di Rete), con la presente desidera darVi evidenza che, per effetto della tipologia di funzionamento richiesta alle suddette unità nel corso dell'anno corrente, al 30 giugno 2009 sono state raggiunte le seguenti ore di normale funzionamento:

- Gruppo 1: 3480 ore dal 01/01/2009 al 30/06/2009
- Gruppo 2: 3407 ore dal 01/01/2009 al 30/06/2009

Tenuto conte che:

- in riferimento all'articolo 32 bis del decreto-legge 248/2007, convertito in legge 31/2008 (Proroga di termini previsti da disposizioni legislative e disposizioni urgenti in materia finanziaria) per il quale *"in mancanza del rilascio dell'AIA entro il 31/3/2008, al fine di contribuire al raggiungimento degli obiettivi di qualità dell'aria dopo il 1/1/2008, i gestori degli impianti che abbiano già presentato richiesta di esenzione (ex comma 5 articolo 273 dlgs 152/2006: procedura di esenzione dal rispetto dei limiti di emissione per i grandi impianti di combustione cioè quelli sopra i 50 MW nominali di potenza) nelle more del rilascio del provvedimento di*

Sede legale:
Via Vespucci 2
20124 Milano

Capitale Sociale
€ 3.850.000 i.v.
P.Iva / C.F. 02713230163
Soggetta a direzione e coordinamento del socio unico E.ON Italia S.p.A.

esenzione , che potrà disporre altrimenti, sono tenuti a presentare alla autorità competente, con cadenza semestrale , la registrazione delle ore di normale funzionamento , che non potranno superare , su base annua, la media delle ore di funzionamento effettivo computata con riferimento al triennio 2005-2007", i gruppi 1 e 2 della Centrale di Fiume Santo sono ad oggi autorizzati a funzionare per un tetto massimo di 5.100 ore/anno.


- la bozza di parere istruttorio discusso in Conferenza dei Servizi presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio in relazione al rilascio di Autorizzazione Integrata Ambientale per la Centrale di Fiume Santo conteneva un calendario di funzionamento delle sezioni 1 e 2 che stabiliva, per il 2009, un numero massimo di ore di funzionamento pari a 4000 per gruppo.

All'atto della firma del relativo decreto i gruppi ad olio della centrale di Fiume Santo potrebbero trovarsi nella condizione di dover interrompere immediatamente l'esercizio a causa del superamento dei limiti prescritti.

Si consideri infine che, una verifica preliminare con il Ministero dell'Ambiente, intrapresa al fine di comprendere le modalità di estensione dei limiti di funzionamento suddetti, ha evidenziato la necessità di una Vostra esplicita partecipazione volta a chiarire in modo esaustivo ed incontrovertibile la necessità dell'esercizio dei gruppi oggetto di discussione.

Per quanto sopra esposto, si richiede di evidenziare la migliore previsione possibile di funzionamento fino alla fine dell'anno in corso per i gruppi in oggetto nonché di intraprendere tutte le azioni che si rendano necessarie a livello istituzionale al fine di garantire la disponibilità dei medesimi.

Distinti saluti

Angelo Leonelli




E.ON Produzione (RM)

Protocollo

Prot. N. PART 384

DEL 15/07/2009

ORE: 16.13.00

Spett.le

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

Direzione Salvaguardia Ambientale - Divisione VI

Via Cristoforo Colombo, 44

00147 - Roma

e.p.c.

Commissione Istruttoria AIA - IPPC

Via Vitaliano Brancati, 48

00144 Roma

ISPRA

Via Vitaliano Brancati, 48

00144 Roma

E.ON Produzione S.p.A.

Via G. Mangili, 9

00197 Roma

www.eon-italia.com

**Autorizzazione Integrata Ambientale Centrale termoelettrica di Ostiglia - Sezione 4
Esenzione dal rispetto dei limiti emissivi di cui all'art. 273, comma 5, D.Lgs. 152/06**

Con riferimento a quanto previsto dall'art. 32-bis del decreto legge 31 dicembre 2007 n. 248, convertito con legge 28 febbraio 2008 n. 31, in relazione alla richiesta di esenzione di cui all'oggetto, Vi comuniciamo che le ore di normale funzionamento della sezione 4 relativamente al I semestre 2009 sono 1272.

Come già comunicatovi nella nostra lettera prot. 180/08 del 25/03/2008, la media delle ore di normale funzionamento del triennio 2005-2007 è pari a 4168.

In relazione a quanto previsto dall'art. 10, comma 4, del D.Lgs 59/05, cogliamo l'occasione per comunicarVi che la persona individuata nella Domanda di Autorizzazione Integrata Ambientale come gestore dell'impianto è stata destinata ad altro incarico e sostituita. La titolarità è passata dunque dall'ing. Andrea Bellocchio, indicato nella citata autorizzazione, all'attuale Capo Centrale ing. Antonio Doda (0386303220; antonio.doda@eon.com).

Nel rimanere a disposizione per eventuali chiarimenti, porgiamo

Distinti saluti

Il Direttore Institutional Relations

Raffaella Di Sipio

Sede legale:
Via G. Mangili, 9
00197 Roma

C.F. Reg. Imprese
e P.I. 03251970962
R.E.A. 1001492
Capitale Sociale
€ 560.648.000,00 i.v.