



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

Roma.....



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

U.prot exDSA - 2009 - 0033491 del 10/12/2009

Indirizzi in allegato.

Protocollo N.

Pratica N. DSA-RIS-00 [2007.0014]

TRASMESSO VIA FAX

(Legge 30 dicembre 1991, n. 412, art. 6, comma 2)

**OGGETTO: Autorizzazione integrata ambientale relativa alla centrale E.ON
Produzione S.p.A. dei Comuni di Porto Torres e Sassari (SS) -
Riunione della Conferenza dei Servizi del 03 dicembre 2009 -
Trasmissione verbale**

Si trasmette, in allegato, il verbale della riunione del 03 dicembre 2009 della Conferenza dei Servizi convocata ai fini del rilascio della autorizzazione integrata ambientale all'impianto di cui all'oggetto.

IL DIRIGENTE DIVISIONE VI - RIS
ex Direzione Generale per la Salvaguardia
Ambientale

(Dr. Giuseppe Lo Presti)

All.:c.s.

WP

Elenco indirizzi

Al Presidente della Regione Sardegna
Viale Trento, 69
09123 Cagliari (CA)
Fax n. 070 272485
Gli allegati verranno inviati via posta elettronica
all'indirizzo:
presidenza@regione.sardegna.it
amb.savi@regione.sardegna.it
fleuzzi@regione.sardegna.it

Al Presidente della Provincia di Sassari
Piazza d'Italia, 31
07100 Sassari
Fax n. 079 230073
Gli allegati verranno inviati via posta elettronica
all'indirizzo:
gabinetto.presidente@provincia.sassari.it

Al Sindaco del Comune di Porto Torres
Piazza Umberto I, 1
07046 Porto Torres (SS)
Fax n. 079 514304
Gli allegati verranno inviati via posta elettronica
all'indirizzo:
sindaco@comune.porto-torres.ss.it
comune@comune.porto-torres.ss.it

Al Sindaco del Comune di Sassari
Piazza del Comune, 1
07100 Sassari
Fax. n. 079 200099
Gli allegati verranno inviati via posta elettronica agli
indirizzi:
gianfrancoganau@gianfrancoganau.it
segreteriaindaco@comune.sassari.it

Al Ministero dell'Interno Ufficio di Gabinetto
Piazzale del Viminale
00184 Roma
Fax n. 06 4741717
Dipartimento dei vigili del fuoco, del soccorso pubblico
e della difesa civile
Fax n. 06 7187766-06 716362515
Gli allegati verranno inviati via posta elettronica
all'indirizzo:
prev.rischiindustriali@vigilfuoco.it
dc.prevenzionest@vigilfuoco.it

Al Ministero del lavoro, della salute e delle politiche
sociali Ufficio di Gabinetto - Settore Salute
Via Veneto 56
00187 Roma
Direzione Generale Prevenzione e salute
Fax n. 06 59943278
Gli allegati verranno inviati via posta elettronica
all'indirizzo:
segr.PREV@sanita.it
l.lasala@sanita.it

Al Ministero dello sviluppo economico
Via Molise, 2
00187 Roma
Direzione Generale per l'Energia Nucleare, le Energie
Rinnovabili e l'Efficienza Energetica
Fax n. 06 47052847
Gli allegati verranno inviati via posta elettronica
all'indirizzo:
segreteria.dgenre@sviluppoeconomico.gov.it



All'ISPRA Commissario Straordinario
Via Vitaliano Brancati, 48
00144 Roma

Fax n. 06 50072389

Gli allegati verranno inviati via posta elettronica
all'indirizzo:

massimo.bozzo@apat.it

Al Presidente della Commissione Istruttoria IPPC c/o
ISPRA

Via Curtatone, 3
00185 Roma

Fax n. 06 50074281

Gli allegati verranno inviati via posta elettronica
all'indirizzo:

ticali.dario@minambiente.it

roberta.nigro@isprambiente.it

Alla Direzione Generale per la Qualità della Vita
SEDE

Gli allegati verranno inviati via posta elettronica
all'indirizzo:

minamb.tai@mclink.it

e p.c. Alla Società E.ON Produzione S.p.A.

Centrale termoelettrica di fiume Santo - Porto Torres
(SS)

Sede Direzione

Via Giuseppe Mangili, 9
00197 Roma

Fax n. 06 32898564

Gli allegati verranno inviati via posta elettronica
all'indirizzo:

raffaella.disipio@eon.com

alessia.fiore@eon.com

Esclusivamente inviato via posta elettronica ai seguenti
indirizzi:

galeazzo.bruschi@sviluppoeconomico.gov.it

mantovani.antonio@minambiente.it

deborah.manca@comune.sassari.it

g.ortu@provincia.sassari.it

g.deluca@provincia.sassari.it

giorgiano@regione.sardegna.it

givacca@regione.sardegna.it

fabio.pascarella@isprambiente.it

michele.fratini@isprambiente.it

livio.russo@eon.com



IL PRESENTE VERBALE
UNITAMENTE AGLI
ALLEGATI E' FORMATO
DA N. 30 PAGINE.



IL DIRIGENTE
(Dr. Giuseppe Lo Presti)

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

ex Direzione Salvaguardia Ambientale

Autorizzazione integrata ambientale relativa alla centrale termoelettrica di Fiume Santo della società E.ON Produzione S.p.A sita nei Comuni di Porto Torres e di Sassari (SS).

**RESOCONTO VERBALE
DELLA CONFERENZA DI SERVIZI del 3 dicembre 2009**

Il giorno 3 dicembre 2009, alle ore 15:00, presso la sede del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare in Roma, si è riunita la Conferenza di Servizi convocata con nota prot. n. exDSA/2009/0030862 del 18 novembre 2009, ai sensi dell'art. 14 della legge 7 agosto 1990, n. 241, e s.m.i., e dell'art. 5, comma 10 del decreto legislativo 18 febbraio 2005, n. 59, e s.m.i., ai fini del rilascio della autorizzazione integrata ambientale (AIA) per la centrale termoelettrica di Fiume Santo della società E.ON Produzione S.p.A sita nei Comuni di Porto Torres e di Sassari (SS).

Alla riunione partecipano il rappresentante del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare (nel seguito Ministero dell'ambiente), il rappresentante del Ministero dello sviluppo economico, Amministrazione espressamente indicate dall'art. 5 comma 10 del D.Lgs. n. 59/2005, i rappresentanti della Regione Autonoma della Sardegna, della Provincia di Sassari, del Comune di Sassari, nonché il Sindaco del Comune di Porto Torres, Amministrazioni competenti in materia ambientale a norma della medesima disposizione, ed i rappresentanti dell'ISPRA, ai sensi dell'art. 5 comma 11 del D.Lgs. n. 59/2005. Interviene, altresì, il rappresentante della Commissione istruttoria per l'AIA-IPPC (nel seguito Commissione IPPC) a supporto del Ministero dell'ambiente. Risultano assenti i rappresentanti del Ministero del lavoro, della salute e delle politiche sociali e del Ministero dell'interno (all. 1)

Il Presidente apre la riunione richiamando gli esiti della seduta del 29 ottobre 2009, nonché il parere istruttorio conclusivo trasmesso dalla Commissione IPPC con nota prot. n. CIPPC/2009/0002395 del 13.11.2009 (acquisita con prot. n. DSA/2009/0030759 del 18.11.2009).

Informa altresì la Conferenza che:

- il Comune di Porto Torres, con nota prot. n. 30291 del 17.11.2009 (exDSA/2009/31432 del 24.11.2009), ha espresso parere favorevole a concedere, secondo le modalità previste dal parere istruttorio conclusivo reso dalla Commissione IPPC, l'esenzione di cui all'art. 273, comma 5 del D.Lgs. n. 152/06 per i gruppi 1 e 2 della centrale, a condizione che le emissioni massiche in atmosfera di SO₂ per l'intero impianto non superino le 10740 t/a, come previsto dal "Piano di Prevenzione, conservazione e risanamento della qualità dell'aria ambiente in Sardegna", approvato con Delibera del 29 novembre 2005, n. 55/06 (all. 2);

- la società E.ON Produzione S.p.A., con nota prot. n. PART 465 dell'1.12.2009, anticipata con e-mail dell'1.12.2009, oltre ad aver comunicato i dati relativi alle emissioni di SO₂ dell'intero impianto richiesti nel corso della precedente riunione della Conferenza di Servizi, ha presentato osservazioni al parere istruttorio e al relativo piano di monitoraggio e controllo, manifestando la disponibilità dei propri rappresentanti ad intervenire nella odierna riunione per la illustrazione delle stesse (all. 3);
- la Provincia di Sassari, con nota prot. n. 48180 dell'1.12.2009 (exDSA/2009/32642 del 3.12.2009), anticipata con e-mail del 2.12.2009, ha manifestato il parere di competenza prendendo atto di quanto specificato nel parere istruttorio reso dalla Commissione IPPC in merito all'esercizio dei gruppi 1 e 2, nonché dei gruppi TG5 e TG6 (all. 4);
- il Comune di Sassari, con nota prot. n. 105555 dell'1.12.2009 (exDSA/2009/32646 del 3.12.2009), trasmessa con telefax del 2.12.2009, ha espresso parere favorevole al rilascio dell'AIA alle condizioni di cui alla medesima nota (all. 5).

Il Presidente sottopone pertanto alla Conferenza, che approva, il seguente O.d.G.:

1. audizione del gestore ed esame delle osservazioni di cui alla nota prot. n. PART 465 dell'1.12.2009 concernenti la documentazione oggetto della Conferenza;
2. discussione in merito al parere istruttorio reso dalla Commissione IPPC con nota prot. n. CIPPC/2009/0002395 del 13.11.2009, comprensivo del piano di monitoraggio e controllo, in riferimento alla conduzione dell'impianto e determinazioni in ordine al rilascio dell'AIA.

Vengono quindi invitati ad intervenire i rappresentanti della E.ON Produzione S.p.A. che, nel rimandare alla sopracitata nota dell'1.12.2009 per l'illustrazione puntuale delle osservazioni sugli aspetti del parere istruttorio ritenuti critici, espongono le principali richieste di modifica al parere medesimo. In particolare, in merito alla prescrizione relativa alla predisposizione di un pozzetto di campionamento dei reflui depurati, evidenziano problematiche connesse alla tempistica di realizzazione.

Conclusa l'audizione dei rappresentanti della Società, che sono invitati a lasciare la seduta, si procede alla discussione dei punti all'ordine del giorno.

Il rappresentante della Commissione IPPC rende noto che nel parere istruttorio reso in data 13.11.2009 è già stato valutato quanto richiesto dal Sindaco del Comune di Porto Torres inserendo per SO₂ un limite espresso in flusso di massa pari a 10740 t/a.

Inoltre, con riferimento alle condizioni di cui alla nota del Comune di Sassari prot. n. 105555 dell'1.12.2009, precisa che l'impianto oggetto della presente autorizzazione è l'impianto nel suo assetto attuale e nell'assetto modificato (assetto futuro). Da ultimo rileva che alcune delle osservazioni del gestore si ritengono accoglibili limitatamente ad aspetti non sostanziali che non incidono sulle tempistiche sui limiti e sulle medie.

I partecipanti alla Conferenza di Servizi esprimono parere favorevole in ordine al rilascio dell'AIA per la centrale di Fiume Santo.

I rappresentanti dell'ISPRA esprimono, ai sensi dell'art. 5 comma 11, del D.Lgs. n. 59/2005, come modificato dal D.Lgs. n. 4/2008, parere favorevole in merito al piano di monitoraggio e controllo.

Dopo approfondita discussione la Conferenza delibera quindi di:

- a) dare mandato alla Commissione IPPC di modificare il parere istruttorio, comprensivo del piano di monitoraggio e controllo, alla luce delle osservazioni presentate del gestore con nota dell'1.12.2009, limitatamente agli aspetti non sostanziali ritenuti condivisibili;
- b) esprimersi favorevolmente in merito al rilascio dell'autorizzazione integrata ambientale per l'esercizio della centrale termoelettrica Fiume Santo sita nei Comuni di Porto Torres e di Sassari (SS), di cui alla domanda presentata in data 14 aprile 2006 dalla Società E.ON Produzione S.p.A. (già ENDESA Italia S.p.A.), con sede in Roma, Via Mangili 9, alle condizioni di cui al parere istruttorio della Commissione IPPC trasmesso in data 13 novembre 2009 prot. n. CIPPC/2009/0002395, come adeguato ai sensi della lett. a).

Il presente verbale sarà inviato alle Amministrazioni non presenti alla Conferenza, nonché alle Amministrazioni presenti, ai sensi degli artt. 14 e ss. della legge 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i., ed al gestore.

Il Presidente alle ore 16:00 dichiara conclusa la seduta.

Il verbale viene letto e sottoscritto in seduta.

Per il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare

Per il Ministero dello sviluppo economico

Per la Regione Sardegna

Per la Provincia di Sassari

Per il Comune di Porto Torres

Per il Comune di Sassari

Per la Provincia di Sassari

Per la Commissione IPPC

Per l'ISPRA

ALLEGATO 1

Elenco nominativo dei rappresentanti

Nominativo	Ente rappresentato
Dott. Giuseppe Lo Presti <i>Presidente</i>	Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare – Direzione per la salvaguardia ambientale
<i>assente</i>	Ministero dell'interno
<i>assente</i>	Ministero del lavoro, della salute e delle politiche sociali
Dott. Galeazzo Bruschi	Ministero dello sviluppo economico
Ing. Gianfranco Vacca	Regione Sardegna
Dott. Pino Ortu Dott. Giuseppe De Luca	Provincia di Sassari
Ing. Deborah Manca	Comune di Sassari
Sindaco Luciano Mura	Comune di Porto Torres
Dott. Antonio Mantovani	Commissione IPPC
Michele Fratini Fabio Pascarella	ISPRA

Si riporta di seguito l'elenco degli altri partecipanti e le deleghe. Si riporta altresì l'elenco dei soggetti intervenuti.



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

Direzione generale dell'ambiente
 Servizio Sostenibilità ambientale, valutazione impatti e sistemi informativi

MP

Regione Autonoma della Sardegna
 Prot. n. Direzione Generale dell'Ambiente
 Prot. Uscita del 02/12/2009
 nr. 0025503
 Classifica: XIV.16.1

Cagliari,



Al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
 Territorio e del Mare
 Direzione generale per la salvaguardia ambientale
 Viale Cristoforo Colombo, 44
 00147 Roma

Oggetto: Convocazione terza riunione della Conferenza dei Servizi di cui all'art. 5, comma 10 del d.lgs 59/05 per il rilascio dell'autorizzazione integrata ambientale per la centrale termoelettrica E.ON. Produzione SpA di Fiume Santo - Porto Torres (SS).
 Provvedimento di delega.

In riferimento alla convocazione della conferenza dei servizi indicata in oggetto, di cui alla nota ministeriale n. 30862 del 18.11.2009 assunta al prot. ADA n. 24919 del 25.11.09, da tenersi il prossimo 3 dicembre presso codesto Ministero dell'Ambiente, si delega il funzionario Vacca Gianfranco a rappresentare la scrivente Amministrazione regionale.

Cordiali saluti

GVC

Il Direttore del Servizio
 Franca Leuzzi



PROVINCIA DI SASSARI
Presidenza

UP

Protocollo n. **048179**

Sassari, 1 dicembre 2009

Oggetto: *Convocazione terza riunione della Conferenza di Servizi di cui all'art. 5, comma 10, del D.Lgs n. 59/05 per il rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale alla centrale termoelettrica E.ON. Produzione S.p.A. di Fiume Santo - Porto Torres.*

La sottoscritta Alessandra Giudici, Presidente pro-tempore della Provincia di Sassari

DELEGA

Il Sig. Pino Ortu, Assessore dell'Ambiente della Provincia di Sassari e il Dr. Giuseppe De Luca, Dirigente del Settore Ambiente della medesima amministrazione, a rappresentarla alla Conferenza di Servizi convocata per il giorno 3 dicembre 2009, alle ore 15,00, presso la sede del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare in Roma, Sala riunioni primo piano, Via Cristoforo Colombo 44.

Il Presidente
Dr.ssa Alessandra Giudici



UP



COMUNE DI SASSARI

Il Sindaco

IL SINDACO

DELEGA

L'Ing. Deborah Manca, a rappresentarLo, ai sensi dell'art. 14 della L. 241/90, a Roma il giorno 3 dicembre alla terza riunione della Conferenza dei Servizi di cui all'art. 5, comma 10, del D.Lgs. 59/2005 per il rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale della Centrale termoelettrica E.ON Produzione S.p.A. di Fiume Santo.

IL SINDACO
Dott. Gianfranco Garau

Sassari, li 23/11/09



Ministero dello Sviluppo Economico

WP

DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA
DIREZIONE GENERALE PER L'ENERGIA NUCLEARE, LE ENERGIE RINNOVABILI E L'EFFICIENZA ENERGETICA
Divisione II - Produzione elettrica

Ministero Sviluppo Economico
ex Dipartimento Competitività
INTERNO - 02/12/2009 - 0136043
Struttura : DG Energia e Risorse Minerarie

Dott. Galeazzo Bruschi
Direzione generale per l'Energia Nucleare, le
Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica
Divisione II - Produzione elettrica

SEDE

Oggetto: Convocazione Conferenza di Servizi di cui all'art. 5, comma 10, del D.Lgs. n. 59/05 per il rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale alla Centrale Termoelettrica E.On Produzione S.p.A. di Fiume Santo - Porto Torres (SS).

Con riferimento alla nota del 18/11/2009 n. 0030862 con cui il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare ha convocato la terza riunione della Conferenza di Servizi per il giorno 3 dicembre 2009, ore 15:00, presso il medesimo Ministero (Sala riunioni - I Piano - Via C. Colombo 44), ai fini del rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale per l'impianto in oggetto, si incarica la S.V. di partecipare alla menzionata riunione.

Il Direttore
ad interim



ISPRA
Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale

MF

Roma, 27 NOV. 2009

Prot. n. 048576

Dott. Giuseppe Lo Presti
Ministero dell'Ambiente e della
Tutela del Territorio e del Mare
DSA-MATTM
Via C. Colombo, 44
00147 - ROMA
Fax n. 06/57225068

OGGETTO: Convocazione della Conferenza dei Servizi di cui all'art. 5, comma 10, del D.lgs. 59/05 - Centrale termoelettrica E.ON Produzione S.p.A. di Fiume Santo - Porto Torres (SS) -

Con la nota n.ex DSA/2009/0030862 del 18 novembre 2009 è pervenuta a questo Istituto la convocazione per la Conferenza di Servizi in oggetto per il 03 dicembre 2009 alle ore 15.00-

A tal proposito si comunica che ISPRA sarà rappresentata dal personale come da tabella allegata.

Cordiali saluti

*Il Responsabile dell'accordo di
collaborazione ISPRA/MATTM
sulle attività IPPC
Dott. Lionello SERVA*

All. c.s.

10/30
MD**ISPRA**Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale**CONFERENZA DEI SERVIZI EX D.LGS. 59/05**

Riunione del 03 dicembre 2009 ore 14.30

presso MATTM - piano I - Sala Riunioni
Entrata via C. Colombo n. 44

Gestore	Tipologia Impianto	Delegazione ISPRA
E.ON Produzione S.P.A.	Centrale Termoelettrica di Fiume Santo - Porto Torres (SS)	Di Marco Fratini, Pascarella

Handwritten mark



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

Direzione Salvaguardia Ambientale

Conferenza di Servizi del 03 dicembre 2009

Centrale termoelettrica E.ON Produzione S.p.A. di Fiume Santo - Porto Torres (SS) - Procedimento per il rilascio dell' Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi del Decreto Legislativo 18 febbraio 2005, n. 59

NOME E COGNOME	ENTE O SOCIETÀ DI APPARTENENZA	RECAPITO TELEFONICO	FAX	E-MAIL (indirizzo e-mail nominativo per accreditamento all' area riservata del sito web della DSA per la consultazione dei documenti)	FIRMA
<i>Colombo BOZZANI</i>	<i>F.I.S.E.</i>	<i>0647052552</i>	<i>0647887783</i>	<i>colombo.bozzani@nidiapoco.comunicazioni.it</i>	<i>[Signature]</i>
<i>Antonina MANTOVANI</i>	<i>COM. I. P.P.C.</i>	<i>340.5888934</i>		<i>antonina.mantovani@nidiapoco.comunicazioni.it</i>	<i>[Signature]</i>
<i>SABRINI MANFROTTO</i>	<i>CON. SASSARI</i>	<i>0191279655</i>	<i>0191279664</i>	<i>sabrini.manfrotto@comune.sassari.it</i>	<i>[Signature]</i>
<i>GIUSEPPE D'ETI</i>	<i>ASS. POU, SASSARI</i>	<i>31574008750</i>		<i>d.etti@pou.sassari.it</i>	<i>[Signature]</i>
<i>GILBERTO BELLA</i>	<i>M. Ausculte POU</i>	<i>0792062942</i>	<i>079/2068481</i>	<i>g.bellica@pou.sassari.it</i>	<i>[Signature]</i>
<i>GILBERTO ORLANDO</i>	<i>REGIONE SASSARI</i>	<i>070.6066151</i>	<i>070.6066721</i>	<i>g.orlando@regione.sassari.it</i>	<i>[Signature]</i>
<i>GIANNFRANCESCO</i>	<i>REGIONE SARDEGNA</i>	<i>070.606.6623</i>	<i>070.606.7528</i>	<i>giannfrancesco@regione.sassari.it</i>	<i>[Signature]</i>
<i>FEDERICO PASCARELLI</i>	<i>SPZA</i>	<i>0650030629</i>		<i>federico.pascarelli@spzaweb.it</i>	<i>[Signature]</i>
<i>Michela FERRINI</i>	<i>SPRA</i>	<i>0650074664</i>	<i>064465159</i>	<i>michela.ferrini@isprambiente.it</i>	<i>[Signature]</i>
<i>LUIGIANO MURA</i>	<i>COMUNE PORTO TORRES</i>	<i>0795030109</i>	<i>079514304</i>		<i>[Signature]</i>

ALLEGATO 2



COMUNE DI PORTO TORRES

PROVINCIA DI SASSARI

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

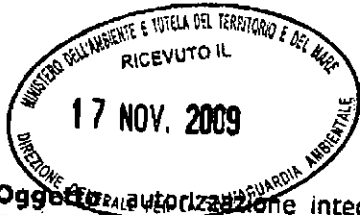
E.prot exDSA - 2009 - 0031432 del 24/11/2009

Porto Torres, 17 novembre 2009

Prot. n° 30291

Alla c.a.
Dott. Giuseppe Lo Presti
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
e del Mare -
ex Direzione Salvaguardia Ambientale
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 ROMA

FAX 06/57225068



Oggetto: autorizzazione integrata ambientale relativa alla centrale termoelettrica di Fiume Santo della Società E.ON Produzione S.p.A. sita nel Comune di Porto Torres (SS).

Anche a seguito dei chiarimenti avuti con i rappresentanti di EON in merito alla volontà di realizzare la nuova sezione a carbone da 410MW si ritiene opportuno comunicare a codesto spettabile Ministero gli approfondimenti richiesti.
In riferimento alla procedura AIA relativa alla Centrale termoelettrica di Fiume Santo, relativa alla Centrale esistente ed al progetto di realizzazione di un nuovo gruppo a carbone da 410 MW in sostituzione delle attuali sezioni 1 e 2, ed a seguito delle mie precedenti comunicazioni Prot. 25787 del 27.10.2009 e successiva e-mail del 29.10.2009, inviate per la Conferenza dei Servizi del 29.10.2009, esprimo parere favorevole al rilascio della esenzione ex art. 273 comma 5 del D.Lgs 59/05, a condizione che venga rispettato dalla società E.ON (ex Endesa Italia) quanto previsto dal Piano di prevenzione, conservazione e risanamento della qualità dell'aria ambiente in Sardegna, di cui al Decreto Legislativo n. 351/99, approvato con Delibera del 29 novembre 2005, n. 55/06.

In relazione all'SO2 i modelli indicano che il biossido di zolfo (scenario 2005) risulta infatti problematico nella zona industriale di Porto Torres, Sassari.

Le zone individuate da sottoporre a risanamento risultano pertanto:

- per la protezione alla salute umana: Portoscuso e Sarroch e, a titolo cautelativo, Porto Torres e Sassari

- per la protezione alla vegetazione: Portoscuso, Sarroch, Porto Torres e Sassari.

A partire da questo stato di fatto, nel piano sono descritte le azioni definite per l'abbattimento dei valori degli inquinanti: in particolare è previsto che la Centrale ex Endesa Italia di Fiume Santo diminuisca le proprie emissioni di SO2 di almeno il 35%, a partire dal dato riportato nello stesso Piano (16523 t/anno).

Di conseguenza, esprimo parere favorevole alla deroga dei gruppi 1 e 2 purchè le emissioni massicche di SO2 dell'intera Centrale di Fiume Santo non superino le 10740 t/anno.

Diversamente dovranno essere riviste le ore di funzionamento dei gruppi 1 e 2.



Il Sindaco
Luciano Mura

Luciano Mura

UP



COMUNE DI PORTO TORRES
PROVINCIA DI SASSARI

Sindaco
P.zza Umberto I°
07046 - Porto Torres (SS)
FAX 079/514304

Fax

Ministero dell'Ambiente (Roma)	Da: Segreteria Sindaco
c.a. Dr. Lo Presti	Data: 17/11/2009
FAX 06/57225068	pagine: 2

Oss: Autorizzazione Integrata ambientale relativa **Tel. 079/5008097 - 8028**
alla centrale termoelettrica di Fiume Santo
della Società EON - Produzione SPA sita
nel Comune di Porto Torres (SS)

Urgente Da approvare Richiesti commenti Risposta necessaria Da inoltrare

• **Commenti:**

Empty table area for comments.

MP



E.ON Produzione (RM)
Ufficio Protocollo
Prot. N. PART 466
Data: 01/12/2009 Ora: 9.45

Spett.
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare
Ex Direz. Generale per la Salvaguardia Ambientale
Divisione VI - Rischio industriale - IPPC
Via Cristoforo Colombo 44
00147 ROMA

Convocazione terza riunione della Conferenza dei Servizi di cui all'art. 5, comma 10 del D.Lgs n° 59/05 per il rilascio di Autorizzazione Integrata Ambientale per la centrale termoelettrica E.ON Produzione S.p.A. di Fiume Santo (SS). Pratica DSA-RIS-AIA-00 (2006.0017) - Osservazioni del Gestore

In relazione ai contenuti delle comunicazioni di pari oggetto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare Prot. n° DSA-2009-0030862 del 18.11.2009 e dei relativi documenti allegati, e precisamente

E.ON Produzione S.p.A.
A socio unico
Via Andrea Doria, 41/G
00192 Roma
www.eon.it

- Lettera prot. n° CIPPC-00-2009-0002395 del 13.11.2009: Trasmissione parere istruttorio conclusivo della domanda AIA presentata da E.ON Produzione S.p.A. - CTE di Fiume Santo - Porto Torres (SS),
- Parere Istruttorio per la centrale termoelettrica E.ON Produzione di Fiume Santo (nel seguito indicato come P.I.),
- Piano di Monitoraggio e Controllo - ISPRA (nel seguito indicato come P.M.C.),

la scrivente società, gestore del sito, ritiene necessario che, prima della formulazione definitiva dell'Autorizzazione Integrata Ambientale, siano prese in considerazione le osservazioni espresse nella relazione allegata alla presente.

Viste le difficoltà riscontrate dal proponente nel rivedere, a valle dell'ottenimento dell'autorizzazione, le prescrizioni legate al Piano di monitoraggio e Controllo, si richiede che esse vengano prese in considerazione approfonditamente prima della Conferenza dei Servizi di cui all'oggetto.

Con la presente si comunicano inoltre i dati richiesti nel corso della seconda Conferenza dei Servizi in relazione alle emissioni di SO2 dell'intero impianto:

	Ore 2006	Ore 2007	Ore 2008
Gr 1	5607	4618	4463
Gr 2	5923	4256	3897
Gr 3	8378	8516	7589
Gr 4	8424	8073	7229
Emissioni massiche SO2 tot (t/anno)	8842	7481	5443

Sede legale
Località Fiume Santo
Cabu Aspru
07100 Sassari (SS)

C.F. Reg. Imprese
e P.I. 03251970962
R.E.A. SS - 148192
Capitale Sociale
€ 560.648.000,00 i.v.

PR

e.on

WP

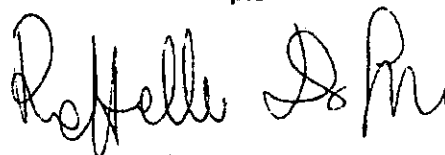
E.on Produzione si rende altresì disponibile a partecipare alla Conferenza dei Servizi in oggetto, al fine di poter fornire personalmente eventuali chiarimenti che si dovessero rendere necessari, nonché avere un confronto diretto con le Amministrazioni interessate nel procedimento.

Auspiciando un Vostro riscontro positivo, porgiamo

Distinti saluti

Il Direttore Institutional Relations
Raffaella Di Sipio

All. c.s.d.



ALLEGATO**OSSERVAZIONI AL PARERE ISTRUTTORIO ED AL PIANO DI MONITORAGGIO
PER LA CENTRALE TERMOELETRICA E.ON PRODUZIONE DI FIUME SANTO**

Documenti di riferimento:

- Parere Istruttorio per la centrale termoelettrica E.ON Produzione di Fiume Santo (SS) (nel seguito indicato come P.I.)
- Piano di Monitoraggio e Controllo - ISPRA (nel seguito indicato come P.M.C.)

PARERE ISTRUTTORIO

N.	RIF.	PRESCRIZIONE	NOTA / OSSERVAZIONE	SOLUZIONE/AZIONE PROPOSTA
1	Pag. 51 del P.I.	"Il controllo per il rispetto dei limiti delle acque in uscita dagli impianti di trattamento deve essere effettuato sullo scarico della vasca di raccolta esistente..."	La Centrale effettua il controllo delle acque in uscita in ottemperanza a quanto previsto dall'autorizzazione Provinciale Prot. 9179 n. 5 del 22.02.2007, nella quale era riportato: "La validità della presente Autorizzazione è inoltre vincolata al rispetto delle seguenti prescrizioni: • ... • predisposizione di un pozzetto di campionamento dei reflui depurati e installazione di un misuratore di portata in uscita". Il gestore ritiene significativo il controllo dei vari parametri prima che le acque vengano scaricate a mare, secondo quanto previsto dalla suddetta autorizzazione provinciale.	Si chiede di poter continuare ad effettuare il controllo delle acque in uscita secondo quanto effettuato sinora ed in riferimento a quanto previsto dall'autorizzazione provinciale.

E.ON

N.	RIF.	PRESCRIZIONE	NOTA / OSSERVAZIONE	SOLUZIONE/AZIONE PROPOSTA
2	Pag. 51 del P.I.	<p>"Si prescrive il trattamento di separazione di tutte le acque meteoriche cadute e raccolte nelle sei isole produttive, prima del loro scarico in mare mediante SF2."</p>	<p>Vengono inviate a trattamento tutte le acque meteoriche delle zone inquinabili da oli delle singole isole produttive (gruppi termoelettrici, impianti di trattamento, stoccaggio materie prime e rifiuti).</p>	<p>Si richiede di modificare la frase nel modo seguente: "Si prescrive il trattamento di tutte le acque meteoriche provenienti dalle zone inquinabili cadute e raccolte nelle 3 isole produttive (gruppi termoelettrici, impianti di trattamento, stoccaggio materie prime e rifiuti), prima del loro scarico in mare mediante SF2"</p>
3	Pag. 51 del P.I.	<p>"Devono essere verificati e rispettati i limiti di temperatura riportati in Tabella 3 dell'Allegato 5 alla Parte terza del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.; per i seguenti parametri si applicano però limiti specifici: Solidi sospesi totali = 40 mg/l; COD = 80 mg/l."</p>	<p>Non si comprende perché, in relazione ai parametri Solidi sospesi totali e COD si debbano rispettare valori inferiori a quelli previsti dalla normativa vigente. Non essendo presenti criticità particolari, si richiede di poter rispettare i valori previsti dalla normativa vigente.</p>	<p>Si propone di modificare la frase nel modo seguente: "Devono essere verificati e rispettati i limiti di temperatura riportati in Tabella 3 dell'Allegato 5 alla Parte terza del D.Lgs. 152/06 e s.m.i."</p>



PIANO DI MONITORAGGIO E CONTROLLO

N.	RIF.	PRESCRIZIONE	NOTA / OSSERVAZIONE	SOLUZIONE/AZIONE PROPOSTA
4	Pag. 3 del PMC	Consumi idrici	Si ritiene che una frequenza giornaliera per la misura del consumo di acque condensatrice sia eccessiva, si richiede una frequenza mensile, come indicato per l'acqua da acquedotto/da pozzo.	Si richiede di indicare una misura mensile per la verifica della quantità di acqua condensatrice consumata.
5	Pag. 5 del PMC	Gestione del carbone.	La verifica trimestrale delle polveri è ritenuta eccessiva.	Si richiede una verifica almeno semestrale di tale parametro.
6	Pag. 6 del PMC	Movimentazione e gestione calcare e gessi.	In tabella viene richiesta la misura trimestrale delle polveri. A tal riguardo si fa presente che per il calcare è adottato un sistema pneumatico di caricamento e movimentazione in depressione; pertanto la dispersione di polveri è possibile solo in caso di avaria. Si ritiene pertanto che il monitoraggio trimestrale sia eccessivo ed inefficace. Non è chiaro dove debbano essere poi effettuate le misure.	Si propone un monitoraggio delle polveri correlate alla movimentazione del calcare semestrale. Chiarire inoltre dove debbano essere effettuate le misure.
7	Pag. 7 del PMC	Movimentazione e gestione ceneri	In tabella viene richiesta la misura trimestrale delle polveri. A tal riguardo si fa presente che, come per il calcare di cui al punto precedente, per le ceneri è adottato un sistema pneumatico di caricamento e movimentazione in depressione; pertanto la dispersione di polveri è possibile solo in caso di avaria. Si ritiene pertanto che il monitoraggio trimestrale sia eccessivo ed inefficace.	Si propone un monitoraggio delle polveri correlate alla movimentazione delle ceneri semestrale. Chiarire inoltre dove debbano essere effettuate le misure.

E.ON

			Non è chiaro dove debbano essere poi effettuate le misure.	
--	--	--	--	--



E.ON

N.	RIF.	PRESCRIZIONE	NOTA / OSSERVAZIONE	SOLUZIONE/AZIONE PROPOSTA
8	Pag. 8-9 del PMC	<p>Su ognuno dei punti di emissione riportati in tabella suddetta devono essere realizzate due prese, del diametro di 5 pollici, con possibilità di innesto per sonda isocinetica riscaldata e, per ogni presa, deve essere prevista una controflangia con foro filettato 3" gas. Tali prese devono stare ad un'altezza compresa tra 1,3 + 1,5 m dal piano di calpestio. Deve, altresì, essere realizzata una piattaforma di lavoro provvista di una copertura continua antiscivolo di tipo rimovibile. Sui camini la piattaforma deve avere il piano di lavoro con una superficie di almeno 5 m² e deve essere reso disponibile un quadro elettrico per alimentazioni a 220 V e 24 Vcc, nonché una presa telefonica per contattare la sala controllo. Il punto di prelievo deve essere protetto dagli agenti atmosferici</p>	<p>Premesso che ogni anno si eseguono le verifiche della strumentazione in continuo anche in presenza dell'Autorità di Controllo, si rappresenta di seguito la situazione di impianto rispetto a quanto richiesto:</p> <p>a) "controflangia con foro filettato da 3" non abbiamo il foro filettato</p> <p>b) Piattaforma di lavoro provvista di copertura continua antiscivolo: abbiamo il grigliato</p> <p>c) Presso le sezioni 1 e 2 la strumentazione di misura in continuo è sui rispettivi condotti fumi, in quanto sul camino l'installazione non era possibile, pertanto il piano di lavoro ha una superficie inferiore ai 5 mq</p> <p>d) Presso le sezioni 3 e 4 è disponibile l'alimentazione a 220 V ma non a 24 V</p> <p>e) Presso le sezioni 1 e 2 il punto di prelievo non ha una copertura fissa.</p> <p>f) Il montacarichi presente presso le sezioni 3 e 4 non può trasportare strumenti della lunghezza di 3 m.</p> <p>A tale proposito si sottolinea che:</p> <p>1) non si ritiene ragionevole l'adeguamento del punto di emissione PE-1, relativo ai gruppi 1 e 2, in relazione alla limitata vita residua degli stessi gruppi nonché rispetto a quanto espresso al punto c) di cui sopra.</p> <p>2) Punti di emissione PE-2 e PE-3 relativi ai gruppi 3 e 4: fermo restando che già oggi l'Autorità di Controllo presenza alle verifiche della strumentazione in continuo, si richiede se necessario un ulteriore adeguamento della strumentazione rispetto alle problematiche</p>	<p>Si richiede che dalla prescrizione in questione siano esonerati PE-1, PE-4 e PE-5 per i motivi evidenziati.</p> <p>In relazione a PE-2 e PE-3 si richiede di valutare se la situazione esistente può ritenersi comunque idonea o se sia indispensabile un adeguamento a quanto richiesto.</p>

E.ON

	<p>mediante una copertura fissa. Il punto di prelievo sui camini deve essere dotato di montacarichi per il trasporto dell'attrezzatura, con portata fino a 300 kg ed adatto a trasportare strumenti della lunghezza fino a 3 m.</p>	<p>evidenziate ai punti a), b), d), f). 3) Punti di emissione PE-4 e PE-5 relativi ai gruppi 5 e 6: Considerato il limitato funzionamento dei gruppi nonché l'impossibilità di installare per gli stessi un sistema di monitoraggio delle emissioni in continuo conforme alla normativa vigente, non si ritiene applicabile la prescrizione in questione.</p>	
--	---	---	--



E.ON

N.	RIF.	PRESCRIZIONE	NOTA / OSSERVAZIONE	SOLUZIONE/AZIONE PROPOSTA
9	Pag. 10 del PMC	Emissioni Gruppi 1 e 2.	Si ritiene che la misura di "Ammoniaca e composti di cloro espressi come acido cloridrico" e "Acido fluoridrico" non sia significativa nel caso di gruppi ad olio combustibile.	Si richiede di eliminare le due righe in questione.
10	Pag. 11 del PMC	Emissioni dai gruppi 3 e 4 - vapore acqueo.	E' richiesta la misura in continuo del vapore acqueo, si chiede un chiarimento circa l'utilizzo di tale parametro.	Si richiede di eliminare la misura in continuo di tale parametro.
11	Pag. 11 del PMC	Emissioni dai gruppi 3 e 4 - Portata fumi.	La strumentazione in continuo installata non prevede la misura in continuo della portata fumi. Si fa presente che la portata dei fumi viene calcolata in funzione delle caratteristiche chimico fisiche dei combustibili. Inoltre si ricorda che ai fini della dichiarazione della tassa sulle emissioni di anidride solforosa (SO ₂) e di ossidi di azoto (NOx) - art. 17, comma 29, legge 449 del 27.12.1997 e DPR n° 416 del 26 Ottobre 2001, il volume specifico dei fumi secchi viene calcolato per l'olio combustibile e il gasolio applicando i coefficienti riportati nella tabella 1 dell'allegato tecnico del DPR 416/2001. Per il carbone, invece, è calcolato con la formula riportata al paragrafo 3-bis dell'allegato tecnico del DPR 416/2001. Si ritiene dunque che l'installazione di un misuratore in continuo della portata dei fumi rappresenti una spesa inefficace. In quanto la stessa normativa vigente ritiene che il valore relativo alla portata dei fumi si ottenga in modo più preciso attraverso il calcolo a partire dal combustibile in ingresso che non attraverso una misura diretta. A tal riguardo,	Si richiede di eliminare la misura in continuo della portata dei fumi e di poter procedere con il calcolo della stessa a partire dai combustibili in ingresso, secondo la normativa vigente e la procedura adottata per il calcolo della CO ₂ emessa.

E.ON

			ed al fine di quantificare la CO ₂ emessa, la Centrale si è dotata di opportune procedure (che contengono anche il calcolo della portata dei fumi) certificate e verificate da un Ente di certificazione.	
--	--	--	--	--

MD

N.	RIF.	PRESCRIZIONE	NOTA / OSSERVAZIONE	SOLUZIONE/AZIONE PROPOSTA
12	Pag. 10, 11, 12, 13 del PMC	Emissioni Gruppi 1 e 2 e Gruppi 3 e 4.	<p>In relazione alle misure di "Ammoniaca e composti di cloro espressi come acido cloridrico, Acido fluoridrico, IPA, sostanze organiche volatili espresse come carbonio totale, metalli", le campagne di monitoraggio effettuate negli ultimi anni e presentati nel corso dell'istruttoria mostrano valori coerenti tra un anno e l'altro e abbondantemente al di sotto dei limiti di legge. Si ritiene pertanto che un incremento della frequenza delle campagne di misura comporti solamente un aggravio economico gestionale, senza valore aggiunto dal punto di vista ambientale e del monitoraggio.</p>	<p>Si richiede pertanto di prescrivere per gli inquinanti in questione una verifica annuale anziché semestrale.</p>
13	Pag. 10, 11, 12, 13 del PMC	Emissioni Gruppi 1 e 2 e Gruppi 3 e 4.	<p>In relazione al valore limite/prescrizione per "IPA, sostanze organiche volatili espresse come carbonio totale, metalli", in tabella è scritto che devono essere rispettate le "concentrazioni limite da autorizzazione". L'autorizzazione/proposta di parere, però, non fissa concentrazioni limite per tali parametri.</p>	<p>Si richiede di sostituire l'espressione "concentrazioni limite da autorizzazione" con "concentrazione limite prevista da D.Lgs 152/06"</p>
14	Pag. 13 e 14 del PMC	Emissioni dai camini dei Gruppi 5 e 6.	<p>Si ritiene che la misura semestrale dei parametri temperatura uscita fumi, portata dei fumi, SO₂, CO, NOx, polveri sia esagerata in relazione alle dimensioni ridotte ed al limitato funzionamento dell'impianto. Si ricorda a tale proposito che per i gruppi turbogas, in quanto impianti di emergenza funzionanti per meno di 500 ore/anno, la normativa vigente non fissa valori limite di emissione. Quelli rispettati da TG5 e TG6 sono stati fissati nel Decreto di autorizzazione.</p>	<p>Si richiede che la misura di tali parametri possa essere eseguita annualmente, in conformità a quanto previsto per i restanti inquinanti o, in alternativa, che possa essere prevista per tutti gli inquinanti da monitorare, una</p>

E.ON

			Per gli stessi non esistono neanche specifiche MTD.	verifica ogni 250 ore di funzionamento.
--	--	--	---	---



N.	RIF.	PRESCRIZIONE	NOTA / OSSERVAZIONE	SOLUZIONE/AZIONE PROPOSTA
15	Pag. 14 del PMC	Emissioni fuggitive e diffuse	Le azioni di rilevamento e manutenzione vengono gestite con la normale operatività dell'impianto (gli operatori in turno effettuano periodicamente le verifiche, le eventuali manutenzioni vengono gestite tramite SAP).	Si richiede di poter mantenere la gestione attuale di tale aspetto. In ogni caso si richiede che un eventuale programma possa essere inviato all'AC entro 6 mesi dal rilascio dell'AIA (quando il PMC diverrà prescrittivo).
16	Pag. 19, 20, 21, 22 del PMC	Emissioni in acqua - Scarico SF2	A tale proposito si ritiene che le misure giornaliere siano irrealizzabili, considerata la durata dell'operazione di prelievo del campione e di analisi. Si ritiene poi che le misure settimanali siano eccessive, così come la frequenza trimestrale prevista per il saggio di tossicità acuta. Si ritiene che il cloro residuo vada eliminato non essendoci additivazione. Si ritiene infine che la misura di oli e grassi vegetali ed animali non sia necessaria.	Si richiede di modificare la frequenza di monitoraggio dei vari parametri in mensile, fatta eccezione del saggio di tossicità acuta per cui si richiede una frequenza annuale. Si richiede di eliminare il cloro, nonché gli oli grassi vegetali ed animali..
17	Pag. 29 del PMC	Rumore	Si ritiene che la cadenza biennale sia eccessiva se non intervengono modifiche impiantistiche/della zonizzazione acustica esterna.	Si richiede di sostituire la frequenza con "ogni 4 anno ed in caso di modifiche impiantistiche/dei limiti di riferimento)".
18	Pag. 63 del PMC	Eventuali non conformità	Entro 24 ore non potrà essere prodotta una informativa dettagliata me potrà essere informata l'Autorità Competente sulla presenza di non conformità e sulla sua causa, se individuabile. L'informativa dettagliata potrà essere prodotta appena possibile.	Si richiede di modificare la prescrizione di conseguenza.
19	In generale		Tutto quanto individuato per la fase A1 deve essere trasposto nella fase A2.	

E.ON

N.	RIF.	PRESCRIZIONE	NOTA / OSSERVAZIONE	SOLUZIONE/AZIONE PROPOSTA
20	Pag. 63 del PMC	Obbligo di comunicazione annuale	Si richiede, come già effettuato ed ottenuto in relazione al nostro impianto di Tavazzano e domandato per gli altri, che la comunicazione annuale possa essere effettuata entro il 30 aprile di ogni anno, e non entro il 31 gennaio. Questo perché al 31 gennaio non sono ancora disponibili tutti i dati a consuntivo richiesti (ad es. rifiuti) e si potrebbe incorrere nella eventualità di effettuare comunicazioni non coerenti (ad esempio comunicazione annuale qui prevista e MUD).	Spostamento della data entro cui effettuare la comunicazione annuale al 30 aprile di ogni anno.

e8/30

UP

29/30

ALLEGATO 4

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
e del Mare - ex Direzione Salvaguardia Ambientale
E.prot exDSA - 2009 - 0032642 del 03/12/2009

Fax n° 0657225068



PROVINCIA DI SASSARI
PRESIDENZA

Handwritten initials

048180

Prot. n°
Anticipata via telefax

Sassari, 01/12.2009

*SPETT. LE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA
DEL TERRITORIO
DIREZIONE PER LA QUALITÀ DELLA VITA
EX DIREZIONE SALVAGUARDIA AMBIENTALE
VIA CRISTOFORO COLOMBO N° 44
00144 ROMA*

OGGETTO: CONVOCAZIONE TERZA A RIUNIONE DELLA CONFERENZA DI SERVIZI DI CUI ALL'ART. 5,
COMMA 10, DEL D.LGS 59/05 PER IL RILASCIO DELL'AUTORIZZAZIONE INTEGRATA
AMBIENTALE ALLA CENTRALE TERMOELETTRICA E.ON S.P.A. DI FIUME SANTO - PORTO
TORRES.

In riferimento alla convocazione di cui all'oggetto, indetta per il giorno 03 Dicembre p.v., si
comunica che si farà il possibile per essere presenti alla riunione.

Si condividono le preoccupazioni espresse dal Comune di Porto Torres, e si ravvisa la necessità
di pervenire alla dismissione dei gruppi 1 e 2 in tempi accettabilmente brevi e, quanto meno, entro i
termini stabiliti dal Ministero (anno 2013).

Con tale comunicazione si esprime parere di competenza informando che questo Ente prende
atto di quanto espresso dalla commissione tecnica dell'ISPRA e con quanto indicato nel parere
istruttorio conclusivo prodotto dalla Commissione IPPC (prot. n. CIIPP-00-2009-2395 del
13/11/2009) del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, stante la necessità,
per le motivazioni espresse dalla suddetta commissione, di proseguire nell'utilizzo dei gruppi 1 e 2 fino
al rilascio dell'AIA e di soddisfare la richiesta del gestore di togliere il vincolo delle 11 h/d per i gruppi
TG5 e TG6 a turbogas.

Distinti saluti

Servizio V: Valutazioni Ambientali - AIA - Protezione Civile
Ufficio: Sportello ed Ufficio Istruttore IPPC

Il Dirigente del Settore Ambiente
Dott. Giuseppe De Luca

Il Presidente della Provincia
Alessandra Giudici



COMUNE DI SASSARI

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

E.prot exDSA - 2009 - 0032646 del 03/12/2009

ALLEGATO 5

Protocollo n. 1 05 5 5 5

Sassari, lì 1 dicembre 2009

Lettera inviata solo tramite fax
SOSTITUISCE L'ORIGINALE
ai sensi dell'art. 43, c.5, DPR 445/2000

Spett.le Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Via Cristoforo Colombo, 44
00147 ROMA

Oggetto: Terza riunione della Conferenza di Servizi per il rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale alla Centrale termoelettrica E.ON Produzione S.p.A. di Fiume Santo.

Con riferimento all'oggetto, alla luce del giudizio favorevole di compatibilità ambientale di cui al Decreto DSA-DEC-2009-000987 del 10.08.09, relativo alla sostituzione delle esistenti Sezioni 1 e 2 ad olio combustibile con una nuova sezione da 410 MWa a carbone, si ritiene che la scadenza del 31/12/2013, suggerita dal Gruppo Istruttore per la dismissione dei Gruppi 1 e 2, sia troppo dilatata.

Considerata l'importanza della Centrale termoelettrica per il Ns territorio, si esprime parere favorevole al rilascio dell'AIA alle seguenti condizioni:

- il Gestore deve presentare immediatamente l'istanza per il rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi del D.Lgs. 59/2005 per la centrale termoelettrica nella configurazione futura;
- il Gestore si deve impegnare alla realizzazione della nuova sezione subito dopo il rilascio dell'AIA da parte di codesto Ministero;
- il Gestore si deve impegnare a dismettere i Gruppi 1 e 2 prima del 31/12/2013.

Tutto ciò premesso, ed in considerazione che l'AIA avrà durata di 8 anni, ai sensi dell'art. 9, c.2 del D.Lgs. 59/2005, si chiede che il Gruppo istruttore si riunisca con cadenza annuale per verificare il rispetto di tutte le prescrizioni da parte del Gestore, eventualmente anche ai fini del riesame dell'autorizzazione, ai sensi dell'art. 9, c.4 del citato Decreto.

Distinti saluti.

Il Dirigente

Dott.ssa Marge Cannas

Il Sindaco

Dott. Franco Senau

