



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

Direzione Generale per la Salvaguardia Ambientale



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

prot. DSA - 2008 - 0003752 del 12/02/2008

All' ENEL Divisione Generazione ed  
Energy Management - Centrale  
Termoelettrica di Alessandria  
Via Argine Po, n. 2 c.a. Dott. Mario  
Scapeccia  
29015 Castel San Giovanni (PC)

*Battica* DSA-RIS-AIA-00 [2006.0040]...

*Ref. Mittente* ENEL DGEM -

prot. 1855 del 27 luglio 2006

prot. 21004 del 14 sett. 2007

RACCOMANDATA A/R

e p.c. Al Presidente della Commissione  
istruttoria per l'autorizzazione  
integrata ambientale - IPPC  
Sede

All'APAT  
via Vitaliano Brancati 47 - 00144  
Roma  
FAX 06-50072450

OGGETTO: **Società ENEL - Centrale termoelettrica nel comune di  
Alessandria - Richiesta ulteriori integrazioni alla domanda di  
autorizzazione integrata ambientale**

Si richiede a codesta Società di integrare secondo quanto specificato nel documento allegato l'istanza di autorizzazione definita nelle note che si riscontrano e presentata ai sensi del decreto legislativo 18 febbraio 2005, n. 59.

Ai sensi dell'articolo 5, comma 13 del D.Lgs. 59/05, in considerazione dei tempi fissati per l'adozione da parte di questo Ministero del provvedimento autorizzazione integrata ambientale, si invita codesta società a provvedere **entro 30 giorni dalla ricezione della presente** a far pervenire, anche su supporto informatico, le integrazioni richieste, organizzate facendo riferimento al modello di presentazione delle domanda disponibile sul sito [www.dsa.minambiente.it](http://www.dsa.minambiente.it).

Qualora codesta Società ritenga, per giustificate e documentate motivazioni, di non essere in grado di rispettare il suddetto termine per la presentazione della documentazione integrativa, è invitata, al fine di evitare il configurarsi di inadempienze sanzionabili ai sensi dell'articolo 16, comma 6, del D.Lgs. 59/05, a darne comunicazione a questa Amministrazione, proponendo nel contempo la definizione di un nuovo termine per la presentazione delle integrazioni richieste.

IL DIRIGENTE DELLA DIVISIONE VI

(dott. Giuseppe Lo Presti)

All.: c.s.



*Ministero dell' Ambiente  
e della Tutela del Territorio e del Mare*  
Commissione Istruttoria per l'Autorizzazione Integrata  
Ambientale - IPPC



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

prot. DSA - 2008 - 0003322 del 07/02/2008

CIPPC-00\_2008-0000088  
DEL 05/02/2008

Pratica N: .....

Ref. Mittente: .....

Al Ministero dell'Ambiente e  
della Tutela del Territorio e del Mare  
DSA-MATTM  
Via C. Colombo, 44  
00147 ROMA

e.p.c

All' Ing. Alfredo Pini  
Responsabile APAT dell'accordo per il  
supporto alla Commissione AIA-IPPC  
Via Vitaliano Brancati, 48  
00144 ROMA

Oggetto: Richiesta integrazioni alla documentazione presentata dalla Soc. Enel di Alessandria.

Ai sensi e per gli effetti di cui al comma 13 dell'art. 5 del decreto legislativo n. 59 del 2005, nonché della lettera b, comma secondo, art 2 del D.M. n. 153 del 2007, si propone alla DSA la richiesta di integrazione alla documentazione presentata per il rilascio dell'autorizzazione integrata ambientale relativa all'impianto in oggetto, secondo quanto riportato nell'allegata scheda. Si propone altresì di assegnare al gestore il termine di 30 giorni per la presentazione della stessa.

Il Presidente  
Avv. Maurizio Rizzo Striano

Allegato: nota Prot. CIPPC-00\_2008-0000087 del 05/02/2008

Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 ROMA - Tel 0657223001 / fax 0657223040 - e-mail dsaa@minambiente.it

Ufficio Mittente:  
Funzionario responsabile:

IPPC-00-2008-0000087  
DEL 05/02/2008

Avv. Maurizio Rizzo Striano  
Presidente della Commissione Istruttoria  
AIA-IPPC  
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del  
Territorio e del Mare  
Via C. Colombo 44  
00147 Roma

**Oggetto: Commissione Istruttoria AIA-IPPC – Richieste di integrazione per la  
Società ENEL SpA – Centrale Termoelettrica di Alessandria**

Egregio Presidente,

La principale problematica connessa a tale impianto è il funzionamento limitato nel tempo, per cui diventa indispensabile capire quante ore ha funzionato nell'ultimo anno e come il suo funzionamento sia legato al periodo stagionale, riferendosi ai due gruppi separatamente.

Occorre inoltre conoscere se e quando i due gruppi funzionano in contemporanea o meno. Per tali tipologie di centrali non esistono riferimenti nel BRef "Large Combustion Plant". Seppure il precedente Gruppo Istruttore ha formulato la richiesta di integrazioni in data 25/06/2007, a cui il Gestore ha risposto fornendo informazioni aggiuntive, tra le principali carenze informative della domanda permangono l'assenza di informazioni su consumi ed emissioni alla capacità produttiva e sugli effetti in aria ed acqua. Pur nell'ipotesi di imposizione di un limite sulle ore di funzionamento, è necessario conoscere gli impatti di tale impianto corrispondenti al funzionamento massimo.

Nella tabella che segue sono riportate in dettaglio le carenze informative individuate a seguito dell'invio delle integrazioni da parte del gestore. Si evince in generale la totale assenza dei dati di consumi ed emissioni alla capacità produttiva e l'identificazione e quantificazione degli effetti ambientali (assenza scheda D ed allegati).

Distinti saluti

Commissario Referente  
(Dott.ssa Simona Milano)

<i>Scheda/Allegato</i>	<i>Tipologia di informazione</i>	<i>Assente/parziale/da approfondire</i>	<i>Commenti</i>
<b>Scheda A - Informazioni generali</b> All. A.20 Autorizzazioni allo scarico delle emissioni in atmosfera	Tutto	Informazione parziale	Non sono presenti le autorizzazioni alle emissioni.
<b>Scheda A - Informazioni generali</b> All. A.24 Relazione sui vincoli territoriali, urbanistici ed ambientali	Fasce fluviali	Informazione da approfondire	Si ritiene necessario che il Gestore fornisca elementi utili a chiarire meglio la posizione dell'impianto rispetto alle presenza delle fasce fluviali e di eventuali punti di esondazione, anche attraverso la presentazione di stralci cartografici di interesse del piano stralcio delle fasce fluviali. Si richiede, inoltre, una descrizione dello stato delle acque superficiali e sotterranee, nonché della presenza di eventuali vincoli di tutela paesistica.
<b>Scheda A - Informazioni generali</b> A25 - Schemi a blocchi	Attività, fasi e flussi quantificati	Informazione parziale	Si ritiene necessario che il Gestore integri lo schema a blocchi sulla base della modulistica "Guida alla compilazione della domanda", indicando e quantificando tutte le attività, fasi e flussi dell'impianto.
<b>Scheda B - Dati e notizie sull'impianto attuale</b>	Tutte le informazioni relative alla capacità produttiva	Informazione assente	I dati sull'impianto attuale dichiarati sono tutti riferiti alla produzione effettiva ma non c'è nessuna informazione riportata alla capacità produttiva. Si richiedono i dati ipotizzando un funzionamento alla capacità produttiva dichiarata.

<p><b>Scheda B - Dati e notizie sull'impianto attuale</b> B. 6 Fonti di emissione in atmosfera di tipo convogliato</p>	<p>Fonti di emissione</p>	<p>Informazione da approfondire</p>	<p>Si sottolinea che le emissioni in aria derivanti da tutti i punti differenti dai camini principali devono essere considerate, in quanto sono parti dell'impianto funzionalmente connesse alle principali quindi soggette anch'esse ad autorizzazione ai sensi del D.lgs. 59/05; inoltre esercitano un potenziale effetto inquinante cumulabile sull'ambiente. Si richiede pertanto di caratterizzare in termini di quantità e di composizione gli inquinanti emessi dai punti di emissione elencati nella "Relazione sul rispetto dei limiti di emissione - agosto 2007" fornita come allegato alla scheda B.6.</p>
<p><b>Scheda B - Dati e notizie sull'impianto attuale</b> B. 7 Emissioni in atmosfera di tipo convogliato</p>	<p>Dati sulla campagna di misurazione effettuata</p>	<p>Informazione assente</p>	<p>Le informazioni fornite relativamente alle prove effettuate nel marzo 2007 sono relative a pochi campionamenti. Si richiede di fornire tutti i rapporti prova delle analisi compiute dal 6/03/07 al 15/03/07 e per entrambi i camini.</p>
<p><b>Scheda B - Dati e notizie sull'impianto attuale</b> B. 8 Emissioni in atmosfera di tipo non convogliato</p>	<p>Emissioni diffuse e fuggitive</p>	<p>Informazione assente</p>	<p>Nessun tipo di informazione riportata.</p>
<p><b>Scheda B - Dati e notizie sull'impianto attuale</b> B. 14 Rumore</p>	<p>Tutte le informazioni</p>	<p>Informazione assente</p>	<p>Data la necessità di avere informazioni relative all'impianto dopo il suo riavvio, si richiedono informazioni più recenti rispetto a quelle fornite.</p>
<p><b>Scheda B - Dati e notizie sull'impianto attuale</b> All. B. 18 Relazione tecnica dei processi produttivi</p>	<p>Funzionamento</p>		<p>Si richiede di fornire il numero di ore di funzionamento dei due gruppi separatamente nell'arco degli ultimi anni (2006-2007). Si richiede inoltre il report mensile (ore/mese) delle ore di esercizio di ciascun gruppo per i due anni indicati.</p>

<p><b>Scheda B - Dati e notizie sull'impianto attuale</b> All. B. 18 Relazione tecnica dei processi produttivi</p>	<p>Impianto di trattamento acque reflue (attività connessa 5)</p>	<p>Informazione parziale</p>	<p>Si richiedono: la capacità di trattamento in termini di portata e caratteristiche del refluo in ingresso, il rendimento in uscita del singolo modulo riferito ai singoli inquinanti specifici trattati.</p>
<p><b>Scheda B - Dati e notizie sull'impianto attuale</b> All. B. 23-- Planimetria dello stabilimento con individuazione dei punti di origine e delle zone di influenza delle sorgenti sonore</p>	<p>Tutto</p>	<p>Informazione parziale</p>	<p>Come per la scheda B.14, la planimetria è riferita al 1991. Si richiedono informazioni post riavvio.</p>
<p><b>Scheda B - Dati e notizie sull'impianto attuale</b> All. B. 24 - Identificazione e quantificazione dell'impatto acustico</p>	<p>Tutto</p>	<p>Informazione parziale</p>	<p>Si richiedono informazioni più recenti rispetto a quelle fornite. Si richiede inoltre una relazione descrittiva sulla verifica della compatibilità delle emissioni sonore generate con i limiti stabiliti, e sugli eventuali piani o programmi di intervento attuati per il risanamento acustico dell'area (L.R. 52/00).</p>
<p><b>Scheda D - Individuazione della proposta impiantistica ed effetti ambientali</b></p>	<p>Tutte le informazioni (scheda ed allegati)</p>	<p>Informazione assente</p>	<p>Non sono stati presentati gli allegati richiesti. Si richiede pertanto di presentare la scheda D e i relativi allegati secondo quanto indicato nella Guida alla compilazione della domanda di AIA. Si richiede di riportare la valutazione degli effetti in aria alla capacità produttiva e al funzionamento effettivo nell'anno scelto come riferimento.</p>

<p><b>Scheda E - Modalità di gestione degli aspetti ambientali e piano di monitoraggio</b> All. E. 4 - Piano di monitoraggio</p>	<p>Tutto</p>	<p>Informazione parziale e da approfondire</p>	<p>Relativamente alla esenzione dall'applicazione dei valori limite di cui alla parte V del D.lgs. 152/06, si chiarisce la non applicabilità del punto in quanto riferito solo ad NO<sub>x</sub> e per nuovi impianti.</p> <p>La procedura operativa del controllo delle emissioni in atmosfera non prevede il monitoraggio in continuo sia di NO<sub>x</sub>, CO e polveri, sia di CO<sub>2</sub>.</p> <p>La procedura operativa di controllo delle emissioni degli scarichi idrici non chiarisce quali campioni di acqua vengono monitorati, come vengono gestite le situazioni di fuori limite, le modalità e i metodi di campionamento e di analisi.</p> <p>Non è presente alcun riferimento al controllo del rumore.</p> <p>Si richiede di formulare il piano di monitoraggio secondo la Linea Guida Nazionale "Monitoraggio e controllo". E' disponibile inoltre ulteriore documentazione predisposta da APAT, ad oggi disponibile in bozza sul sito "dsa.minambiente.it", ed in particolare una linea guida alla compilazione del piano di monitoraggio e controllo.</p>
--	--------------	--	---