



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

DIREZIONE GENERALE PER LE VALUTAZIONI AMBIENTALI

DIVISIONE IV - RISCHIO RILEVANTE E
AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE



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

U.prot DVA-2011-0008332 del 06/04/2011

Pratica N. DVA-4RI-00 [2011.0027]

Ref. Mittente:

Sorgenia Power S.p.A.
Centrale a ciclo combinato di Aprilia
Via del Tritone, 169
00187 Roma
fax:06 6782603

Raccomandata A/R

e p.c. ISPRA
Via V. Brancati 48
00144 Roma
fax: 06 50072450

Presidente Della Commissione
Istruttoria AIA-IPPC C/o ISPRA
Via Curtatone 3
00186 Roma
fax: 06 50074281

**OGGETTO: Soc. Sorgenia Power S.p.A. - Centrale termoelettrica a ciclo
combinato di Aprilia - Richiesta di integrazioni.**

Si richiede a codesta Società di integrare secondo quanto specificato nel documento allegato la documentazione che si riscontra, presentata per il rilascio dell'autorizzazione integrata ambientale all'impianto in oggetto.

Ai sensi dell'articolo 5, comma 13 del D.Lgs. 59/05 (ora articolo 29-ter, comma 4 del D.Lgs. 152/06 e s.i.m.), 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 <http://aia.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 (ora art.29-quattordecies, comma 6, del D.Lgs. 152/06 s.m.i.), a darne comunicazione, proponendo nel contempo la definizione di un nuovo termine per la presentazione delle integrazioni richieste.

All. c.s.

Il Dirigente
(Dott. Giuseppe Lo Presti)

Ufficio Mittente: Divisione IV - Rischio Rilevante/AIA
Funzionario responsabile: m.jullo.antonio@minambiente.it 0657225924
DVA-4RI-AIA-08_2011-0004.DOC



*Ministero dell' Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare*
Commissione istruttoria per l'autorizzazione
integrata ambientale - IPPC

CIPPC-00.2011-0000529
del 29/03/2011

Pratica N:

Ref. Mittente:

Dott. Giuseppe Lo Presti
Ministero dell' Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Via C. Colombo, 44
00147 Roma

E p.c. **Gruppo Istruttore Commissione IPPC**
Sede

Dott. Claudio Campobasso
Responsabile ISPRA dell'accordo per il
supporto alla Commissione IPPC
Sede

**OGGETTO: Istruttoria per il rilascio dell'AIA alla Soc. SORGENIA POWER S.p.A. -
Centrale Termoelettrica a Ciclo Combinato di Aprilia - Richiesta di integrazioni**

A seguito degli approfondimenti della istruttoria in oggetto, con la presente si trasmette l'elenco delle integrazioni da chiedere al proponente per consentire alla Commissione IPPC l'espletamento delle attività di propria competenza.
Le integrazioni documentali si rendono infatti necessarie per la valutazione del quadro emissivo e prescrittivo dell'impianto in oggetto.

Fino alla ricezione della documentazione richiesta, il procedimento AIA non potrà avere seguito.

All. c.s.

Il Presidente della Commissione IPPC
Ing. Dario Tieali

RICHIESTA INTEGRAZIONI

SORGENIA POWER S.p.A. - Centrale Termoelettrica a Ciclo Combinato di Aprilia

Scheda/ Allegato	Tipologia di informazione	Stato	Commenti (eventuali)
A24	Relazione sui vincoli territoriali, urbanistici ed ambientali	aggiornare / integrare	<p>Si richiede di aggiornare e/o integrare le informazioni fornite, con particolare riferimento a:</p> <ul style="list-style-type: none"> - caratterizzazione completa dello stato di qualità "ante-operam" delle matrici aria, acqua (superficiale e sotterranea), suolo e sottosuolo relativamente all'area interessata dall'impianto anche con riferimento ai piani vigenti (Piano regionale di Tutela delle Acque e Piano di Risanamento della Qualità dell'Aria). Indicare anche se tali Piani comportano dei vincoli per l'area in oggetto; <p>Inoltre si richiede di indagare e chiarire le seguenti problematiche relative al non rispetto, così come si evince dalla documentazione presentata da Sorgenia SpA, dei seguenti vincoli di legge:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vincolo idrogeologico e forestale ex R.D. n. 3267/23 cui l'area interessata dall'impianto risulta soggetta; - vincolo paesaggistico ex Art. 136 del D. Lgs. 42/04 ed ex art. 142 , comma c); - fascia di rispetto di m. 30 della SS: Nettunense (DPR 495/92); - fascia di rispetto di metri 30 dal limite della zona di occupazione della più vicina rotaia (art. 49 DPR 753/80).
B18	Relazione tecnica dei processi produttivi	aggiornare / integrare	<p>In merito ai camini E5.1, E5.2, e E.5.3, si richiede di chiarire/dettagliare l'uso, all'interno della Centrale di Aprilia, della/e caldaia/e citata/e (potenza 2,8 MW).</p> <p>In merito alle caratteristiche dell'impianto, si richiede di fornire informazioni relative ai dati emissivi, se trattasi di misure orarie o altro (pag. 6 e 9).</p>

Scheda/ Allegato	Tipologia di informazione	Stato	Commenti (eventuali)
B24	Identificazione e quantificazione dell'impatto acustico	aggiornare / integrare	Si richiede di indicare la strategia che il gestore intende seguire allo scopo di ridurre l'impatto acustico derivante dal superamento dei limiti consentiti dalla zonizzazione acustica comunale; la centrale si inserisce infatti in un contesto territoriale caratterizzato da un impatto sonoro già saturo e fuori dai limiti. Tale richiesta era inoltre già stata presentata in sede di riunione del GI tenutasi il 04/02/2011 presso ISPRA; durante tale riunione infatti il referente del Comune di Aprilia chiedeva "verifica ed un adeguamento dello studio di impatto acustico a seguito dell'avvenuto spostamento dell'impianto rispetto a quanto autorizzato nel 2002" (VR GI 04/02/2011). Inoltre, con riferimento al documento "Osservazioni Rete Cittadini", prot. DVA - 2011 - 0003935 del 18/02/2011, nel quale si riporta che la classe acustica a cui far riferimento per la centrale in oggetto è la I e non la IV (come invece dichiarato dal gestore e riportato in questa scheda sintetica che tiene conto della documentazione presentata dal gestore), si richiede di fornire ulteriori chiarimenti anche in risposta al citato documento.
D4	Metodo d'individuazione della soluzione MTD applicabile	assente	Si richiede la compilazione e l'invio della scheda D4.
D6	D.6 Identificazione e quantificazione degli effetti delle emissioni in aria e confronto con SQA per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	assente	Si richiede la redazione e l'invio.
D8	Identificazione e quantificazione del rumore e confronto con valore minimo accettabile per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	assente	Si richiede la redazione e l'invio.
D9	Riduzione, recupero ed eliminazione dei rifiuti e verifica di accettabilità	assente	Si richiede la redazione e l'invio.
D10	Analisi energetica per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	assente	Si richiede la redazione e l'invio.
D11	Analisi di rischio per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	aggiornare / integrare	Preso atto dell'avvenuta riduzione di distanza tra l'Impianto e la rete ferroviaria (elemento sensibile), si richiede una più attenta analisi dei possibili rischi incidentali, riferiti alla distanza di sicurezza.

Relativamente alle osservazioni pervenute dal "Comitato Pendolari FR8a Carrozza" e dalla "Rete Cittadini contro la turbogas di Aprilia", già menzionate nella Parte 1.1 della presente Scheda, si condividono le problematiche e si sollecita il Gestore a fornire le opportune risposte.