



DIVISIONE GENERAZIONE ED ENERGY MANAGEMENT
AREA DI BUSINESS GENERAZIONE
UNITÀ DI BUSINESS LA CASELLA

29015 Castel San Giovanni (PC), Via Argine Po 2
T +39 0523723811 - F +39 0523723848



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

E.prot DVA - 2011 - 0014179 del 13/06/2011



RACCOMANDATA A.R.

**MINISTERO AMBIENTE E DELLA TUTELA
DEL TERRITORIO E DEL MARE**

Direzione Generale Valutazioni Ambientali
DSA RIS AIA
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma (RM)

Alla c.a Dr Giuseppe Lo Presti

ISPRA

Via Vitaliano Brancati, 47
00144 Roma (RM)

Alla c.a. Ing Alfredo Pini



Oggetto: Punti di emissione in aria e gestione torce di stabilimento.

Decreto AIA DSA-DEC-2009-0000579 del 15/06/2009 per la Centrale termoelettrica ENEL Produzione
S.p.A di La Casella.

Facciamo seguito alla nota prot. DVA-2011-0001090 del 20/01/2011, seguita dalla nota prot DVA-2011-0009754 del 21/04/2011, per fornire informazioni riguardo i punti di emissione presenti in stabilimento già rappresentati da questo gestore come "impianti di emergenza e sicurezza", ai sensi del previgente art. 269 c. 14 del D. Lgs 152/06, nella domanda di AIA oggi recepita dal Decreto in oggetto.

Riteniamo necessario premettere che:

- si tratta sempre di punti di emissione non direttamente connessi all'impianto IPPC oggetto dell'AIA ma relativi ad *impianti diversi* presenti nel medesimo stabilimento (caldaia ausiliaria/gruppi elettrogeni / motori diesel);
- in tale predetto complessivo ambito:
 - alcuni impianti hanno effettivamente un esercizio saltuario e correlato al verificarsi di situazioni di emergenza per lo stabilimento oggettivamente riscontrabili (incendio / assenza di energia dalla rete nazionale) ma tuttavia il funzionamento di tali impianti non integra l'ipotesi di "anomalia o guasto" degli stessi ai sensi dell'art. 271 c. 14 del D. Lgs. 152/06;



3

- laddove si tratti di punti di emissione relativi ai sistemi di combustione *ausiliari* all'avvio dell'impianto IPPC (caldaie, motori diesel), questi sono comunque impianti esterni il cui utilizzo non può essere correlato ad "anomalie o guasti" nell'esercizio dello stesso ai sensi dell'art. 271 c. 14 del D. Lgs. 152/06;
- secondo quanto sopra evidenziato, tutti i predetti punti di emissione sono stati rappresentati e descritti nella domanda di AIA oggi recepita dal Decreto in oggetto.

In allegato si fornisce una rappresentazione tabellare delle informazioni inerenti tali punti di emissione.

In una prima tabella (TABELLA A), sono elencate, nell'ambito di quelle in esame, le sorgenti emissive disciplinate in AIA e sottoposte a controllo, come disposto dal PMC. Riteniamo che, sulla base di quanto sopra esposto, non sia necessario apportare modifiche all'Autorizzazione Integrata Ambientale già rilasciata per l'impianto termoelettrico.

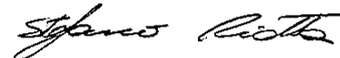
Nella TABELLA B dell'allegato sono infine elencate le sorgenti emissive che, per quanto come descritte al pari delle altre nella domanda di AIA, citate sia nel Parere Istruttorio che nel Piano di Monitoraggio e Controllo, non sono espressamente disciplinate per quanto riguarda i controlli specifici.

In considerazione peraltro del fatto che tali sorgenti di emissione erano comunque state correttamente descritte nell'ambito della domanda di AIA e di quanto indicato in premessa, riteniamo che neppure per gli impianti di cui alla TABELLA B sia necessario apportare modifiche all'Autorizzazione Integrata Ambientale già rilasciata per l'impianto termoelettrico

Si ribadisce altresì che, secondo quanto sopra già evidenziato, tutti gli impianti di cui all'elenco allegato hanno un funzionamento che non può essere correlato ad "anomalie o guasti" nell'esercizio degli stessi ai sensi dell'art. 271 c. 14 del D. Lgs. 152/06.

Distinti saluti

Stefano Riotta
Responsabile

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Stefano Riotta".

All.: c.s.

id: 8201603

Tabella A

Punti di emissione	Numero Sorgenti	Qualità dell'emissione	Modalità di emissione	Superiori alle soglie in Elenco All. IV parte I	art. 272 c.1 Elenco All. IV parte I	RIF parere istruttorio	RIF PMC	Controlli SI/NO
Caldaia ausiliaria ⁽¹⁾	1	Gas di combustione metano	Discontinua	SI	o	SI (pag. 14)	SI (pag. 6 e pag.8)	SI

Tabella B

Punti di emissione	Numero Sorgenti	Qualità dell'emissione	Modalità di emissione	Superiori alle soglie in Elenco All. IV parte I	art. 272 c.1 Elenco All. IV parte I	RIF parere istruttorio	RIF PMC	Controlli SI/NO
Motopompa antincendio Gruppi elettrogeni di emergenza	2 4	Gas di combustione Gasolio	Emergenza	SI Somma >1 MW	Punto bb	o	SI (nota sotto tabella 4 di pag. 6)	NO

