



Generation Italy
Italy CCGT/Oil & Gas
UB Sud

87067 Rossano (CS) - Contrada Cutura
T +39 0983 593049 - F +39 06 64448466

enelproduzione@pec.enel.it
Enel Produzione S.p.a.
Unità di Business Sud
Centrale termoelettrica Rossano
C/da Cutura - 87067 Rossano.
Tel.: 0983 593049 - Fax: 0664448466
enel_produzione_ub_rossano@pec.enel.it
PRO/GENIT/CCGT/UB-SU

Spett.le
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA
TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE
Direzione Generale per le Valutazioni
Ambientali
Divisione IV - Rischio rilevante e AIA
Via C. Colombo, 44
00147 ROMA (RM)
aia@pec.minambiente.it

Spett.le
ISPRA
ISTITUTO SUPERIORE PER LA
PROTEZIONE E
LA RICERCA AMBIENTALE
Servizio Interdipartimentale per
l'indirizzo, il coordinamento e il
controllo delle attività ispettive
Via Vitaliano Brancati, 48
00144 ROMA (RM)
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Spett.le
COMMISSIONE ISTRUTTORIA IPPC c/o
ISPRA
Via Vitaliano Brancati, 48
00144 ROMA RM
cotana@crbnet.it
roberta.nigro@isprambiente.it

Oggetto: Decreto DVA-DEC-2011-0000435 del 01/08/2011 - Autorizzazione Integrata Ambientale per l'Esercizio della Centrale Termoelettrica Enel Produzione S.p.a. di Rossano.

Vs Nota Prot. DVA-2014-0019107 del 16/06/2014 - Parere Istruttorio conclusivo di modifica non sostanziale di utilizzo in ciclo semplice dei Gruppi turbogas "A" - "E".
Comunicazione Enel PRO-25/06/2015-0025187.

Comunicazione Enel PRO-30/12/2015-0049947.

Aggiornamento Cronoprogramma delle attività di attuazione delle prescrizioni.

1/2





L'Enel Produzione S.p.a. - Unità di Business Sud - Centrale termoelettrica Rossano, con sede in C/da Cutura - 87067 Rossano (CS), Cod. Fisc. 05617841001, a mezzo del sottoscritto Ing. Fallucca Matteo, in qualità di Responsabile,

premessò

- Che con Nota Enel-PRO-25/06/2015-0025187 è stato trasmesso il Cronoprogramma delle attività di cui alle prescrizioni riportate nel Parere Istruttorio Prot. DVA-2014-0016223 del 27/05/2014 di modifica non sostanziale, per l'utilizzo in ciclo semplice dei Gruppi turbogas "A" ed "E", di cui all'oggetto.
- Che con Nota Enel-PRO-30/12/2016-0049947 è stato trasmesso il Cronoprogramma delle attività aggiornato.
- Che si rende necessario un ulteriore periodo di circa 2 mesi per il completamento degli adeguamenti previsti.

trasmette

il cronoprogramma aggiornato delle attività di cui alle prescrizioni riportate nel suddetto Parere Istruttorio, con previsione di completamento degli adeguamenti previsti entro il mese di aprile 2016.

Provvederà a comunicare il completamento degli interventi e la data presunta di avvio dei Gruppi turbogas "A" ed "E" in ciclo semplice.

Distinti saluti

Matteo Fallucca
Il Responsabile

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia srl e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA.

Enel produzione S.p.a.

Unità di Business Sud

CENTRALE TERMOELETTRICA ROSSANO
DVA-DEC-2011-0000435 del 01/08/2011 (avviso G.U. 20/08/2011)
Parere istruttorio conclusivo trasmesso con Nota Prot. DVA-2014-0019107 del 16/06/2014,
autorizzazione per il funzionamento in ciclo semplice dei Gruppi Turbogas "A" ed "E"
Allegato 1 – Cronoprogramma delle attività di attuazione delle prescrizioni

N° Prog.	Documento	Rif.	Prescrizione	Previsione iniziale completamento attività prescritta	Attività effettuate	Previsione aggiornata completamento attività prescritta
1	Parere Istruttorio DVA-2014-0016223 del 27/05/2014 Trasmesso con Nota Prot. DVA-2014-0019107 del 16/06/2014	Par. 5 del PI Punto 1	<i>Il diverter box deve essere dotato di silenziatore e deve essere prevista una distribuzione uniforme dei fumi, utilizzando ad esempio deflettori.</i>	Entro la data di avvio delle unità turbogas A ed E in ciclo semplice	Condotti di scarico fumi già dotati di silenziatori / deflettori	

CENTRALE TERMOELETTRICA ROSSANO
DVA-DEC-2011-0000435 del 01/08/2011 (avviso G.U. 20/08/2011)
Parere istruttorio conclusivo trasmesso con Nota Prot. DVA-2014-0019107 del 16/06/2014,
autorizzazione per il funzionamento in ciclo semplice dei Gruppi Turbogas "A" ed "E"
Allegato 1 – Cronoprogramma delle attività di attuazione delle prescrizioni

N° Prog.	Documento	Rif.	Prescrizione	Previsione iniziale completamento attività prescritta	Attività effettuate	Previsione completamento attività prescritta
2	Parere Istruttorio DVA-2014-0016223 del 27/05/2014 Trasmesso con Nota Prot. DVA-2014-0019107 del 16/06/2014	Par. 5 del PI Punto 2	<i>Devono essere comunicate le date di completamento degli interventi e presunta di avvio (o delle verifiche di funzionalità), delle due unità turbogas A ed E in configurazione semplice a: Autorità Competente, ISPRA, Comune di Rosssano e ARPA.</i>	Entro 12 mesi dall'accoglimento della richiesta *		Completamento degli interventi entro la fine di aprile 2016.

CENTRALE TERMOELETTRICA ROSSANO
DVA-DEC-2011-0000435 del 01/08/2011 (avviso G.U. 20/08/2011)
Parere istruttorio conclusivo trasmesso con Nota Prot. DVA-2014-0019107 del 16/06/2014,
autorizzazione per il funzionamento in ciclo semplice dei Gruppi Turbogas "A" ed "E"
Allegato 1 – Cronoprogramma delle attività di attuazione delle prescrizioni

N° Prog.	Documento	Rif.	Prescrizione	Previsione iniziale completamento attività prescritta	Attività effettuate	Previsione completamento attività prescritta
3	Parere Istruttorio DVA-2014-0016223 del 27/05/2014 Trasmesso con Nota Prot. DVA-2014-0019107 del 16/06/2014	Par. 5 del PI Punto 3	<i>Entro 3 mesi dal completamento degli interventi deve essere trasmesso a ISPRA, al Comune e ad ARPA una Relazione risultati misure di rumore eseguite con entrambi i TG in ciclo semplice nelle condizioni di esercizio più gravose dell'intera centrale. Dovrà essere approfondito il confronto con i limiti vigenti. In caso di superamento dei limiti dovranno essere attuate tutte le misure di mitigazione acustica necessarie per rientrare nei limiti, intervenendo sulle</i>	Entro 3 mesi dal completamento degli interventi di adeguamento prescritti		Entro il mese di luglio 2016



L'ENERGIA CHE TI ASCOLTA.

Enel produzione S.p.a.

Unità di Business Sud

CENTRALE TERMOELETTRICA ROSSANO
DVA-DEC-2011-0000435 del 01/08/2011 (avviso G.U. 20/08/2011)
Parere istruttorio conclusivo trasmesso con Nota Prot. DVA-2014-0019107 del 16/06/2014,
autorizzazione per il funzionamento in ciclo semplice dei Gruppi Turbogas "A" ed "E"
Allegato 1 – Cronoprogramma delle attività di attuazione delle prescrizioni

N° Prog.	Documento	Rif.	Prescrizione	Previsione iniziale completamento attività prescritta	Attività effettuate	Previsione completamento attività prescritta
			<i>singole sorgenti, sulle vie di propagazione o direttamente sui recettori.</i>			

CENTRALE TERMOELETTRICA ROSSANO
DVA-DEC-2011-0000435 del 01/08/2011 (avviso G.U. 20/08/2011)
Parere istruttorio conclusivo trasmesso con Nota Prot. DVA-2014-0019107 del 16/06/2014,
autorizzazione per il funzionamento in ciclo semplice dei Gruppi Turbogas "A" ed "E"
Allegato 1 – Cronoprogramma delle attività di attuazione delle prescrizioni

N° Prog.	Documento	Rif.	Prescrizione	Previsione iniziale completamento attività prescritta	Attività effettuate	Previsione completamento attività prescritta
4	Parere Istruttorio DVA-2014-0016223 del 27/05/2014 Trasmesso con Nota Prot. DVA-2014-0019107 del 16/06/2014	Par. 5 del PI Punto 4	<i>Nel Report Annuale all'ente di controllo, previsto dal PMC, dovrà essere specificato il il rendimento elettrico medio effettivo (calcolato/stimato) delle singole unità turbogas</i>	Entro il 30 aprile di ogni anno		Entro il 30 aprile di ogni anno

CENTRALE TERMOELETTRICA ROSSANO
DVA-DEC-2011-0000435 del 01/08/2011 (avviso G.U. 20/08/2011)
Parere istruttorio conclusivo trasmesso con Nota Prot. DVA-2014-0019107 del 16/06/2014,
autorizzazione per il funzionamento in ciclo semplice dei Gruppi Turbogas "A" ed "E"
Allegato 1 – Cronoprogramma delle attività di attuazione delle prescrizioni

N° Prog.	Documento	Rif.	Prescrizione	Previsione iniziale completamento attività prescritta	Attività effettuate	Previsione completamento attività prescritta
5	Parere Istruttorio DVA-2014-0016223 del 27/05/2014 Trasmesso con Nota Prot. DVA-2014-0019107 del 16/06/2014	Par. 7 del P.I.	<i>I camini di by-pass(7 e 8) devono essere dotati del sistema di monitoraggio in continuo delle emissioni e di misura in continuo della portata volumetrica dei fumi. Il sistema di misura in continuo della portata volumetrica dei fumi deve essere installato entro 12 mesi dal rilascio dell'AIA.</i>	Entro 12 mesi dall'accoglienza della richiesta, salvo i tempi di completamento delle procedure di certificazione del nuovo sistema di monitoraggio delle emissioni. *	Sistema di monitoraggio installato	Sistema di monitoraggio da mettere in servizio entro aprile 2016

.* Cronoprogramma proposto dal Gestore

Aggiornamento febbraio 2016