



**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\_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  
REGIONE CALABRIA  
Dipartimento Politiche dell'Ambiente  
Loc. Germaneto - Viale Europa  
88100 CATANZARO CZ  
dipartimento.ambiente@pec.regione.calabri  
a.it

Spett.le  
A.R.P.A. Cal.  
Via Lungomare - Loc. Mosca  
88063 CATANZARO LIDO CZ  
protocollo@pec.arpacalabria.it

Spett.le  
A.R.P.A. Cal.  
Dipartimento Provinciale di Cosenza  
Servizio Tematico Aria  
Via Montesanto, 123  
87100 COSENZA CS

1/3





cosenza@pec.arpacalabria.it

Spett.le  
COMUNE DI ROSSANO  
Piazza Santi Anargiri  
87067 ROSSANO CS  
protocollo.comunerossano@pec.giuffre.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 (CS).  
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.  
Comunicazione Enel PRO-27/02/2016-0007302.  
Comunicazione Enel PRO-10/05/2016-0016214.  
Comunicazione completamento interventi di adeguamento Gruppo turbogas "A".  
Comunicazione messa in esercizio Gruppo Turbogas "A". - Effettuazione Prove SME.

Con riferimento all'oggetto, alla Vs Nota Prot. DVA-2014-0019107 del 16/06/2014 ed alla ns comunicazione Enel-PRO-10/05/2016-0016214, Vi comunichiamo che sono stati completati gli interventi di adeguamento previsti del Gruppo turbogas "A" per il funzionamento in ciclo semplice.

In relazione a quanto sopra Vi comunichiamo la messa in esercizio del Gruppo Turbogas "A" in ciclo semplice, come da seguente programma:

- prove di avviamento, previste per il giorno 18/07/2016
- messa in esercizio e parallelo con la rete elettrica, prevista per il giorno 19/07/2016
- messa in servizio Sistema di monitoraggio delle emissioni (SME), effettuazione prove IAR, effettuazione prove QAL 2 strumentazione SME (NOx, CO, O2, velocità fumi, ecc.), in accordo alla norma UNI EN 14181, previste per i giorni 19-20-21 e 26-27-28/07/2016.

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.