



Spett.li

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

Direzione Generale per le Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali

Divisione III-Rischio Industriale e AIA

via mail PEC:

aia@pec.minambiente.it

ISPRA

Servizio Interdip. per l'indirizzo, il coordinamento e il controllo delle attività ispettive

via mail PEC:

protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

ARPACAL

Area qualità e Valutazioni Ambientali

via mail PEC:

crotone@pec.arpacalabria.it

Oggetto: Decreto DVA-DEC-2011-0000031 del 31/01/2011 – Autorizzazione Integrata Ambientale per l'esercizio della Centrale Ergosud di Scandale (KR). Prima revisione straordinaria della UP 2: attuazione delle modalità di messa in esercizio della UP2.

Premesso che:

- con prot.n. 196-2016-20-15 P del 07/04/2016, il gestore ha anticipato l'arresto della unità 2, della centrale in oggetto, per l'attuazione degli interventi di prima revisione straordinaria;
- gli interventi di revisione straordinaria hanno avuto inizio, in accordo con l'ulteriore comunicazione inviata, prot.n. 220-2016-20-15 P del 22/4/2016, il **1 Maggio 2016**;
- il loro completamento e il successivo riavvio della UP 2 sono previsti nei giorni compresi fra il **25-30 Maggio p.v.**;
- nel tempo intercorso, il gestore non ha ricevuto alcun riscontro rispetto alle note sopra menzionate;

con la presente il gestore conferma che:

- a partire dalla messa in esercizio della UP 2 e per un periodo massimo di 6 mesi dalla fine della revisione, si applicherà il nuovo limite di NO_x, di **30 mg/Nm³**, prendendo quale riferimento la **media giornaliera** dei valori di emissione che, ai sensi della lett. f) all'alleg. 6, parte V del D.Lgs.n. 152/06 e ss.mm.ii., è definita come la media aritmetica dei valori medi orari validi rilevati dalle ore 00:00:01 alle ore 24:00:00;
- tale riferimento varrà fino e non oltre un periodo massimo di 6 mesi;
- al termine di questo periodo, il valore limite di riferimento del NO_x per la UP 2 sarà pari a **30 mg/Nm³**, inteso quale **valore medio orario**;
- rispetto a quanto previsto dal Manuale SME e ai sensi della norma UNI 14181, al riavvio dell'unità 2, il relativo sistema di misura delle emissioni in aria in continuo sarà reso operativo ed allineato alle nuove condizioni di operatività, con l'esecuzione della QAL 2 e la modifica del



sistema di presentazione dei dati SME con riferimento al nuovo VLE di 30 mg/Nm³ per NOx (nel periodo di revisione, inteso come media giornaliera e poi come media oraria).

Distinti saluti.

Il Direttore di Centrale
Paolo Appeddu
Paolo Appeddu

Firmato digitalmente da Paolo Appeddu
ND: c=DE, o=E.ON SE, serialNumber=P11645, cn=Paolo Appeddu
Data: 2016.05.20 16:37:40 +02'00'