



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). Comunicazione di implementazione del nuovo VLE per NO_x sulla UP2.

In riferimento alle ns. precedenti comunicazioni:

- prot.n. 270-2016-20-23 P del 20/05/2016, con la quale il Gestore informava codesti Enti che a partire dalla messa in esercizio della UP2 (effettuata giorno 27/05/2016), per un periodo massimo di 6 mesi, avrebbe applicato 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'allegato 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
- prot.n. 650-2016-20-15 P del 11/11/2016, con la quale il Gestore informava codesti Enti che a decorrere dal 27/11/2016 sarebbe stato applicato per la UP2 il valore limite di riferimento di NO_x di **30 mg/Nm³**, inteso quale **valore medio orario**

con la presente si comunica che tale Valore Limite di Emissione è stato implementato nella giornata di oggi 25/11/2016.

Si fa presente che, nel periodo intercorso dal 27/05/2016 ad oggi, non si sono registrati superamenti del limite autorizzativo degli NO_x, sia come medie orarie, sia come medie giornaliere.

Il Gestore a seguire trasmetterà la relativa nuova emissione del Manuale di Gestione Sistema di Monitoraggio Emissioni, in cui verranno recepite le nuove condizioni di operatività, compresa la modifica del sistema di presentazione dei dati SME, con riferimento al nuovo VLE di 30 mg/Nm³ per NO_x.

Distinti saluti.

Il Direttore di Centrale
Antonio Biancheddu

