



Augusta 24 Febbraio 2017

Prot. 026

Spett. **Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale**
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

MATTM - Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
c.a. Ing. Milillo
Direzione Generale valutazioni Ambientali
DVA -Div. IV
aia@pec.minambiente.it

Riferimento: Autorizzazione Integrata Ambientale - DVA-DEC-2010-0001003 del 28/12/2010 e s.m.i. ("AIA"), per l'esercizio dell'impianto chimico Sasol Italy S.p.A. sito nel Comune di Augusta (SR).

Oggetto: Installazione del bruciatore LowNOx. Comunicazione di adempimento prescrizione di cui alla lettera h) della sezione "altre prescrizioni" del paragrafo 9.3 del provvedimento D.M. 000054 del 23/06/2014 ed al parere della Commissione giusta comunicazione prot. DVA-2015-0028407 del 12/11/2015 .

Formuliamo la presente con riferimento alla prescrizione di cui alla lettera h) della sezione "altre prescrizioni" del paragrafo 9.3 del provvedimento D.M.54 del 23/06/2014, inerente l'installazione di un bruciatore LowNOx al forno F1241, nonché alla successiva istanza di modifica non sostanziale esitata positivamente dalla Commissione IPPC e dal MATTM, giusta D.M. prot. DVA-2015-0028407 del 12/11/2015.

La modifica non sostanziale di cui sopra, anche in considerazione dell'incidenza che il forno F1241 ha sul complesso della potenza termica dei forni di stabilimento esistenti, pari a circa il 0,97%, nonché del fatto che Sasol aveva già provveduto alla installazione di bruciatori LowNOx su altri forni, è stata ritenuta accoglibile a condizione che il numero annuale di giorni di esercizio del

Sasol Italy S.p.A.

Direzione e Uffici: Viale E. Forlarini, 23 - 20134 Milano MI - Italy
Tel: +39 02 58 453 1 - Fax: +39 02 58 453 205
E-Mail: sasol.italy@it.sasol.com - www.sasol.com

Sede legale: Via Vittor Pisani, 20 - 20121 Milano MI
Cap. Soc. e € 22.600.000 i.v. - P. IVA (F) 04758570828
C.F. e N. Registro Imprese Milano 00805450152 - R.E.A. MI 1869800
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Sasol European Holdings Ltd



SGS
CERTIFICAZIONE
ISO 14001:2015
SERVIZIO CLIENTI 24/7



Responsible Care



forno fosse minore od uguale a 30 d/anno, nel rispetto dei valori emissivi previsti in AIA per il camino 2, in alternativa alle ipotesi di utilizzo del forno superiori a trenta giorni annui trovando, in tali ipotesi, applicazione la prescrizione di cui al D.M. 54, e secondo cui Sasol avrebbe dovuto provvedere ad installare i bruciatore LowNOx.

Nella situazione di esercizio attualmente prevista da Sasol, l'utilizzo del forno F1241, seppure con potenza termica ridotta, assumerà un ruolo funzionale e strategico per le attività di processo di stabilimento che implicherà l'utilizzo del forno F1241 per più di trenta giorni l'anno, dovendo in tal caso rispettare la prescrizione AIA installando i bruciatori LowNOx. L'installazione dei bruciatori verrà eseguita garantendo il rispetto delle norme di API, norme che garantiscono la sicurezza del forno, sebbene ciò comporti la riduzione della potenza termica dello stesso.

Per tale motivo, con la presente si comunica che Sasol provvederà all'installazione del bruciatore LowNOx, come richiesto in AIA, a partire dalla metà di marzo 2017, salvo contrario avviso da parte di Codesta spett. Le Amministrazione, cui sarà tempestivamente comunicata la positiva conclusione dell'installazione e delle attività di *making good*.

Si rappresenta che fino alla installazione del bruciatore, il forno F1241 continuerà a funzionare nel limite di trenta giorni/anno.

Si significa altresì, per completezza, che i bruciatori LowNOx che si intendono installare, rispettano le caratteristiche tecniche e di efficienza richiamate nei Bref di riferimento, e sono del tipo *Low NOx – Natural Draft staged air - staged fuel*, della stessa tipologia e caratteristiche tecniche e funzionali di quelli già installati negli altri forni e valutati positivamente dalla Commissione IPPC, motivo per il quale alla presente non si allega specifica tecnica della tecnologia che si intende adottare.

Distinti saluti



SGS
SGS
SGS



Responsible Care