



Busalla, 20 maggio 2020

Prot. n. qsa_AIA_2020020

Spett.li

MATTM

Divisione IV – AIA
Via C. Colombo,44
00147 Roma
aia@pec.minambiente.it

ISPRA

Via Vitaliano Brancati, 47
00144 Roma
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

e p.c.

ARPAL

Via Bombrini, 8
16149 Genova
arpal@pec.arpal.liguria.it

Oggetto: CONTROLLI AIA – IPLM – GE – BUSALLA – OTTEMPERANZA – Decreto Min. Dec. 0000052 del 07/03/2019 di riesame dell’Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata n. DM 48 del 22/02/2018 per l’esercizio della raffineria IPLM S.p.A. di Busalla. Prescrizione n° 29 del PIC

Rif. Nota MATTM prot. 26908 del 16/04/2020

Iplm, in riferimento alla corrispondenza intercorsa con Codesto Spett.le Ministero, intende riscontrare la sopra citata nota nonché fornire aggiornamenti in merito allo stato di attuazione della prescrizione n. 29 del Parere Istruttorio Conclusivo allegato al Decreto di AIA.

Si riporta di seguito un breve sunto della corrispondenza intercorsa:

- Con nota Prot. n. qsa_AIA_2020004 del 09 marzo 2020 il Gestore ha richiesto, per problematiche tecniche occorse al sistema SME di nuova installazione afferente l'emissione E13.a, proroga di 180 giorni rispetto al termine stabilito in AIA (17 Marzo 2020)
- Codesto Spett.le Ministero, riscontrando la richiesta in data 16 aprile 2020, ha accordato proroga pari a 90 giorni per la messa in operatività del suddetto sistema, demandando ad ISPRA la valutazione circa l'idoneità delle misure temporanee di monitoraggio discontinuo a carico dell'emissioni E13.a nelle more dell'installazione della strumentazione
- Con nota ISPRA 2020/17633 del 27/04/2020 ha giudicato idonee tali misure, richiedendo al Gestore di fornire, in concomitanza delle stesse, una serie di informazioni utili a rappresentare le condizioni impiantistiche



Il Gestore, nonostante le difficoltà legate all'emergenza sanitaria in corso, ha nel frattempo messo in atto le azioni necessarie per l'approvvigionamento ex novo nel più breve tempo possibile di nuova strumentazione SME.

Non essendo stato possibile addivenire alla soluzione della problematica da parte di Main Contractor Siemens, che ha curato le altre installazioni degli SME presenti in raffineria, si è reso necessario allargare la ricerca ad altri fornitori e valutare alternative tecnologiche in grado di assicurare migliore affidabilità.

La situazione di cui sopra ha inevitabilmente richiesto approfondimenti tecnici con conseguentemente slittamento della data di finalizzazione dell'ordine.

Il nuovo fornitore ABB, uno dei principali produttori a livello mondiale, scelto in base a migliori proposte tecniche e condizioni di service, stima che la consegna franco stabilimento della strumentazione, prodotta in Canada, possa avvenire in circa 18 settimane dall'ordine, fatte salve ulteriori problematiche emergenti a seguito pandemia COVID tutt'ora in corso a livello mondiale.

Considerati inoltre i tempi operativi strettamente necessari per sdoganamento, l'installazione della strumentazione non potrà essere completata prima del mese di settembre 2020.

Considerato che per il mese di ottobre è programmata la fermata generale impianti per manutenzione generale (turn around), le attività di test e collaudo, da effettuarsi in condizioni di sicurezza e con gli impianti a regime, non potranno iniziare prima del mese di novembre 2020.

All'esito positivo del collaudo, lo SME sarà reso pienamente operativo anche per il parametro H₂S.

Le altre misure, infatti, relative all'emissione E13.a (SO₂, O₂, T, p, umidità e portata fumi) sono in servizio, al netto delle verifiche previste dalla norma UNI14181:2015 pianificate nei mesi di giugno e luglio p.v.

Tutto ciò premesso, il sottoscritto Vincenzo COLUMBO, nato a Comiso il 09/11/1955, in qualità di Gestore e procuratore della Iplom S.p.A. con sede legale in Busalla (GE) Via C.Navone, 3/b, essendo impossibilitato per ragioni indipendenti dalla sua volontà a rispettare il termine imposto,

RICHIEDE

per le motivazioni sopra esposte, che il termine per la messa in operatività del sistema SME per il solo parametro H₂S sia fissato al 31 dicembre 2020, ferme restando il mantenimento delle modalità di monitoraggio discontinuo in discorso.

Lo scrivente, confidando in un favorevole accoglimento della presente e ringraziando sin d'ora per l'attenzione, resta a disposizione per ogni ulteriore chiarimento si rendesse eventualmente necessario ed in attesa di gradito cenno di riscontro da Codesta Spett.le Autorità.

Distinti saluti.

IPLOM S.p.A.
Il Gestore
Dott. Ing. Vincenzo Columbo

