

**OGGETTO: Autorizzazione integrata ambientale (AIA) rilasciata con D.M. del 4 ottobre 2018 per l'esercizio della Raffineria della Società SARPOM S.r.l. sita nel Comune di Trecate (NO). Diffida ai sensi art. 29-decies del D.lgs. 152/06 per inosservanza del le prescrizioni autorizzative notificata con note prot. n. MATTM/145569 del 24.12.2021 e prot. n. MiTE/18127 del 15.02.2022. Installazione del sistema di monitoraggio in continuo di H<sub>2</sub>S al camino E16.**

Con le note in oggetto, questa Direzione ha diffidato, tra l'altro, codesto gestore a trasmettere gli aggiornamenti inerenti alle attività di progetto e realizzazione dell'analizzatore in continuo di H<sub>2</sub>S al camino E16, e di procedere, previo eventuale specifico confronto tecnico con Ispra, alla definizione del campo di funzionamento e delle specifiche di progetto della strumentazione.

Con la nota che si riscontra, acquisita da questa Direzione al protocollo n. MiTE/23994 del 25 febbraio 2022, codesto Gestore ha rappresentato a questa Direzione che la prescrizione n. 26 del decreto di AIA, come modificato dal DM 139 del 14/04/2021, disporrebbe l'obbligo di installare il misuratore in continuo di H<sub>2</sub>S ai soli fini della verifica dell'efficienza di recupero dello zolfo dell'unità Claus e che dagli esiti del procedimento di riesame in corso sulla citata prescrizione n. 26 (identificato con il codice ID/11756) deriverà la necessità o meno di installare il citato analizzatore di H<sub>2</sub>S.

Si evidenzia che, ferme restando le valutazioni tecniche della Commissione AIA-IPPC in merito alla necessità e al fine dell'utilizzo del citato misuratore in continuo di H<sub>2</sub>S attualmente prescritto dalla prescrizione n. 26, nelle more della conclusione del procedimento di riesame il gestore è tenuto al rispetto della medesima prescrizione n. 26 del decreto di AIA.

Pertanto, si sollecita codesto gestore di trasmettere entro 15 giorni dal ricevimento della presente i richiesti aggiornamenti in merito alle attività di progetto e realizzazione dell'analizzatore in continuo di H<sub>2</sub>S al camino E16, fornendo la definizione del campo di funzionamento le specifiche di progetto finora individuate.

**Il Dirigente**

Paolo Cagnoli

(documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi dell'art. 24 D.lgs. 82/2005 e ss.mm.)