



**ISPRA**  
Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale

m\_ante.MiTE.REGISTRO UFFICIALE.INGRESSO.0068180.31-05-2022



Sistema Nazionale  
per la Protezione  
dell'Ambiente

## TRASMISSIONE VIA PEC

Ministero per la Transizione Ecologica  
Direzione Generale valutazioni ambientali  
Divisione II Rischio Rilevante ed AIA  
Via C. Colombo, 44  
00147 Roma  
[VA@pec.mite.gov.it](mailto:VA@pec.mite.gov.it)

Procura della Repubblica  
Presso il Tribunale di Brindisi  
[prot.procura.brindisi@giustiziacert.it](mailto:prot.procura.brindisi@giustiziacert.it)  
[casellario.procura.brindisi@giustiziacert.it](mailto:casellario.procura.brindisi@giustiziacert.it)

E, p.c.:

ARPA Puglia  
Direzione Scientifica  
Corso Trieste, 27  
70126 Bari  
[dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it](mailto:dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it)  
[dir.scientifica.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it](mailto:dir.scientifica.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it)  
[dap.br.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it](mailto:dap.br.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it)

**RIFERIMENTO:** D.M. 252 del 10/12/2020: procedimento (ID 9698) di riesame del D.M. 807 del 09/11/2010 e s.m.i.  
Basell Poliolefine Italia S.r.l. - Brindisi

**OGGETTO:** Esito attività di controllo ordinario effettuata ai sensi dell'art. 29-*decies* del D.Lgs n. 152/2006 – Attività di campionamento svolta in data 29 marzo 2022 - Accertamento violazione e proposta di diffida.

Nel periodo compreso tra il 22/03/2022 ed il 08/04/2022, secondo quanto disposto nella programmazione 2022 dei controlli sugli impianti statali soggetti ad AIA, è stata effettuata l'attività di controllo ordinario presso l'impianto chimico gestito da Basell Poliolefine Italia S.r.l., sito a Brindisi.

L'attività di controllo ha riguardato la verifica degli autocontrolli e della documentazione inerente agli adempimenti alle prescrizioni autorizzative ed ha comportato sopralluoghi su talune aree dello stabilimento.

Nel corso dell'attività di controllo sono stati redatti: "Verbale di verifica documentale", "Verbale di attestazione di sopralluogo" e "Verbale di chiusura attività di controllo", in contestuale con Basell Poliolefine Italia S.r.l. e ARPA Puglia che li hanno sottoscritti; gli originali in forma dematerializzata sono conservati presso gli uffici di ISPRA in conformità alle regole tecniche di cui all'art. 71 del D.Lgs 82/2005.

Nello specifico, in data 29 marzo 2022, durante le attività di sopralluogo, ARPA Puglia ha svolto il campionamento delle emissioni in atmosfera per la verifica del parametro polveri totali e di parametri fluidodinamici sui camini E9/P9T (sezione additivo solido), E29/P9T (sezione recupero off size W&P) ed E10/P9T (sezione confezionamento).

Dal rapporto di prova n. 3912-2022 del 04/05/2022, redatto dai laboratori ARPA Puglia e trasmesso ad ISPRA con nota prot. n. 0040348-32 del 26/05/2022, si evidenzia il superamento del valore limite di emissione (VLE) per il parametro Polveri totali in corrispondenza del punto di emissione convogliata E29/P9T. In dettaglio, la concentrazione rilevata è pari a 11 mg/Nm<sup>3</sup> e risulta superiore al VLE (5 mg/Nm<sup>3</sup>) prescritto nel decreto in riferimento, pur detraendo l'incertezza di misura (2 mg/Nm<sup>3</sup>) quale margine di tollerabilità, con riferimento alle Linee guida ISPRA "L'analisi di conformità con i valori di legge: il ruolo dell'incertezza associata a risultati di misura", 2009.

U

ISPRA ISTITUTO SUPERIORE PER LA PROTEZIONE E LA RICERCA AMBIENTALE

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

Protocollo N.0030988/2022 del 31/05/2022

Firmatario: FABIO FERRANTI

Ad esito delle suddette attività, si accerta con la presente, d'intesa con ARPA Puglia, la violazione della prescrizione n. 1 del Parere Istruttorio Conclusivo (PIC) relativo al Decreto in riferimento, la quale contiene una tabella che riporta, per ciascun punto di emissione convogliata, il corrispondente VLE per le diverse tipologie di inquinanti. In particolare, il limite emissivo delle Polveri totali al camino E29/P9T è riportato nella suddetta tabella alla pagina 24.

Stralcio del decreto in riferimento:



1. I VLE riportati nella seguente tabella sono da intendersi con monitoraggi da eseguirsi con frequenza semestrale. Si definisce al riguardo media del periodo di campionamento il valore medio di tre misurazioni consecutive di almeno 30 minuti ciascuna. Tale media deve essere rappresentativa del funzionamento dell'impianto nelle condizioni di esercizio più gravose. Le emissioni convogliate si considerano conformi ai valori limite se la concentrazione, calcolata come media con le modalità sopra indicate, non supera il valore limite di emissione (rif. p.to 5.2, della parte I dell'allegato II alla Parte quinta del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.).

| Camino | Descrizione                                    | Altezza (m) | Sezione (m²) | Portata alla capacità produttiva (Nm³/h) | Durata emissione (h/anno) | Inquinanti emessi | Report 2016 - 2017 - 2018 (mg/Nm³) | VLE AIA (mg/Nm³) |
|--------|--|-------------|--------------|--|---------------------------|-------------------|------------------------------------|------------------|
| 28/P9T | Scarico pompa pneumatica P809                  | 10          | 0,02         | 1.500                                    | 2.500                     | polveri           | sotto soglia di rilevanza          | N. A             |
| 29/P9T | PF811 (Recupero Off Size W&P) - Filtro a calze | 19          | 0,01         | 800                                      | 8.400                     | polveri           | 0,620<br>0,710<br>0,771<br>0,333   | <b>5</b>         |

Per la violazione di cui sopra, lo scrivente Servizio, d'intesa con ARPA Puglia, propone a codesta Autorità, ai sensi dell'art. 29-*decies* comma 6, di diffidare il Gestore affinché, in conformità alla prescrizione n. 1 del PIC, provveda entro 30 giorni:

1. all'adozione, nei tempi tecnici strettamente necessari, di azioni di riduzione strutturale del contenuto di polveri dirette alla sezione recupero off size W&P, nonché alla verifica di efficienza di sistema di abbattimento relativo al punto di emissione E29/P9T, costituito da un filtro a calze, registrando gli interventi adottati per fornire evidenza agli Enti di Controllo (ISPRA ed ARPA Puglia Dipartimento di Brindisi);
2. alla effettuazione di un'attività di monitoraggio del parametro Polveri totali in corrispondenza del camino E29/P9T, da condurre ogni quindici giorni per un periodo di sei mesi, trasmettendo all'Autorità Competente ed agli Enti di Controllo i rapporti di prova per la verifica del VLE;
3. alla trasmissione agli Enti di Controllo di una relazione tecnica che analizzi le cause delle eventuali anomalie/malfunzionamenti occorsi sulla sezione recupero off size W&P e/o sul sistema di abbattimento delle polveri relativo al predetto punto di emissione. Tale relazione, inoltre, dovrà individuare le possibili azioni da intraprendere per evitare il ripetersi dell'evento, in coerenza con il proprio Sistema di Gestione Ambientale.

In riferimento all'art. 29-*decies* comma 9, si comunica altresì che la violazione suddetta non è stata accertata precedentemente nel corso dell'ultimo anno (inteso come i 365 giorni precedenti all'accertamento).

Relativamente all'inosservanza della prescrizione sopracitata ed in considerazione del regime sanzionatorio dell'articolo 29-quattordecies del D. Lgs.152/06, come modificato dal D. lgs. n. 46 del 4 marzo 2014, ISPRA ritiene possibile l'applicazione del comma 3 lettera a) del medesimo articolo. La presente informativa è inviata anche alla Procura della Repubblica di Brindisi quale possibili ipotesi di reato, segnalando che la redazione della presente nota è stata effettuata in coordinamento con il personale che ha partecipato all'ispezione, ed è condivisa da ARPA Puglia.

Nel rimanere a disposizione per fornire ulteriori chiarimenti, si inviano i migliori saluti.

SERVIZIO PER I RISCHI E LA SOSTENIBILITA'  
AMBIENTALE DELLE TECNOLOGIE, DELLE SOSTANZE  
CHIMICHE, DEI CICLI PRODUTTIVI E DEI SERVIZI  
IDRICI E PER LE ATTIVITA' ISPETTIVE

**Il Responsabile**

**Ing. Fabio Ferranti**

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

**Allegato:** Rapporto di prova n. 3912-2022 del 04/05/2022.