

Pratica n. 8493

Trasmissione: PEC

**Ministero della Transizione Ecologica**  
**Direzione VA – Div II Rischio rilevante e**  
**AIA**  
**Via C. Colombo, 44 – 00147 ROMA**  
[VA@pec.mite.gov.it](mailto:VA@pec.mite.gov.it)

E, p.c.

**Al Sig. Sindaco**  
**del Comune di Ferrara**

**ISPRA**  
Istituto Superiore per la Protezione e la  
Ricerca Ambientale - **AREA AGF -**  
[protocollo.ispra@ispra.legalmail.it](mailto:protocollo.ispra@ispra.legalmail.it)

Oggetto: **D.Lgs 152/06 Art. 318-ter**  
**AIA Basell Poliolefine Italia S.r.l.- Installazione in comune di Ferrara**  
**Comunicazione per superamento limiti alle emissioni in atmosfera.**

Con riferimento all'oggetto, si comunica che in data 05/10/2022, la scrivente Agenzia ha effettuato il sopralluogo per l'ispezione programmata AIA, insieme agli ispettori di ISPRA Fabio Fortuna e Massimo Stortini, Fernando Pensosi e Nicola Zappimbulso presso la società Basell Poliolefine Italia S.r.l. con sede legale a Milano, via Pontaccio n° 10 e installazione nel Comune di Ferrara (FE), P.le Donegani n° 12 la quale è autorizzata alla gestione dell'impianto con Autorizzazione Integrita Ambientale DVA – DEC – 2010 – 0000659 del 04/10/2010 e s.m.i., rilasciata da codesto Ministero.

Dall'analisi della documentazione prodotta dal Gestore agli Enti (note del 29/08/2022, 22/09/2022, 23/10/2022 e 26/10/2022- in allegato) relative ai dati rilevati dal Sistema di Monitoraggio in continuo (SME),

1/2

per l'**emissione E11** e, dalle estrazioni dei dati SME inviate dalla ditta stessa nell'ambito dell'ispezione programmata in corso, si evince il superamento del limite stabilito al paragrafo 11.3.1, punto [16] dell'Autorizzazione Integrata Ambientale DVA – DEC – 2010 – 0000659 del 04/10/2010 e s.m.i. per il parametro Ossidi di Azoto, per la media giornaliera relativa a 5 giornate diverse e più precisamente:

<b>Data superamento limite</b>	<b>Parametro</b>	<b>Valore Analitico</b>	<b>Limite AIA [media giornaliera]</b>
28 Agosto 2022	Ossidi di azoto	127,4 mg/Nm <sup>3</sup>	100 mg/Nm <sup>3</sup>
18 Settembre 2022	Ossidi di azoto	100,1 mg/Nm <sup>3</sup>	100 mg/Nm <sup>3</sup>
19 Settembre 2022	Ossidi di azoto	100,6 mg/Nm <sup>3</sup>	100 mg/Nm <sup>3</sup>
22 Settembre 2022	Ossidi di azoto	102,2 mg/Nm <sup>3</sup>	100 mg/Nm <sup>3</sup>
23 Settembre 2022	Ossidi di azoto	101,5 mg/Nm <sup>3</sup>	100 mg/Nm <sup>3</sup>

Tale violazione risulta assoggettabile al disposto dell'art. 318-bis, in quanto la violazione non ha cagionato danno o pericolo concreto e attuale di danno alle risorse ambientali, urbanistiche e paesaggistiche protette e non potendo impartire al contravventore apposita nota di prescrizioni al fine di eliminare il reato, si è provveduto ad elevare i rispettivi verbali ora per allora.

Dei fatti è stata resa edotta l'Autorità Giudiziaria.

Il funzionario referente del procedimento è Silvia Malservisi (tel. 0532234835).

Rimanendo a disposizione per i chiarimenti che si rendessero necessari, si porgono distinti saluti.

**Il Tecnico istruttore**  
*Silvia Malservisi*

**Il Responsabile**  
**dell'Unità Operativa**  
**Dott. Gabriele Garoia**

Lettera firmata digitalmente secondo la normativa vigente