

Inviata via pec

Spett.le

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Via Cristoforo Colombo, 44

00147 – Roma

VA@pec.mite.gov.it**Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale**

Via Vitaliano Brancati, 48

00144 – Roma

protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Data: 23/06/2023

Ns. rif.: C/37-23/PL

OGGETTO: DM 183 del 31/05/2023, per il riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) rilasciata con DM 531 del 15 dicembre 2021 alla Società Plastipak Italia Preforme S.r.l. impianto di Verbania (VCO) - Procedimento ID 126/13414

Con riferimento a vs. comunicazione Prot. MASE - REGISTRO UFFICIALE.USCITA. U92943 - del 07/06/2023 di trasmissione del DM 183 del 31/05/2023, con annuncio pubblicato sulla G.U. nr. 136 del 13/06/2023, in ottemperanza all'art. 29-decies, comma 1, del D.lgs. 3 aprile 2006, 152, si comunica che il Gestore darà attuazione a quanto previsto dal Decreto di Riesame a partire dal 1° luglio.

Poiché non sono ancora stati consegnati ed installati gli strumenti per la misura conoscitiva in continuo di Fosforo totale ed Azoto totale, per questi parametri si continueranno ad effettuare le analisi con cadenza giornaliera.

Il Gestore invierà comunicazione quando gli strumenti saranno consegnati ed installati e si potranno effettuare le analisi dei parametri di cui sopra con cadenza trimestrale.

Nel caso in cui si ritenga che si possa comunque procedere ad effettuare le analisi con cadenza trimestrale anche in assenza degli strumenti per la misura conoscitiva in continuo Vi chiediamo di comunicarcelo.

Non risulta necessario integrare la tariffa dei controlli.

A seguito di un'analisi del PMC10 del 27/01/2023, trasmesso in allegato alla medesima comunicazione di cui sopra, la società Plastipak Italia Preforme S.r.l. rileva alcuni errori materiali/omissioni e riporta di seguito le informazioni corrette o da integrare:

Punto 3.1.1. Punti emissione convogliata

- E46: Sezione (m²) 0,77
- E61 ÷ E75: Sezione (m²) 0,03 – altezza (m) 19
- E77: Sezione (m²) 0,38; Coordinate Geografiche N: 46° 56" 00,96, E: 8° 33" 25,524
- Manca punto E78 Bruciatore Piovani (alimentato a metano – 50/200 KW) Sezione (m²) 0,03 – altezza (m) 19; Coordinate Geografiche N: 45° 55" 59,841 E: 8° 33" 22,5235

Punto 3.1.2. Controllo delle emissioni convogliate in aria

- Aggiungere E78 a E61 ÷ E75

Punto 13. Quadro sinottico dei controlli e partecipazione dell'autorità di controllo (Rumore)

- Autocontrollo: Quadriennale

Si resta a disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento e si porgono Distinti saluti.

Plastipak Italia Preforme S.r.l.*Il Gestore*