



*Ministero della Salute*

Ex DIREZIONE GENERALE DELLA PREVENZIONE  
SANITARIA

PEC: dgprev@postacert.sanita.it

Classif. I.4.c.d.1.2/2024/1

**Al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica**

Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali

DIVISIONE II – RISCHIO RILEVANTE E

AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

[VA@pec.mite.gov.it](mailto:VA@pec.mite.gov.it)

**Alla Presidenza del Consiglio dei Ministri**

Dipartimento per il coordinamento amministrativo

[segreteria.dica@mailbox.governo.it](mailto:segreteria.dica@mailbox.governo.it)

**Oggetto:** Conferenza di Servizi svolta in forma simultanea e in modalità sincrona a norma dell'art. 14-ter comma 1, della Legge 241/90 per il riesame complessivo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) rilasciata con provvedimento DVA-DEC-2010-659 del 04.10.2010 alla Basell Poliolefine Italia S.r.l. stabilimento di Ferrara.

Procedimento ID **121/12690**.

Con nota prot. 57379 del 09.05.2022, il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (di seguito MASE) ha disposto l'avvio del riesame complessivo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) rilasciata con provvedimento DVA-DEC-2010-659 del 04.10.2010 alla Basell Poliolefine Italia S.r.l. stabilimento di Ferrara; identificandolo con ID **121/12690**.

Successivamente, con nota prot. 52863 del 19.03.2024, il MASE ha indetto, ai sensi degli artt. 14, 14-ter della legge 7 agosto 1990 n. 241 e dell'art. 29- quater, comma 5, del D.lgs. 3 aprile 2006, n.152, la Conferenza di Servizi decisoria in modalità sincrona per il procedimento in oggetto ed ha fissato, quale data della riunione della conferenza, il giorno 27 marzo 2024.

Questo Ministero, visti i seguenti documenti istruttori relativi al procedimento: i) Parere Istruttorio Conclusivo (PIC), ricevuto il 20.03.24, redatto dalla Commissione IPPC (prot. MASE 52108 del 19.03.2024); ii) Piano di Monitoraggio e Controllo (PMC) aggiornato, ricevuto il 18.03.24, redatto dall'Istituto Superiore per la Ricerca e la Protezione Ambientale (ISPRA) (acquisito dal MASE con prot. 0014811 del 26.01.2024); verificato il rispetto dei limiti riportati nel D.Lgs. 152/2006 e s.m.i, e le prestazioni presenti nelle BAT di settore: D.E. 2022/2427 (GU UE 12.12.2022), D.E. (UE) 2017/2117 della Commissione del 21 novembre 2017, Conclusioni sulle BAT per la fabbricazione di prodotti chimici organici in grandi volumi,

<Spazio riservato per l'apposizione  
dell'etichetta di protocollo>

(BATC-LVOC), esprime parere favorevole per gli aspetti di competenza sulla documentazione esaminata.

Si rappresenta che non è stato dato seguito alle osservazioni del gestore ricevute in data 06.03.2024 ns prot. 0007120

Distinti saluti

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO 4  
Dott. Pasqualino Rossi\*

*\*"firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art. 3, comma 2, del d. Lgs 39/1993*

Referenti: Ing. Manuela Iadevaia [m.iadevaia@sanita.it](mailto:m.iadevaia@sanita.it), Dott. Chim. Fabrizio Mannelli [f.mannelli@sanita.it](mailto:f.mannelli@sanita.it)