



Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

DIVISIONE II – RISCHIO RILEVANTE E AUTORIZZAZIONE INTEGRATA
AMBIENTALE

Versalis S.p.A.
Stabilimento di Priolo Gargallo
direzione_prrg@pec.versalis.eni.com

E, p.c.,

Istituto Superiore per la Prevenzione
e la Ricerca Ambientale ISPRA
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Commissione AIA - IPPC
cippc@pec.minambiente.it

OGGETTO: D.M. 125 del 01/04/2021 di riesame complessivo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale per l'esercizio dell'impianto chimico della Società Versalis S.p.A. sito nel comune di Priolo Gargallo (SR) – Riscontro a prescrizioni di cui ai punti 9.1 e 10.1 del paragrafo 8.2.1.1 del Parere Istruttorio Conclusivo. Riscontro.

In riferimento alle prescrizioni 9.1 e 10.1 del paragrafo 8.2.1.1 del Parere Istruttorio Conclusivo e alla Vs nota prot. 34 del 01/02/2023, acquisita agli atti della scrivente in pari data al prot. MiTE/14573, con la quale codesta Società ha comunicato *“l'impossibilità di tragguradare le date di completamento richieste a causa di un ritardo legato al processo di approvvigionamento delle cabine di analisi e dei materiali di collegamento strumentali dei sistemi di monitoraggio”* prorogando la scadenza per la realizzazione degli interventi dal 31/03/2023 al 31/12/2023, si ritiene senz'altro comprensibile e, dato il carattere delle prescrizioni, tollerabile un ritardo di massimo sei mesi, in linea con altri procedimenti connessi alla crisi pandemica. Ove tale periodo sia ritenuto insufficiente, si rende necessaria una valutazione più dettagliata e pertanto in tal caso si invita il gestore a presentare in proposito un'istanza di riesame non sostanziale.

Il Dirigente

Paolo Cagnoli

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

Allegato: Nota prot. 34 del 01/02/2023 (MiTE/14573 del 01/02/2023)

ID Utente: 17788

ID Documento: VA_02-Set_01-17788_2023-0005

Data stesura: 09/02/2023



Resp.Set: Milillo A.D.

Ufficio: VA_02-Set_01

Data: 09/02/2023

Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO₂