



Progress beyond

Via PEC

Spett.le

Ministero della Transizione Ecologica  
Dipartimento Sviluppo Sostenibile  
Direzione Generale Valutazioni Ambientali

e p.c.

I.S.P.R.A.  
Dipartimento per la valutazione, i controlli e la  
sostenibilità ambientale

FPo - Rosignano, 3 maggio 2022

**Oggetto:** Intendimenti prescrizione art.4 comma 4 – Relazione di Riferimento  
società Solvay Chimica Italia S.p.A.

**Riferim.:** D.M. 0000038 del 20/01/2022 e seguenti - Società SOLVAY CHIMICA  
ITALIA S.p.A. & INOVYN Produzione Italia S.p.A., Comune di Rosignano  
Marittimo (LI)

Con la presente la Scrivente intende informare il Ministero della Transizione Ecologica (MiTE) sulle attività che saranno condotte e le relative tempistiche necessarie per poter fornire riscontro alla prescrizione riportata all'art.4 punto 4 del decreto citato in riferimento *"Il Gestore, entro tre mesi dalla data di pubblicazione dell'avviso di cui all'articolo 9, comma 5, presenta la relazione di riferimento conformemente con quanto previsto dal decreto ministeriale del 15 aprile 2019 n. 95."*

Si premette che i documenti che presentati sull'argomento saranno uno per singola Società, essendo l'autorizzazione cointestata a due differenti ragioni sociali, come riportato dal decreto autorizzativo citato in riferimento.

Entrando nel merito del decreto ministeriale del 2019, la Scrivente non gestisce impianti che ricadono tra quelli elencati nell'Allegato XII, alla parte seconda, del Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152, ai punti 1, 3, 4, 5 e al punto 2 nel caso di impianti alimentati, anche solo parzialmente, da combustibili diversi dal gas naturale.

SOLVAY CHIMICA ITALIA S.p.A. Società per Azioni a Socio Unico - Soggetta a direzione e coordinamento di Solvay S.A. con sede a Bruxelles, Belgio. Capitale Sociale € 13.322.400 int. vers. C.F. P.I. e Reg. Impr. 00104340492 della Maremma e del Tirreno  
Sede legale, amministrativa e stabilimento: via Piave 6, fraz. Rosignano Solvay - 57016 Rosignano Marittimo (LI)  
Tel +39 0586 721111 – Fax +39 0586 721721 - R.E.A. Livorno 45532 Stabilimento: via Aurelia 247, fraz. Rosignano Solvay, 57016 Rosignano Marittimo (LI) – Tel +39 0586 721146 – Fax +39 0586 721806  
Stabilimento: via degli Oliveti, 84 – 54100 - Massa (MS) - Tel. +39 0585 8901 - Fax +39 0585 830046 +39 0585 833424  
Uffici: viale Lombardia, 20 – 20021 - Bollate (MI) Tel +39 02 290921 – Fax +39 02 29092576 R.E.A. Milano 814537  
PEC: SOLVAY.ROSIGNANO@PEC.IT



Pertanto, essa è tenuta a verificare preliminarmente la sussistenza dell'obbligo di presentazione della Relazione di Riferimento ai sensi degli art. 3 e 4 del D.M. n. 95/2019.

Solvay ha pertanto incaricato Ramboll di eseguire le valutazioni previste dall'Allegato 1 al D.M. n. 95/2019 e di predisporre la "Relazione di Valutazione della Sussistenza dell'Obbligo di presentazione della Relazione di Riferimento" (RVSO di presentazione della RdR) che sarà inviata al MiTE entro la data indicata nella prescrizione suddetta.

Si anticipa che le valutazioni preliminari condotte da Ramboll hanno già evidenziato la presenza di sostanze pertinenti e pertanto sarà necessario poi procedere alla predisposizione della Relazione di Riferimento.

Essendo materialmente non rispettabile la scadenza di 3 mesi per la presentazione della Relazione di Riferimento, il cronoprogramma delle attività prevede di eseguire le indagini necessarie sui terreni nel corso del mese di luglio 2022 (a stagione secca), mentre le acque sotterranee sono pressoché a termine campionamento ed è già in corso la loro analisi.

Si prevede di trasmettere la Relazione di Riferimento entro la fine del mese di settembre 2022. Tale previsione non tiene conto di eventuali difficoltà con il fornitore di additivi alle torri di refrigerazione (prodotti "Nalco"), il quale si è reso disponibile ad eseguire le analisi di campioni su cui ricercare le proprie sostanze, trattandosi esse di molecole complesse, coperte da brevetto e di cui manca lo standard di riferimento, impossibili da determinare in acque e terreni in tempi relativamente brevi presso i Laboratori specializzati in analisi ambientali. In caso di difficoltà sarà presentata una Relazione di Riferimento mancante di tali dati, che saranno integrati appena disponibili.

Cordiali saluti.

Solvay Chimica Italia S.p.A. - Il Referente A.I.A.  
(POSAR dr. Francesco)

