

**VERBALE DI ESECUZIONE  
VISITA ISPETTIVA  
ORDINARIA**

<b>Installazione</b>	<b>Impianto chimico</b>
<b>Società</b>	<b>Solvay Chimica Italia S.p.A. – Inovyn Produzione Italia S.p.A.</b>
<b>Ubicazione installazione</b>	<b>Rosignano Marittimo (LI)</b>
<b>Provvedimento</b>	<b>DM 177 del 7/8/2015 e s.m.i.</b>
<b>Gazzetta Ufficiale</b>	<b>GU n.190 del 18/08/2015</b>
<b>Enti di controllo presenti</b>	<b>ISPRA e ARPAT</b>
<b>Verbale di visita ispettiva del</b>	<b>21 settembre 2017</b>

Il giorno 21/09/2017 alle ore 9:15 il Gruppo Ispettivo di seguito individuato, costituito ai sensi del comma 3 dell'art. 29-*decies* del D.Lgs 152/2006 e s.m.i., ha svolto l'attività di verifica documentale prevista nel programma riportato nel "Verbale di inizio visita ispettiva ordinaria" sottoscritto in data 18/09/2017 per l'avvio della visita presso l'impianto chimico delle società Solvay Chimica Italia S.p.A. e Inovyn Produzione Italia S.p.A. ubicato in Rosignano Marittimo (LI).

Il Gruppo Ispettivo è composto da:

1. Francesca Andreis ARPAT
2. Alessia Usala ISPRA

Per le società Solvay Chimica Italia S.p.A. e Inovyn Produzione Italia S.p.A. sono presenti:

1. Sergio Fattorini Supporto AIA Solvay
2. Katia Bandini Referente AIA INOVYN Responsabile Produzione Elettrolisi
3. Luigi Mucci Responsabile HSE INOVYN

All'attività ispettiva partecipa inoltre Caterina D'Anna di ISPRA in qualità di uditore.

In merito alla verifica delle prescrizioni autorizzative ed alle modalità di autocontrollo sono stati analizzati gli aspetti di seguito descritti.

<b>Rifiuti</b>		
<b>Prescrizione</b>	<b>Riferimento</b>	<b>Verifica</b>
Gestione rifiuti Inovyn (registro carico-scarico, FIR, SISTRI e analisi di caratterizzazione rifiuto)	DM 177 PMC, par. 5	<p>Su richiesta del GI, il gestore illustra le modalità di gestione informatizzata dei rifiuti tramite software dedicato.</p> <p>A campione sono stati visionati i seguenti movimenti:</p> <p>CER 170904 (rifiuti misti - materiale da demolizione): scarico n.17000574 del 20/09/2017 (14960 kg); operazione di carico corrispondente 498 (50000 kg). Sono stati visionati il FIR (1° copia) e le autorizzazioni del trasportatore e del destinatario (R13).</p> <p>CER 170603* (lana di roccia): scarico n.17000309 del 17/05/2017 (1945 kg); operazioni di carico corrispondenti 228 del 5/04/2017 (1800 kg), 257 del 24/4/2017 (80 kg) e 301 del 12/5/2017 (968 kg). Sono stati visionati il FIR (4° copia), scheda</p>









**ISPRA**

Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale

**VERBALE DI ESECUZIONE  
VISITA ISPETTIVA  
ORDINARIA**

Rifiuti		
Prescrizione	Riferimento	Verifica
		SISTRI, le autorizzazioni del trasportatore e del destinatario (D15).

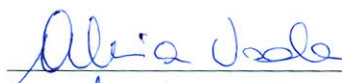

Controllo di impianti, apparecchiature e linee di distribuzione Inovyn		
Prescrizione	Riferimento	Verifica
Programma dei controlli UP Clorometani e Elettrolisi	DM 177 PMC par. 6	La Società ha informato che utilizza tuttora il sistema di gestione delle scadenze di manutenzione sviluppato internamente dal gruppo Solvay e di avere in corso le prime attività di studio sull'opportunità di utilizzare altri sistemi. Il GI ha visionato a campione, tramite consultazione del software, le attività in scadenza e la loro gestione. Sono inoltre stati analizzati nel dettaglio alcuni report degli interventi effettuati.

Alle ore 12.00 del 21/09/2017 è terminata l'attività di verifica.


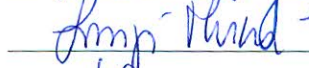

Il presente verbale viene letto, confermato e sottoscritto in tre originali dai presenti.

Rosignano Marittimo, 21/09/2017

Per il Gruppo Ispettivo

  
  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Per le Società Solvay Chimica Italia S.p.A. e  
Inovyn Produzione Italia S.p.A.

  
  
  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_