

TRASMISSIONE VIA PEC

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione II - Rischio Rilevante e AIA
Via C. Colombo, 44
00147 Roma
VA@pec.mite.gov.it

E, p.c.:

ARPAT
Settore Rischio Industriale AVC
via Ponte alle Mosse, 211
50144 Firenze
arpat.protocollo@postacert.toscana.it

U

ISPRA ISTITUTO SUPERIORE PER LA PROTEZIONE E LA RICERCA AMBIENTALE

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

Protocollo N.0066275/2023 del 04/12/2023

Firmatario: FABIO FERRANTI

RIFERIMENTO: Decreto autorizzativo DVA-DEC-2010-0000997 del 28 dicembre 2010 e s.m.i., con Avviso pubblicato su G.U. n. 32 del 9 febbraio 2011 e D.M. n. 204 del 25/05/2022, con Avviso pubblicato su G.U. n. 132 del 08/06/2022 - Impianto chimico di Nuova Solmine S.p.A. sito a Scarlino (GR).

OGGETTO: Esito attività di controllo ordinario effettuata dal 05/09/23 al 05/10/23 ai sensi dell'art. 29-*decies* del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i - Accertamento violazione e proposta di diffida.

Nelle giornate dal 05/09/23 al 05/10/23, secondo quanto disposto nella programmazione 2023 dei controlli presso gli impianti statali soggetti ad AIA, è stata effettuata l'attività di controllo ordinario presso l'impianto chimico di Nuova Solmine S.p.A. sito a Scarlino (GR).

L'attività di controllo ha riguardato la verifica degli autocontrolli e della documentazione inerente agli adempimenti alle prescrizioni autorizzative ed ha comportato sopralluoghi su talune aree dello stabilimento.

Nell'ambito di tale attività ispettiva sono stati redatti: "Verbale di verifica documentale" e "Verbale di sopralluogo e chiusura attività di controllo", in contestuale con la Società ed ARPA Toscana che li hanno sottoscritti; gli originali in forma informatizzata sono conservati presso gli uffici di ISPRA in conformità alle regole tecniche di cui all'art. 71 del D.Lgs. 82/2005.

Nel corso dell'attività di controllo sono stati effettuati sopralluoghi e rilievi fotografici ed è stata acquisita in copia documentazione tecnica; successivamente all'attività *in situ* si è proceduto all'analisi della documentazione raccolta.

La verifica documentale ha messo in evidenza che nel 2023 il Gestore non ha mai effettuato gli autocontrolli previsti nel Piano di Monitoraggio e Controllo (PMC) con frequenza trimestrale al punto di scarico delle acque meteoriche SF5, nonostante i numerosi eventi piovosi registrati dalla vicina stazione meteorologica di "Lamma" posizionata a Follonica (GR), come è possibile osservare dalla seguente tabella.

Data	mm pioggia nel giorno o periodo
08-09/01	7,4
17/01	16
19/01	4,6
23/01	11,2
25-26/02	10
20/03	16,2
08/04	7
15/04	15,6
01/05	12,6
10/05	10,6
13/05	14,4
16/05	11,8
20/05	5,6
30/05	8,6
04-05/06	14,8
30/06-01/07	32,2
28-31/08	8
23/09	19,8

La tabella evidenzia che, in ciascuno dei tre trimestri considerati, il Gestore ha avuto almeno cinque diverse giornate caratterizzate da eventi meteorici che garantivano la possibilità di campionamento allo scarico SF5.

A conferma di quanto emerso dall'analisi documentale, il Gruppo Ispettivo ha richiesto al Gestore, con nota ISPRA prot. n.65285 del 29/11/2023, i verbali di campionamento e i rapporti di prova relativi allo scarico SF5. Il Gestore, con nota acquisita da ISPRA in data 01/12/2023 con prot. n. 65748, ha specificato quanto segue:

I Rapporti di prova e i verbali di campionamento non sono disponibili nel periodo richiesto, in quanto non è stato possibile eseguire il campionamento con frequenza trimestrale per mancanza di flusso. Lo scarico SF5 raccoglie le acque meteoriche da strade e piazzali ed in assenza piogge il flusso è nullo

Avendo constatato invece la presenza di eventi meteorici, come documentato nella precedente tabella, ad esito delle suddette attività, pertanto d'intesa con ARPAT, si accerta con la presente la violazione di quanto

previsto dalla tabella di pagina 38 al paragrafo 3.1 del PMC parte integrante del D.M. n. 204 del 25/05/2022, il quale prevede una frequenza trimestrale di autocontrollo in occasione di eventi di pioggia per tutti i parametri da analizzare allo scarico delle acque meteoriche SF5.

Per la violazione di cui sopra lo scrivente Servizio, d'intesa con ARPA Toscana, propone a codesta Autorità Competente, ai sensi dell'art. 29-*decies* comma 6, di diffidare il Gestore affinché, in conformità alla prescrizione sopracitata, provveda:

- a) alla effettuazione di un'attività di monitoraggio dei parametri previsti nel PMC allo scarico SF5 in occasione del primo evento piovoso utile, trasmettendone gli esiti agli Enti di Controllo;
- b) alla predisposizione, entro trenta giorni, di una istruzione operative o eventuale procedura che descriva l'organizzazione delle attività di campionamento degli scarichi delle acque meteoriche, prevedendo una preliminare verifica delle previsioni metereologiche al fine di garantire anche tramite il supporto del laboratorio incaricato l'esecuzione degli autocontrolli, indipendentemente dalle attività di campionamento degli altri reflui liquidi di processo.

In riferimento all'art. 29-*decies* comma 9, si comunica altresì che la violazione suddetta non è stata accertata precedentemente nel corso dell'ultimo anno (inteso come i 365 giorni precedenti all'accertamento).

Relativamente all'inosservanza dell'AIA sopracitata ed in considerazione del regime sanzionatorio dell'articolo 29-*quattordices* del D. Lgs.152/06, come modificato dal D. lgs. n. 46 del 4 marzo 2014, ISPRA, d'intesa con ARPA Toscana, ritiene possibile l'applicazione del comma 2 del medesimo articolo, con la conseguente trasmissione del verbale di accertamento e contestazione della violazione amministrativa ai sensi della Legge 24/11/1981 n. 689.

La redazione della presente informativa è stata effettuata in coordinamento con ARPA Toscana nonché con il personale facente parte del Gruppo Ispettivo.

Nel rimanere a disposizione per fornire ulteriori chiarimenti, si inviano i migliori saluti.

SERVIZIO PER I RISCHI E LA SOSTENIBILITA'
AMBIENTALE DELLE TECNOLOGIE, DELLE SOSTANZE
CHIMICHE, DEI CICLI PRODUTTIVI E DEI SERVIZI
IDRICI E PER LE ATTIVITA' ISPETTIVE

Il Responsabile

Ing. Fabio Ferranti

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

Allegati:

1. Verbale di verifica documentale;
2. Verbale di sopralluogo e chiusura controllo ordinario;
3. Richiesta acquisizione documentazione ISPRA prot. n. 65285 del 29/11/2023;
4. Riscontro Nuova Solmine acquisito da ISPRA in data 01/12/2023 con prot.65748.