



*Ministero dell' Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare*

DIREZIONE GENERALE PER LE VALUTAZIONI
E LE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

IL DIRETTORE GENERALE

Versalis S.p.A
Stabilimento di Porto Torres
Zona industriale la Marinella
Via Marco Polo 12 - 07046 Porto Torres (SS)
Pec: direzione_pt@pec.versalis.eni.com;
hse_pt@pec.versalis.eni.com

e p.c.

ISPRA
Servizio Interdipartimentale per l'indirizzo, il
coordinamento e il controllo delle attività
ispettive
Via V. Brancati, 48 - 00144 Roma
Pec: protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Pratica N.

Rif. Alleanza: DS/16/059/LP/dr.del.31/05/2016

OGGETTO: Autorizzazione Integrata Ambientale n. DVA-DEC-2014-0182 del 03/07/2014 per l'esercizio stabilimento di Porto Torres (SS) della Società Versalis S.p.A. - Richiesta di aggiornamento dell'AIA sulle emissioni poco significative correlate alla razionalizzazione delle cappe da laboratorio e all'inserimento di una motopompa antincendio (ID 131-31)

Con riferimento alla richiesta avanzata con nota che si riscontra, per l'aggiornamento dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con provvedimento del 30 luglio 2014, n. DVA-DEC-2014-0182, per l'esercizio dell'installazione in oggetto, si prende atto delle modifiche apportate all'assetto produttivo elencate di seguito:

- razionalizzazione delle cappe presenti nel laboratorio di Controllo, con cessazione dei punti di emissione "poco significativi" denominati E-30, E-31 e E-32;
- inserimento della nuova motopompa antincendio nell'unità Operazioni Logistica.

Si chiede pertanto a ISPRA di verificare, nell'ambito delle programmate attività di controllo ordinario presso l'impianto, l'effettivo assetto impiantistico complessivo dell'installazione in oggetto.

Renato Grimaldi

Ufficio Mittenza MATT-DVA-3RI-Sezione AIA
Dirigente: dott. Giuseppe Lo Presti
Capo Sezione: milillo.antonio@minambiente.it
DVA-D3-AIA-5337_2014-0022



versalis

Stabilimento di Porto Torres

Zona Industriale La Marinella 07046

Porto Torres (SS) - Italia

Tel. centralino + 39 079509000

stabilimento.torres@versalis.eni.com

Direzione e Uffici Amministrativi

Piazza Boldrini, 1 - 20097 San Donato Milanese (MI)

Tel. centralino: +39 02 5201

www.versalis.eni.com - info@versalis.eni.com

Spett.^{ll} **Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare**
Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali
Via C. Colombo 44 - 00147 ROMA
trasmessa agli indirizzi:
aia@pec.minambiente.it
dgsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it
DVA-II@minambiente.it

e p.c. **Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale**
(ISPRA)
Via Vitaliano Brancati, 48 - 00144 ROMA
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Porto Torres, 31.05.2016
Prot. n. DS/16/059/LP/dr
trasmessa a mezzo PEC

Oggetto: **Decreto AIA DVA DEC_MIN_2014_0000182 del 03 luglio 2014 -**
VERSALIS-SS-PORTOTORRES - Comunicazione ai sensi dell'art. 29
nonies, comma 1 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. "Modifica non
sostanziale per aggiornamento delle emissioni poco significative
correlate alla razionalizzazione delle cappe di laboratorio e
l'inserimento di una motopompa antincendio"

In riferimento al decreto prot. DEC-MIN-2014-0000182 del 03 luglio 2014, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n° 172 del 26 luglio 2014, di Autorizzazione Integrata Ambientale per l'esercizio dell'impianto chimico e la centrale termoelettrica dello stab. versalis di Porto Torres, il sottoscritto Ing. Luca PILUDU, responsabile dello stabilimento, in qualità di Gestore dello stesso stabilimento presenta istanza di modifica ai sensi dell'art.29-nonies, comma 1 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii, di modifica non sostanziale per aggiornamento delle emissioni poco significative dovute, nell'ambito dell'ottimizzazione

versalis spa

Sede Legale: San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1 - Italia

Capitale sociale interamente versato: Euro 1.553.400.000,00

Codice Fiscale e registro Imprese di Milano 03823300821

Part. IVA IT 01768800748

R.E.A. Milano n. 1351279 Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Eni S.p.A.

Società con socio unico



dell'assetto produttivo dello stabilimento, alla razionalizzazione delle cappe di laboratorio ed all'inserimento di una motopompa antincendio.

Si trasmette infine la documentazione per la tracciabilità del pagamento per l'istruttoria relativa all'oggetto di 2.000 euro, come indicato nell'art.3 del D.M. 24 aprile 2008, avvenuto per mezzo di bonifico bancario al codice IBAN indicato nella Vs. comunicazione prot. DVA-2013-0016936 del 18/07/2013.

Con Osservanza

versalis

POLO INDUSTRIALE SARDEGNA
(Stabilimenti di Porto Torres e Sarroch)
Responsabile
Luca Piludu

In allegato:

- *Nota tecnica – "Modifica non sostanziale per aggiornamento delle emissioni poco significative"*
- *Attestazione avvenuto pagamento per l'istruttoria relativa all'oggetto*
- *CRO avvenuto pagamento*



DEC_MIN_2014_0000182 del 03 luglio 2014

Autorizzazione integrata ambientale per l'esercizio dello stabilimento chimico e della centrale termoelettrica della società versalis s.p.a. siti nel comune di Porto Torres (SS)

Nota tecnica

"Modifica non sostanziale per aggiornamento delle emissioni poco significative"



INTRODUZIONE

La società versalis S.p.A. (di seguito versalis), con sede legale in Piazza Boldrini n. 1 - San Donato Milanese (MI), ha ottenuto l'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) per l'esercizio dello stabilimento chimico e della centrale termoelettrica, sito in a Porto Torres (SS) in via Marco Polo n° 12, con Decreto Ministeriale DEC-MIN 0000182 del 03/07/2014. A tale Decreto, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - Serie Generale n. 172 del 26/07/2014, è allegato il Parere Istruttorio Conclusivo (di seguito PIC), reso il 28/01/2014 dalla competente Commissione Istruttorio AIA-IPPC con protocollo CIPPC-00-2014-0000235 comprensivo del Piano di Monitoraggio e Controllo.

Facendo seguito ad un programma di ottimizzazione dell'assetto produttivo dello stabilimento, è stato razionalizzato l'assetto delle cappe di laboratorio ed inserita una nuova motopompa antincendio. La modifica si configura come non sostanziale in quanto attinente al quadro delle emissioni 'poco significative' riportate nella sezione B.6 della documentazione collegata all'Autorizzazione Integrata Ambientale (rif. paragrafo 10.4.1., punto 13 del PIC allegato al provvedimento DM 182/14)

Per tale motivo viene predisposta la presente nota tecnica che descrive tali variazioni al fine di aggiornare la documentazione sopraccitata.



1. Razionalizzazione cappe di laboratorio

Facendo seguito all'attività di ottimizzazione dell'assetto del complesso produttivo, al fine di razionalizzare l'utilizzo delle cappe presenti nel Laboratorio di Controllo, sono state programmate le seguenti attività di:

- cessazione punti di emissione 'poco significativi' denominati E-30, E-31 ed E-32 mediante dismissione delle correlate cappe aspiranti presenti nella sala n.29 del laboratorio.

2. Inserimento nuova motopompa antincendio

Ai fini della normativa di rischio da incidente rilevante, è programmato l'inserimento di una nuova motopompa antincendio nell'unità Operazioni di Logistica. Tale motopompa NFPA20, denominata P-2AS, è del tipo ad ingranaggi per schiumogeno ed accoppiata ad un motore diesel IVECO tipo N45 MNS F40 da 70 Kw (1450 rpm).

3. Sezione B – aggiornamento scheda

A fronte delle modifiche succitate, sono di seguito aggiornate le informazioni della scheda B.6 nella sezione afferente alle emissioni 'poco significative':

Sezione B.6

EMISSIONI POCO SIGNIFICATIVE

Nello stabilimento esistono ulteriori emissioni poco significative sotto elencate:

Motopompe antincendio

- MP 2 Motopompa antincendio Motore Iveco AIFO 8210, 0,4 MWt
- MP 28 Motopompa antincendio Motore Deutz A12/L/714, 0,2 MWt
- MP 29 Motopompa antincendio Motore Deutz A12/L/715, 0,2 MWt
- MP 84 Motopompa antincendio Isotta Fraschini 12AICW, 0,5 MWt
- MP P-2AS Motopompa antincendio Motore Iveco N45 MNS F40, 0,07 MWt

Cappe del Laboratorio di Controllo:

Denominazione	Stgla	Frequenza	Altezza m	Diametro m	Portata m ³ /h	Sostanze
Sala GC – '06-01'	E-1	sporadico	10	0.25	1800	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala GC – '06-02'	E-2	sporadico	10	0.25	1800	ACN – 1,3-BDE
Sala GC – '06-03'	E-3	sporadico	10	0.25	1800	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala GC – '06-04'	E-4	sporadico	10	0.25	1800	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala GC – '06-05'	E-5	sporadico	10	0.25	1800	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala Petrol. – '08-01'	E-6	sporadico	10	0.25	1800	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala Petrol. – '08-02'	E-7	sporadico	10	0.25	1800	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala Petrol. – '08-03'	E-8	sporadico	10	0.25	1800	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala Petrol. – '08-04'	E-9	sporadico	10	0.16	900	Comp. Organici (attualmente non in uso)

Denominazione	Sigla	Frequenza	Altezza m	Diametro m	Portata m ³ /h	Sostanze
Sala Petrol. - '08-05'	E-10	sporadico	10	0.25	1800	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala Petrol. - '08-06'	E-11	sporadico	10	0.25	1800	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala Petrol. - '08-07'	E-12	sporadico	10	0.25	1800	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala Petrol. - '08-08'	E-13	sporadico	10	0.25	1800	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala Petrol. - '08-09'	E-14	sporadico	10	0.25	1800	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala Petrol. - '08-10'	E-15	sporadico	10	0.25	1800	Toluene
Sala Petrol. - '08-11'	E-16	sporadico	10	0.12	900	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala Petrol. - '08-12'	E-17	sporadico	10	0.25	1800	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala Petrol. - '08-13'	E-18	sporadico	10	0.15	900	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala Petrol. - '08-14'	E-19	sporadico	10	0.14	1600	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala Petrol. - '08-15'	E-20	sporadico	10	0.25	1800	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala Petrol. - '08-16'	E-21	sporadico	10	0.25	1800	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala Petrol. - '08-17'	E-22	sporadico	10	0.25	1800	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala Petrol. - '08-18'	E-23	sporadico	10	0.25	1800	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala Petrol. - '08-19'	E-24	sporadico	10	0.25	1800	Toluene
Sala Polim. - '01-01'	E-25	sporadico	10	0.25	1800	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala Polim. - '01-02'	E-26	sporadico	10	0.25	1800	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala Polim. - '01-03'	E-27	sporadico	10	0.25	900	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala Polim. - '01-04'	E-28	sporadico	10	0.25	1800	ACN - 1,3-BDE
Sala Polim. - '01-06'	E-29	sporadico	10	0.15 x 0.20	1300	Comp. Organici (attualmente non in uso)
Sala polim. - Asp. Mescol. 1	E-33	sporadico	10	0.25	380	ACN - 1,3-BDE
Sala polim. - Asp. Mescol. 2	E-34	sporadico	10	0.25	380	ACN - 1,3-BDE
Sala polim. - Asp. Mescol. 3	E-35	sporadico	10	0.25	380	ACN - 1,3-BDE
Sala polim. - Asp. Mescol. 4	E-36	sporadico	10	0.25	380	ACN - 1,3-BDE