



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

DIREZIONE GENERALE PER LE VALUTAZIONI AMBIENTALI

IL DIRETTORE GENERALE



Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio e
del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali

U.prot DVA-2013-0025311 del 06/11/2013

Pratica N.:

Ref. Mittente:

Versalis S.p.A
(Ex Polimeri Europa S.p.A.)
Stabilimento di Mantova
Via Taliercio, 14
46100 Mantova (MN)
fax:0376 305232
direzione_mn@pec.versalis.eni.com

e.p.c. ISPRA
Via V. Brancati 48
00144 Roma
fax: 06 50072450
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

OGGETTO: Trasmissione parere istruttorio conclusivo della domanda AIA presentata da Versalis S.p.a. - Stabilimento di Mantova - procedimento di modifica non sostanziale ID 140/459.

In merito alla domanda di modifica non sostanziale al decreto AIA del 16/09/2011 n. DVA-DEC-2011-0000520, presentata dalla società Versalis S.p.A. in data 20/11/2012, si trasmette copia conforme del Parere Istruttorio reso dalla Commissione IPPC.

Al riguardo si invita codesta Società a prendere atto di quanto accolto e richiesto dalla Commissione IPPC nel sopracitato Parere Istruttorio.

Il parere viene trasmesso anche ad ISPRA perché ne tenga debito conto nello svolgimento delle attività di controllo.

IL DIRETTORE GENERALE
(Dott. Mariano Grillo)

Il Dirigente/ Dott. Giuseppe Lo Presti
Ufficio Mittente: Divisione IV - Rischio Elevante/AIA
Funzionario responsabile: milillo.antonio.domenico@minambiente.it
DVA-4RI-AIA-08_2013-0158.DOC



*Ministero dell' Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare*
Commissione istruttoria per l'autorizzazione
integrata ambientale - IPPC



Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali

E.prot DVA - 2013 - 0024804 del 30/10/2013

CEIPPE-00_2013-0001875

del 28/10/2013

Ministero dell' Ambiente e della Tutela
del Territorio e del Mare
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
c.a. dott. Giuseppe Lo Presti
Via C. Colombo, 44
00147 Roma

Pratica N.

Ref. Mittente:

OGGETTO: Trasmissione parere istruttorio conclusivo della domanda AIA presentata da VERSALIS S.p.A. (ex POLIMERI EUROPA S.p.A.) - Stabilimento di Mantova - Procedimento di modifica ID 140/459

In allegato alla presente, ai sensi dell'art. 6 comma 1 lettera b del Decr. 153/07 del Ministero dell'Ambiente relativo al funzionamento della Commissione, si trasmette il Parere Istruttorio Conclusivo.

Il Presidente della Commissione IPPC
Ing. Dario Ticali

All. c.s.





Commissione Istruttoria IPPC
Modifica AIA - Adeguamento Emissioni (ID140/459)
Stabilimento Versalis SpA - Mantova

PARERE ISTRUTTORIO CONCLUSIVO

**Aggiornamento di AIA per modifica non sostanziale
 riguardante l'adeguamento delle emissioni (ID 140/459)**

Gestore	Versalis SpA
Località	Mantova
Gruppo Istruttore	Marcello Iocca - referente
	Claudio Rapicetta
	David Roettgen
	Antonio Voza
	Stefania Mallus – Regione Lombardia
	Giampaolo Galeazzi – Provincia di Mantova
	Umberto Maffezzoli - Comune di Mantova



Commissione Istruttoria IPPC
Modifica AIA - Adeguamento Emissioni (ID140/459)
Stabilimento Versalis SpA - Mantova

Indice

1. DEFINIZIONI.....	3
2. INTRODUZIONE	5
2.1. <i>ATTI PRESUPPOSTI</i>	5
2.2. <i>ATTI AUTORIZZATIVI E NORMATIVI</i>	6
2.3. <i>ATTIVITÀ ISTRUTTORIE</i>	8
3. DATI DELL'IMPIANTO	8
4. DESCRIZIONE DELLA RICHIESTA DI AGGIORNAMENTO DI AIA.....	9
4.1. <i>RICHIESTA DI MODIFICA NON SOSTANZIALE</i>	9
4.2. <i>L'INTERVENTO PROPOSTO</i>	9
5. CONCLUSIONI DEL GRUPPO ISTRUTTORE.....	11



Commissione Istruttoria IPPC
Modifica AIA - Adeguamento Emissioni (ID140/459)
Stabilimento Versalis SpA - Mantova

1. DEFINIZIONI

Autorità competente (AC)	Il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, Direzione Valutazioni Ambientali.
Ente di controllo	L'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA), per impianti di competenza statale, che può avvalersi, ai sensi dell'articolo 29- <i>decies</i> del Decreto Legislativo n. 152. del 2006 e s.m.i., dell'Agenzia per la protezione dell'ambiente della Regione Lombardia.
Autorizzazione integrata ambientale (AIA)	Il provvedimento che autorizza l'esercizio di un impianto o di parte di esso a determinate condizioni che devono garantire che l'impianto sia conforme ai requisiti di cui al Titolo III-bis del decreto legislativo n. 152 del 2006 e s.m.i.. L'autorizzazione integrata ambientale per gli impianti rientranti nelle attività di cui all'allegato VIII alla parte II del decreto legislativo n. 152 del 2006 e s.m.i. è rilasciata tenendo conto delle considerazioni riportate nell'allegato XI alla parte II del medesimo decreto e delle informazioni diffuse ai sensi dell'articolo 29- <i>terdecies</i> , comma 4, e nel rispetto delle linee guida per l'individuazione e l'utilizzo delle migliori tecniche disponibili, emanate con uno o più decreti dei Ministri dell'ambiente e della tutela del territorio, per le attività produttive e della salute, sentita la Conferenza Unificata istituita ai sensi del decreto legislativo 25 agosto 1997, n. 281.
Commissione IPPC	La Commissione istruttoria di cui all'Art. 8-bis del D.Lgs. 152/06 e s.m.i..
Gestore	Versalis S.p.A.. – Stabilimento di Mantova, indicato nel testo seguente con il termine Gestore ai sensi dell'Art.5, comma 1, lettera r-bis del D.Lgs. 152/06 e s.m.i..
Gruppo Istruttore (GI)	Il sottogruppo nominato dal Presidente della Commissione IPPC per l'istruttoria di cui si tratta.
Impianto	L'unità tecnica permanente in cui sono svolte una o più attività elencate nell'allegato XII alla parte II del decreto legislativo n. 152 del 2006 e s.m.i. e qualsiasi altra attività accessoria, che siano tecnicamente connesse con le attività svolte nel luogo suddetto e possano influire sulle emissioni e sull'inquinamento
Inquinamento	L'introduzione diretta o indiretta, a seguito di attività umana, di sostanze, vibrazioni, calore o rumore nell'aria, nell'acqua o nel suolo, che potrebbero nuocere alla salute umana o alla qualità dell'ambiente, causare il deterioramento di beni materiali, oppure danni o perturbazioni a valori ricreativi dell'ambiente o ad altri suoi legittimi usi. (Art. 5, comma 1, lettera i-ter del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.)



Commissione Istruttoria IPPC
Modifica AIA - Adeguamento Emissioni (ID140/459)
Stabilimento Versalis SpA - Mantova

Migliori tecniche disponibili (MTD)	<p>La più efficiente e avanzata fase di sviluppo di attività e relativi metodi di esercizio indicanti l'idoneità pratica di determinate tecniche a costituire, in linea di massima, la base dei valori limite di emissione intesi ad evitare oppure, ove ciò si riveli impossibile, a ridurre in modo generale le emissioni e l'impatto sull'ambiente nel suo complesso.</p> <p>Nel determinare le migliori tecniche disponibili, occorre tenere conto in particolare degli elementi di cui all'allegato XI alla parte II del D.Lgs 152/06 e s.m.i..</p> <p>Si intende per:</p> <ol style="list-style-type: none">1) tecniche: sia le tecniche impiegate sia le modalità di progettazione, costruzione, manutenzione, esercizio e chiusura dell'impianto;2) disponibili: le tecniche sviluppate su una scala che ne consenta l'applicazione in condizioni economicamente e tecnicamente idonee nell'ambito del relativo comparto industriale, prendendo in considerazione i costi e i vantaggi, indipendentemente dal fatto che siano o meno applicate o prodotte in ambito nazionale, purché il gestore possa utilizzarle a condizioni ragionevoli;3) migliori: le tecniche più efficaci per ottenere un elevato livello di protezione dell'ambiente nel suo complesso;
Piano di Monitoraggio e Controllo (PMC)	<p>I requisiti di controllo delle emissioni, che specificano, in conformità a quanto disposto dalla vigente normativa in materia ambientale e nel rispetto delle linee guida di cui all'articolo 29-bis, comma 1, del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., la metodologia e la frequenza di misurazione, la relativa procedura di valutazione, nonché l'obbligo di comunicare all'autorità competente i dati necessari per verificarne la conformità alle condizioni di autorizzazione ambientale integrata ed all'autorità competente e ai comuni interessati i dati relativi ai controlli delle emissioni richiesti dall'autorizzazione integrata ambientale, sono contenuti in un documento definito Piano di Monitoraggio e Controllo che è parte integrante della presente autorizzazione. Il PMC stabilisce, in particolare, nel rispetto delle linee guida di cui all'articolo 29-bis, comma 1 del D.Lgs.152/06 e s.m.i. e del decreto di cui all'articolo 33, comma 1, del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., le modalità e la frequenza dei controlli programmati di cui all'articolo 29-decies, comma 3 del D.Lgs.152/06 e s.m.i..</p>
Uffici presso i quali sono depositati i documenti	<p>I documenti e gli atti inerenti il procedimento e gli atti inerenti i controlli sull'impianto sono depositati presso la Direzione Valutazioni Ambientali del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare e sono pubblicati sul sito http://www.aia.minambiente.it, al fine della consultazione del pubblico.</p>



Commissione Istruttoria IPPC
Modifica AIA - Adeguamento Emissioni (ID140/459)
Stabilimento Versalis SpA - Mantova

Valori Limite di Emissione (VLE)	La massa espressa in rapporto a determinati parametri specifici, la concentrazione ovvero il livello di un'emissione che non possono essere superati in uno o più periodi di tempo. I valori limite di emissione possono essere fissati anche per determinati gruppi, famiglie o categorie di sostanze, indicate nel allegato X alla parte II del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.. I valori limite di emissione delle sostanze si applicano, tranne i casi diversamente previsti dalla legge, nel punto di fuoriuscita delle emissioni dell'impianto; nella loro determinazione non devono essere considerate eventuali diluizioni. Per quanto concerne gli scarichi indiretti in acqua, l'effetto di una stazione di depurazione può essere preso in considerazione nella determinazione dei valori limite di emissione dall'impianto, a condizione di garantire un livello equivalente di protezione dell'ambiente nel suo insieme e di non portare a carichi inquinanti maggiori nell'ambiente, fatto salvo il rispetto delle disposizioni di cui alla parte III del D.Lgs. 152/06 e s.m.i..
-----------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2. INTRODUZIONE

2.1. ATTI PRESUPPOSTI

Visto	il decreto del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare n. GAB/DEC/153/07 del 25/09/07, registrato alla Corte dei Conti il 9/10/07 che istituisce la Commissione istruttoria IPPC e stabilisce il regolamento di funzionamento della Commissione;
Visto	Il DM GAB/DEC/2012/0033 del 17 Febbraio 2012 di nomina dei componenti della Commissione AIA-IPPC
vista	la lettera del Presidente della Commissione IPPC, prot. CIPPC-00-2012-000319 del 04/05/2012, di nomina del Gruppo Istruttore assegnato per l'istruttoria relativa alla Modifica non Sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata alla Società Polimeri Europa SpA. - Impianto Chimico di Mantova, ora Versalis S.p.A., con Decreto AIA protocollo DVA-DEC-2011-0000520 del 16/09/2011 dell'allegato PMC, da cui risulta che il Gruppo Istruttore è costituito da: <ul style="list-style-type: none">- Dott. Marcello Iocca - Referente GI- Ing. Claudio Franco Rapicetta - componente- Avv. David Roettgen - componente- Ing. Antonio Voza - componente
vista	la comunicazione di avvio procedimento relativamente alle modifiche di Autorizzazione Integrata Ambientale con lettera prot. DVA-2012-0029631 del 05/12/2012;



Commissione Istruttoria IPPC
Modifica AIA - Adeguamento Emissioni (ID140/459)
Stabilimento Versalis SpA - Mantova

preso atto	che con comunicazioni trasmesse al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare sono stati nominati, ai sensi dell'art. 5, comma 9, del decreto legislativo n. 59 del 2005, i seguenti rappresentanti regionali, provinciali e comunali: <ul style="list-style-type: none">- Stefania Mallus - Regione Lombardia- Giampaolo Galeazzi - Provincia di Mantova- Umberto Maffezzoli - Comune di Mantova
preso atto	che ai lavori del GI della Commissione IPPC sono stati designati, nell'ambito del supporto tecnico alla Commissione IPPC, i seguenti funzionari e collaboratori dell'ISPRA: <ul style="list-style-type: none">- Dott. Ing. Carlo Carlucci- Dott.ssa Celine Ndong

2.2. ATTI AUTORIZZATIVI E NORMATIVI

visto	il DLgs n. 152/2006 " <i>Norme in materia ambientale</i> " Pubblicato nella G.U. 14 Aprile 2006, n. 88, S.O e s.m.i.,
vista	la Circolare Ministeriale 13 Luglio 2004 " <i>Circolare interpretativa in materia di prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento, di cui al decreto legislativo 4 Agosto 1999, n. 372, con particolare riferimento all'allegato I</i> ";
visto	il Decreto 19 Aprile 2006, recante il calendario delle scadenze per la presentazione delle domande di autorizzazione integrata ambientale all'autorità competente statale pubblicato sulla GU n. 98 del 28 Aprile 2006
visto	L'articolo 5, comma 1, lettera I-bis del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. che riporta la definizione di modifica sostanziale dell'impianto.
visto	l'articolo 6 comma 16 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i., che prevede che l'autorità competente rilasci l'autorizzazione integrata ambientale tenendo conto dei seguenti principi: <ul style="list-style-type: none">- devono essere prese le opportune misure di prevenzione dell'inquinamento, applicando in particolare le migliori tecniche disponibili;- non si devono verificare fenomeni di inquinamento significativi;- deve essere evitata la produzione di rifiuti, a norma della Parte IV del Decreto Legislativo 152/2006 e s.m.i.; in caso contrario i rifiuti sono recuperati o, ove ciò sia tecnicamente ed economicamente impossibile, sono eliminati evitandone e riducendone l'impatto sull'ambiente, secondo le disposizioni della medesima Parte IV del Decreto citato;- l'energia deve essere utilizzata in modo efficace;- devono essere prese le misure necessarie per prevenire gli incidenti e limitarne le



Commissione Istruttoria IPPC
Modifica AIA - Adeguamento Emissioni (ID140/459)
Stabilimento Versalis SpA - Mantova

	<p>conseguenze;</p> <p>– deve essere evitato qualsiasi rischio di inquinamento al momento della cessazione definitiva delle attività e il sito stesso deve essere ripristinato ai sensi della normativa vigente in materia di bonifiche e ripristino ambientale.</p>
visto	l'articolo 29- <i>sexies</i> , comma 3 del D.Lgs. n. 152/2006, a norma del quale “i valori limite di emissione fissati nelle autorizzazioni integrate non possono comunque essere meno rigorosi di quelli fissati dalla vigente normativa nazionale o regionale”
visto	l'articolo 29- <i>septies</i> del D.Lgs. n. 152/2006, che prevede che l'autorità competente possa prescrivere l'adozione di misure più rigorose di quelle ottenibili con le migliori tecniche disponibili qualora ciò risulti necessario per il rispetto delle norme di qualità ambientale;
visto	<p>le linee guida generali o di settore adottate a livello nazionale per l'attuazione della Direttiva 2008/1/CE di cui il decreto legislativo n. 152 del 2006 rappresenta recepimento integrale, che hanno recepito anche le linee guida a livello comunitario, e precisamente:</p> <ul style="list-style-type: none">• il Decreto Ministeriale 31 Gennaio 2005 “<i>Emanazione di linee guida per l'individuazione e l'utilizzazione delle migliori tecniche disponibili, per le attività elencate nell'allegato I del decreto legislativo 4 agosto 1999, n. 372</i>”, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale N. 135 del 13 Giugno 2005;• il Decreto Ministeriale 1 ottobre 2008 “<i>Emanazione di linee guida per l'individuazione e l'utilizzazione delle migliori tecniche disponibili in materia di impianti di combustione, per le attività elencate nell'allegato I del decreto legislativo 18 febbraio 2005, n. 59</i>”, pubblicato sul S.O. alla Gazzetta Ufficiale n. 51 del 3 marzo 2009;
esaminati	i documenti comunitari adottati dalla Unione Europea per l'attuazione della Direttiva 96/61/CE di cui il decreto legislativo n. 152 del 2006 rappresenta recepimento integrale.
visto	l'articolo 4, comma 5, del D.Lgs. 128 del 29.06.2010 il quale stabilisce che “ <i>le procedure di VAS, VIA e AIA avviate precedentemente all'entrata in vigore del presente decreto sono concluse ai sensi delle norme vigenti al momento dell'avvio del procedimento</i> ”;
considerate	le dichiarazioni rese dal Gestore che costituiscono, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 3 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 e successive modifiche ed integrazioni, presupposto di fatto essenziale per il rilascio del presente parere istruttorio conclusivo e le condizioni e prescrizioni ivi contenute, e che la non veridicità, falsa rappresentazione o l'incompletezza delle informazioni fornite nelle dichiarazioni rese dal Gestore possono comportare, a giudizio dell'AC, un riesame del presente parere, fatta salva l'adozione delle misure cautelari ricorrendone i presupposti.



Commissione Istruttoria IPPC
Modifica AIA - Adeguamento Emissioni (ID140/459)
Stabilimento Versalis SpA - Mantova

2.3. ATTIVITÀ ISTRUTTORIE

Esaminato	Il Decreto AIA prot. DVA-DEC-2011-0000520 del 16/09/2011 pubblicato in Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana, Serie Generale n.230 del 03/10/2011
Esaminata	La richiesta di aggiornamento di AIA, per modifica non sostanziale, presentata dal Gestore con documentazione prot. DVA-2012-0028324 del 22/11/2012
Vista	La comunicazione di avvio del procedimento di Modifica della AIA (ID140/459) protocollo DVA 2012-29631 del 5/12/2012
Esaminate	La Relazione istruttoria predisposta da ISPRA del 03/01/2013; protocollo n. CIPPC-00_2013-0000034 del 07/01/2013
	La Relazione istruttoria "Aggiornamento di AIA per modifica non sostanziale (ID 140/459)" predisposta da ISPRA del 24/06/2013; protocollo n. CIPPC-00_2013-0001254 del 24/06/2013
Vista	la e-mail di trasmissione del parere istruttorio, inviata per approvazione in data 13/09/2013 dalla segreteria IPPC al Gruppo Istruttore, avente prot. CIPPC -00_2013-0001684 del 13/09/2013

3. DATI DELL'IMPIANTO

Ragione sociale	Versalis S.p.A. – Stabilimento di Mantova
Sede legale	Piazza Boldrini, 1 - 20097 San Donato Milanese (MI)
Sede operativa	Via Taliercio, 14 - 46100 - Mantova
Tipo di impianto	Impianto esistente
Codice e attività IPPC	<u>Attività 1</u> Codice IPPC: 4.1 – Industria chimica e impianti chimici per la fabbricazione di prodotti chimici organici di base (attività principale del complesso IPPC) Codice NACE: 24.14 - Fabbricazione di altri prodotti chimici di base organici Codice NOSE-P: 105.09 - Fabbricazione di prodotti chimici organici (Industria chimica) <u>Attività 2</u> Codice IPPC: 5.1 – Impianti per l'eliminazione o il recupero di rifiuti pericolosi Codice NOSE-P: 109.03 – Incenerimento di rifiuti pericolosi o urbani
Gestore	Massimo Gialli tel. 0376.305409 e-mail: massimo.gialli@versalis.eni.com
Referente	Domenico Iaconetta tel. 0376.305614 e-mail: domenico.iaconetta@polimerieuropa.com



Commissione Istruttoria IPPC
Modifica AIA - Adeguamento Emissioni (ID140/459)
Stabilimento Versalis SpA - Mantova

Impianto a rischio di incidente rilevante	SI
Sistema di gestione ambientale	ISO 14001:2004 rilasciato in data 12/07/2012 (scadenza il 11/07/2015)

4. DESCRIZIONE DELLA RICHIESTA DI AGGIORNAMENTO DI AIA

4.1. RICHIESTA DI MODIFICA NON SOSTANZIALE

All'interno della comunicazione prot. DVA-2012-0028324 del 22/11/2012, il Gestore comunica, come già anticipato nella documentazione trasmessa con lettera prot. DIR. 282/2012 del 31/08/2012, che, entro il 31 gennaio 2013:

- saranno eliminate le 4 emissioni significative individuate dalle sigle E609, E1064, E1003, E1005, riportate nelle schede B.6 e B.7 dell'istanza AIA;
- sarà adeguato il camino della emissione siglata E275 per consentire la misura della portata dei fumi nel rispetto di quanto stabilito dalla norma UNI 10169:2001.

Il Gestore ha allegato alla comunicazione prot. DVA-2012-0028324 del 22/11/2012 i seguenti documenti:

- la nota tecnica "*Eliminazione e adeguamento dei punti di emissione in atmosfera (E609, E1003, E1005, E1064, E275)*";
- la ricevuta della tariffa istruttoria, specificando che l'originale è stato trasmesso via posta ordinaria;

4.2. L'INTERVENTO PROPOSTO

In allegato 1 alla comunicazione prot. DVA-2012-0028324 del 22/11/2012, il Gestore ha presentato una nota tecnica ("*Eliminazione e adeguamento dei punti di emissione in atmosfera (E609, E1003, E1005, E1064, E275)*") inerente l'eliminazione delle 4 emissioni significative individuate dalle sigle E609, E1003, E1005, E1064 e l'adeguamento del camino dell'emissione siglata E275 per consentire la misura della portata dei fumi nel rispetto di quanto stabilito dalla norma UNI 10169:2001.

Il Gestore dichiara che, in seguito alle osservazioni e precisazioni richieste da ISPRA con la nota n. 0028072 del 31/07/2012, è stato valutato l'attuale assetto sfiati delle emissioni in atmosfera degli impianti ST17 e ST18 e l'adeguamento necessario per la misura della portata sul camino dell'emissione E275 del Centro ricerche nel rispetto di quanto previsto dalla norma UNI 10169:2001.

Le modifiche eseguite sulla emissione E275 sono le seguenti:

- sostituzione camino con uno di diametro ridotto, allo scopo di garantire una velocità superiore ai 3 m/s (diametro installato: 150 mm).



Commissione Istruttoria IPPC
Modifica AIA - Adeguamento Emissioni (ID140/459)
Stabilimento Versalis SpA - Mantova

- realizzazione di 2 prese campione, mediante installazione di 2 bocchelli da DN80, posizionati a 90° l'uno rispetto all'altro.
- spostamento del ventilatore di circa 0,3 metri verso il basso rispetto alla posizione originaria, per migliorare l'accessibilità alle prese campione.

Impianti ST17 e ST18: emissioni E609, E1003 ed E1005

Il Gestore dichiara che, come previsto dall'assetto autorizzato nell'AIA rilasciata allo Stabilimento Versalis di Mantova, gli sfiati dei silo di stoccaggio D805, D2603, D2606 sono convogliati per il loro trattamento ad un filtro a maniche (FX2600) comune ai tre silo. Di seguito si riporta la relativa tabella:

Silo	Emissione comune
D805	E2006
D2603	
D2606	

Come riportato nella nota tecnica fornita dal Gestore, in caso di fuori servizio del filtro a maniche (emissione E2006), gli sfiati dei silo vengono diretti alle corrispondenti emissioni di riserva, per come indicato nella seguente tabella:

Silo	Emissione di riserva
D805	E609
D2603	E1003
D2606	E1005

Il Gestore dichiara che tali emissioni di riserva non risultano più necessarie dato che sul filtro a maniche è stato inserito un misuratore di variazione di pressione che permette di verificare lo stato del filtro. L'eventuale rottura è segnalata in sala quadri ed in attesa dei controlli e della sostituzione del filtro i silo non vengono utilizzati.

Il Gestore comunica pertanto che si procederà all'eliminazione delle emissioni di riserva E609, E1003, e E1005 entro gennaio 2013.

Emissione E1064:

Il Gestore dichiara che i camini delle due emissioni E1063 ed E1064, fisicamente vicini, sono stati uniti mediante un collegamento; contestualmente è stato eliminato il sistema di depolverazione presente nella E1064.

Il Gestore dichiara che il flusso proveniente dalla E1064 è stata convogliato alla E1063.

Il Gestore dichiara che Lo stabilimento di Mantova gestisce i rifiuti in conformità alla 'Operating instruction' OPI 13 "GESTIONE RIFIUTI" che regola la classificazione del rifiuto ed i depositi preliminari da utilizzare.

Il Gestore dichiara inoltre che dalle attività in oggetto non sono stati prodotti rifiuti in quanto i materiali, ancora in buono stato, verranno utilizzati come ricambi.



Commissione Istruttoria IPPC
Modifica AIA - Adeguamento Emissioni (ID140/459)
Stabilimento Versalis SpA - Mantova

5. CONCLUSIONI DEL GRUPPO ISTRUTTORE

Vista la richiesta di aggiornamento di AIA, per modifica non sostanziale, presentata dal Gestore con documentazione prot. DVA-2012-0028324 del 22/11/;

Condivisi i contenuti e le conclusioni della Relazione Istruttoria predisposta da ISPRA in data 24/06/2013 con protocollo CIPPC-00_2013-0001254 del 24/06/2013;

viste le disposizioni in materia di autorizzazione integrata ambientale di cui al D.Lgs. 152/06 e s.m.i;

preso atto che risulta effettuato il versamento della tariffa prescritta e prevista dal decreto interministeriale del 24 Aprile 2008, art. 5, relativa all'istruttoria necessaria all'aggiornamento dell'Autorizzazione Integrata Ambientale già rilasciata per modifica non sostanziale della stessa;

il Gruppo Istruttore

Accoglie la proposta di modifica non sostanziale inerente l'eliminazione dei punti di emissione siglati E609, E1005, E1064, E1003 e l'adeguamento del punto di emissione E275, in quanto tecnicamente motivata.

Restano inalterate, a carico del Gestore, tutte le prescrizioni presenti nel Decreto di Autorizzazione Integrata Ambientale (prot. DVA-DEC-2011-0000520 del 16/09/2011).

Restano inoltre inalterati a carico del Gestore tutti i controlli e le frequenze programmati nell'attuale Piano di Monitoraggio e Controllo, che andrà aggiornato con la cessazione dei controlli sui camini dismessi (E609, E1005, E1064, E1003).