



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

DIREZIONE GENERALE PER LE VALUTAZIONI
E LE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

DIVISIONE III – RISCHIO RILEVANTE E
AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

Indirizzi in allegato.

Pratica N.:


Ref. Mittente:

OGGETTO: Rinnovo dell'Autorizzazione integrata ambientale decreto n. 7540 del 17/05/2005 rilasciata dalla Regione Lombardia alla società Synthomer S.r.l. per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel Comune di Filago (BG) ID 483 – Riunione della Conferenza di Servizi del 13 settembre 2016 – Trasmissione verbale.

Si trasmette, in allegato, il verbale delle riunioni del 13 settembre 2016 della Conferenza dei Servizi convocata ai fini del rinnovo dell'Autorizzazione integrata ambientale rilasciata all'installazione di cui in oggetto.

IL DIRIGENTE
(Dott. Giuseppe Lo Presti)

All.: Verbale della Conferenza di Servizi del 13/09/2016

 Ufficio Mittente: MATT-DVA-3RI-Sezione AG
Funzionario Responsabile: grande.zelinda@minambiente.it tel.: 06 57225962
DVA-D3-AG-6819_2016-0094

Elenco indirizzi

Al Presidente Regione Lombardia
Piazza Città di Lombardia 1
20124 Milano
segreteria_presidente@regione.lombardia.it
presidenza@pec.regione.lombardia.it

Al Presidente della Provincia di Bergamo
via T. Tasso 8
24100 Bergamo
presidenza@provincia.bergamo.it
protocollo@pec.provincia.bergamo.it

Al Sindaco del Comune di Filago
Piazza Dante 12
24040 Filago (BG)
protocollo@pec.comune.filago.bg.it
commissario.prefettizio@comune.filago.bg.it

Al Ministero dell'Interno
Ufficio di Gabinetto
Trasmessa via PEC
gabinetto.ministro@pec.interno.it
Dipartimento dei vigili del fuoco, soccorso
pubblico e della difesa civile
dc.prevenzionest@cert.vigilfuoco.it

Al Ministero del Lavoro e delle Politiche
Sociali
Capo di Gabinetto
Trasmessa via PEC
gabinettoministro@pec.lavoro.gov.it

Al Ministero della Salute
Ufficio di Gabinetto
Trasmessa via PEC
gab@postacert.sanita.it;
Settore Salute - Direzione Generale
Prevenzione e salute
dgprev@postacert.sanita.it

Al Ministero dello Sviluppo Economico
Via Molise, 2 - 00187 Roma
Trasmessa via PEC
gabinetto@pec.sviluppoeconomico.gov.it
Direzione generale per la politica industriale,
la competitività e le piccole e medie imprese
dgpicpmi.dg@pec.mise.gov.it

Al Presidente della Commissione Istruttoria
AIA - IPPC
Via Vitaliano Brancati, 48 - 00144 Roma
armando.brath@unibo.it
roberta.nigro@isprambiente.it

Al Direttore Generale ISPRA
Via Vitaliano Brancati, 48
00144 Roma
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

Alla Direzione generale per la salvaguardia
del territorio e delle acque
Trasmessa via PEC
dgsta@pec.minambiente.it

Synthomer S.r.l.
Via delle Industrie 9
24040 Filago (BG)
synthomer@legalmail.it

rotatori@iia.cnr.it
gaetano.battistella@isprambiente.it
luca.funari@isprambiente.it
alessandro.cazzaniga@synthomer.com
elisa_maffi@synthomer.com
floriano.casadei@synthomer.com



IL PRESENTE VERBALE
UNITAMENTE AGLI
ALLEGATI È FORMATO
DA N. 18 PAGINE -
IL DIRIGENTE
(Dr. Giuseppe Lo Presti)

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

Direzione Generale per le Valutazioni ed Autorizzazioni Ambientali

OGGETTO: Rinnovo per naturale scadenza della precedente Autorizzazione integrata ambientale n. 7540 del 17/05/2005 rilasciata dalla regione Lombardia alla Società Synthomer S.r.l. per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel Comune di Filago (BG) ID 483.

**RESOCONTO VERBALE
DELLA CONFERENZA DEI SERVIZI del 13 settembre 2016**

Il giorno 13 settembre 2016, alle ore 14.30, presso la sede del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, in Roma, si è riunita la Conferenza dei Servizi convocata con nota del 01/08/2016, prot. n. 20182, ai sensi degli art. 14, 14-ter, commi da 1 a 3 e da 6 a 9, e 14-quater della legge 7 agosto 1990, n. 241, e s.m.i., e dell'art. 29-quater, comma 5, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, e s.m.i., ai fini del rinnovo per naturale scadenza della precedente Autorizzazione integrata ambientale n. 7540 del 17/05/2005 rilasciata dalla regione Lombardia alla Società Synthomer S.r.l. per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel Comune di Filago (BG) ID 483.

Alla riunione partecipa il rappresentante del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare (nel seguito Ministero dell'ambiente). Interviene, altresì, il rappresentante della Commissione istruttoria per l'AIA-IPPC (nel seguito Commissione IPPC) a supporto del Ministero dell'ambiente. Intervengono infine i rappresentanti di ISPRA e del Gestore, questi ultimi partecipano ai lavori della Conferenza senza diritto di voto, ai sensi dell'art. 14-ter, c.2 bis, della Legge n. 241/90 e s.m.i.. Risultano assenti i rappresentanti del Ministero dell'interno, del Ministero dello sviluppo economico, del Ministero del lavoro e delle politiche sociali, della salute, della regione Lombardia, della provincia di Bergamo e del comune di Filago (All. 1).

Il Presidente apre la riunione richiamando gli esiti della precedente Conferenza di Servizi del 24 giugno 2016, durante la quale, si è deliberato di aggiornare i lavori ad una successiva riunione onde consentire al Presidente di approfondire l'aspetto in merito alla competenza regionale evidenziato dal Gestore, ed alla Commissione per l'AIA-IPPC e ad ISPRA di esaminare le osservazioni presentate dal medesimo Gestore e dalla provincia di Bergamo rispettivamente con le note del 31/05/2016 e del 22/06/2016. Il Presidente richiama altresì il Parere istruttorio conclusivo reso dalla Commissione per l'AIA-IPC e trasmesso con nota del 26/07/2016, prot. n. 1165 (acquisita agli atti della Direzione il 27/07/2016, con prot. 19672) aggiornato alla luce delle risultanze della precedente riunione e la proposta di Piano di monitoraggio e controllo trasmesso da ISPRA con nota del 26/07/2016, prot. n. 48503 (acquisita agli atti della Direzione il 27/07/2016, con prot. 19673).

Il Presidente richiama quanto riportato nel precedente verbale della Conferenza di Servizi del 24/06/2016, in merito al dissenso manifestato dal rappresentate del Ministero della salute con nota mail PEC del 10/06/2016, prot. n. 0016457-DGPRES-COD_UO-P.

Il Presidente informa poi che:

L.A.B.

- con mail PEC del 23/08/2016, acquisita agli atti della Direzione in data 23/08/2016, al prot. n. 21219, la società Synthomer S.r.l. ha trasmesso le proprie osservazioni al Parere istruttorio conclusivo ed alla proposta di Piano di Monitoraggio e controllo in argomento (*All. 2*);

- con nota mail PEC del 12/09/2016, acquisita agli atti della Direzione in pari data, al prot. n. 22391, il Direttore Generale della Direzione Ambiente, Energia e Sviluppo Sostenibile della Regione Lombardia, ha trasmesso il parere inerente il provvedimento di rinnovo dell’Autorizzazione Integrata Ambientale per l’esercizio dell’installazione gestita dalla società Synthomer S.r.l. situata nel comune di Filago (BG) esprimendo parere favorevole alle condizioni riportate nel PIC e con le precisazioni riportate nella citata nota già in parte espresse nel parere medesimo (*All. 3*);

- con nota del 12/09/2016, prot. n. 58960, acquisita agli atti della Direzione in pari data al prot. n. 22364, il Dirigente del servizio AIA – impianti termici della provincia di Bergamo, nel comunicare l’impossibilità a partecipare alla Conferenza dei Servizi odierna, ha trasmesso in allegato le osservazioni predisposte dal competente Servizio provinciale, dichiarando che non si ravvisano motivi ostativi al rilascio del riesame con valenza di rinnovo dell’Autorizzazione integrata ambientale, salvo quanto previsto nel citato allegato (*All. 4*).

Il Presidente precisa che, con riferimento ai dubbi sollevati dal Gestore in ordine alla competenza statale in merito al rilascio dell’AIA, tale procedimento, posto che non risulta formalizzata alcuna richiesta né da parte del Gestore, né da parte della Regione Lombardia, stante l’oggettiva ambiguità della norma, (non è specificato se le quantità soglia riportate nell’allegato XII debbano essere riferite alle sostanze chimiche “pure” ovvero ai prodotti che escono dallo stabilimento in cui tali sostanze possono essere più o meno diluite) verrà conclusa seguendo la competenza statale

Con riferimento alle osservazioni al Parere istruttorio conclusivo, presentate dal Gestore con la sopracitata nota del 23/08/2016, si precisa quanto segue:

- relativamente all’osservazione identificata al punto 1) il rappresentante della Commissione per l’AIA-IPPC si riserva, in sede di valutazione del Piano di adeguamento, di eliminare l’incongruenza in termini di drafting tra la prescrizione di cui al punto 8.3 di pag. 69 e 70 e la medesima prescrizione riportata nella tabella di pag. 83;
- relativamente all’osservazione identificata al punto 2) viene chiarito che, a norma di legge il termine deve intendersi in media oraria e di ciò verrà dato conto nel Parere istruttorio conclusivo e conseguentemente variato nella proposta di Piano di monitoraggio e controllo;

Con riferimento alle osservazioni alla proposta di Piano di monitoraggio, presentate dal Gestore con la medesima nota, si ritengono accoglibili quelle identificate ai punti 4) e 5), non accoglibile quella identificata al punto 3). Relativamente all’osservazione identificata al punto 6), la stessa si ritiene accoglibile nella misura in cui nella tabella “Controlli” di pag. 23 verranno inserite dopo la parole “al recepimento” le parole “e/o alla fornitura”.

Con riferimento alle osservazioni al Parere istruttorio conclusivo presentate dal rappresentante della provincia di Bergamo con la sopracitata nota del 12/09/2016, si precisa quanto segue:

- relativamente alla prima osservazione, la stessa è stata già recepita nel Parere;
- relativamente alla seconda osservazione, si chiarisce che la relazione di riferimento è stata già presentata;
- relativamente alla terza osservazione, si rappresenta come la stessa riguardi la concreta attuazione del PMC.

La Conferenza dopo ampia discussione delibera quindi di:

- 3/18
- a) dare mandato alla Commissione IPPC e ad ISPRA di aggiornare il Parere istruttorio conclusivo e la proposta di Piano di monitoraggio e controllo come concordato in seduta ;
 - b) esprimersi favorevolmente in merito alla richiesta di rinnovo per naturale scadenza della precedente Autorizzazione integrata ambientale n. 7540 del 17/05/2005 rilasciata dalla regione Lombardia alla Società Synthomer S.r.l., con sede legale in Via Ludovico di Breme, n. 13 – 20156 – Milano, per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel Comune di Filago, alle condizioni di cui al Parere istruttorio conclusivo reso dalla Commissione IPPC e trasmesso con nota del 26/07/2016, prot. n. 1165 ed alla proposta di Piano di monitoraggio e controllo trasmessa da ISPRA con nota del 26/07/2016, prot. n. 48503, come adeguati ai sensi della lett. a);
 - c) alla luce di quanto previsto dall'art. 14-*quater* della legge 7 agosto 1990, n. 241, in materia di dissenso delle autorità preposte alla tutela della salute, si rimetterà la questione alle valutazioni del Sig. Ministro per la eventuale attivazione della procedura innanzi al Consiglio dei Ministri volta a comporre il dissenso emerso in sede di Conferenza di Servizi.

Il presente verbale sarà inviato alle Amministrazioni non presenti alla Conferenza nonché alle Amministrazioni presenti, ai sensi degli artt. 14 e ss. della legge 7 agosto 1990, n. 241, e s.m.i., ed al Gestore.

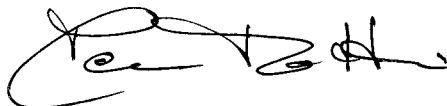
Il Presidente alle ore 16:45 dichiara conclusa la seduta.

Il verbale viene letto e sottoscritto in seduta.

Per il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare



Per la Commissione IPPC



Per l'ISPRA



Per il Gestore



Elenco nominativo dei rappresentanti

WHD

Nominativo	Ente rappresentato
Dott. Giuseppe Lo Presti <i>Presidente</i>	Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare – Direzione Generale per le valutazioni ed autorizzazioni ambientali
<i>assente</i>	Regione Lombardia
<i>assente</i>	Provincia di Bergamo
<i>assente</i>	Comune di Filago
<i>assente</i>	Ministero dell'interno
<i>assente</i>	Ministero della salute
<i>assente</i>	Ministero dello sviluppo economico
<i>assente</i>	Ministero del lavoro e delle politiche sociali
Dott. Mauro Rotatori	Commissione IPPC
Ing. Gaetano Battistella Dott. Luca Funari	ISPRA
Dott. Elisa Maffi Ing. Floriano Casadei Ing. Alessandro Cazzaniga	Synthomer S.r.l.

Si riporta di seguito l'elenco degli altri partecipanti e le deleghe. Si riporta altresì l'elenco dei soggetti intervenuti.

5/18

WUP



ISPRA
Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale



PROTOCOLLO GENERALE
Nr.0054481 Data 12/09/2016
Tit. C Partenza

Dott. Giuseppe Lo Presti
Ministero dell'Ambiente e della
Tutela del Territorio e del Mare
DVA-MATTM
Via C. Colombo, 44
00147 - **ROMA**
Fax n. 06/57225068

OGGETTO: Convocazione della seconda riunione della Conferenza di Servizi di cui all'art 29 - quater, comma 5, del D.lgs. n. 152/06, per il rinnovo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale decreto n. 7540 del 17/05/2005 rilasciata dalla Regione Lombardia alla società Synthomer S.r.l. per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel Comune di Filago (BG) - ID 483

Prot. Ispra 48310 del 01/08/16

Con la nota n. m_ ante DVA. Registro Ufficiale U. 0020182 del 01/08/2016 è pervenuta a questo Istituto la convocazione per la Conferenza di Servizi in oggetto per il giorno **13 settembre 2016 alle ore 14,30**. A tal proposito si comunica che ISPRA sarà rappresentata dal personale come da tabella allegata.

Cordiali saluti

*Il Responsabile dell'accordo di
collaborazione ISPRA/MATTM sulle attività IPPC
Dr. Claudio Cambasso*

All. c.s.



ISPRA

Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale

6/18
W

CONFERENZA DEI SERVIZI D.LGS. 152/06

Riunione 13 settembre 2016

**presso MATTM – Stanza 901 – Piano IX
Entrata via Cristoforo Colombo n. 44**

Gestore	Tipologia Impianto	Delegazione ISPRA
Synthomer S.r.l.	Impianto chimico sito in Filago (BG)	Ing. Gaetano Battistella Dott. Luca Funari



Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
Direzione Generale per le Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali

Conferenza dei Servizi del 13 settembre 2016

SYNTHOMER S.r.l. Rinnovo per naturale scadenza della precedente Autorizzazione n. 7540 del 17/05/2005 rilasciata dalla Regione Lombardia per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel Comune di Filago (BG) ID 483, ai sensi dell'art. 29-quarter, c. 5, del Decreto Legislativo 3 aprile 2006 n. 152.

NOME E COGNOME	ENTE O SOCIETÀ DI APPARTENENZA	RECAPITO TELEFONICO	FAX	E-MAIL (indirizzo e-mail nominativo per accreditamento all'area riservata del sito web della DVA per la consultazione dei documenti)	FIRMA
YADRO PIATON	COM. IPPC	385-6969601		Totatozzi@i.i.z.c.v.r. 15	<i>[Handwritten Signature]</i>
GAETANO BATTISTELLA	ISPR	330 297337	06 50074253	Gaetano.Battistella@isprambiente.it	<i>[Handwritten Signature]</i>
LUCA FUNARI	ISPREA	-		luca.funari@isprambiente.it	<i>[Handwritten Signature]</i>
ALESSANDRO CAPPANIGA	SYNTHOMER	335-7833684	-	ALESSANDRO.CAPPANIGA@SYNTHOMER.COM	<i>[Handwritten Signature]</i>
EUSA MAFFI	SYNTHOMER	035-990072		elisa_maffi@synthomer.com	<i>[Handwritten Signature]</i>
FLORIANO CASADEI	SYNTHOMER	035-990745		floriano.casadei@synthomer.com	<i>[Handwritten Signature]</i>

[Handwritten Signature]

m ante.DVA.REGISTRO UFFICIALE.I.0021219.23-08-2016

In allegato si trasmettono le osservazioni del Gestore a

?CIPPC-1165/2016 Synthomer di Filago ID 483 del 26/07/2016

?PMC 48503 Synthomer di Filago ID 483 del 26/07/2016

Cordiali saluti / Best regards

Floriano Casadei

Plant Manager Filago | Synthomer

Phone: +39 035990245 | Mobile: +39 3355214745

E-Mail: floriano.casadei@synthomer.com



9/18

<p>Synthomer S.r.l. Via delle Industrie, 9 24040 Filago (BG)</p>	<p>Domanda di rinnovo AIA – ID 483</p>
--	--

clp

Osservazioni e richieste del Gestore
alle prescrizioni contenute nei documenti:

- CIPPC-1165/2016 Synthomer di Filago ID 483 del 26/07/2016
 - PMC 48503 Synthomer di Filago ID 483 del 26/07/2016

10/18

<p>Synthomer S.r.l. Via delle Industrie, 9 24040 Filago (BG)</p>	<p>Domanda di rinnovo AIA – ID 483</p>
--	--



Sommario

1. Introduzione	3
2. Osservazioni alle prescrizioni contenute nel PIC.....	3
3. Osservazioni alle prescrizioni contenute nel PMC	4

4/18

Synthomer S.r.l. Via delle Industrie, 9 24040 Filago (BG)	Domanda di rinnovo AIA – ID 483
--	--

1. Introduzione

La presente relazione riporta le osservazioni del Gestore per le prescrizioni contenute nei documenti CIPPC-1165/2016 Synthomer di Filago ID 483 del 26/07/2016 e PMC 48503 Synthomer di Filago ID 483 del 26/07/2016.

2. Osservazioni alle prescrizioni contenute nel PIC

Per ciascuno dei due documenti analizzati, vengono riportate le osservazioni e i commenti del gestore in merito alle prescrizioni per le quali l'azienda ritiene necessaria un'ulteriore revisione o quantomeno una discussione approfondita, in quanto aventi un rapporto costo/beneficio non sostenibile oppure in quanto non rispondenti a quanto discusso in sede di CDS del 14/07/2016.

NUMERO OSSERVAZIONE DEL GESTORE	RIFERIMENTO NEL PIC	OSSERVAZIONE DEL GESTORE
1	PIC – PARAGRAFO 8.15 (PAG. 83) <i>Quadro riepilogativo delle prescrizioni, prescrizione n.6 di cui al paragrafo 8.3: "Presentazione di un piano di adeguamento dei serbatoi che non presentano doppie tenute programmandone la messa fuori servizio ovvero la loro sostituzione"</i>	Attualmente tutti i serbatoi sono fuori terra, appoggiati su selle o basamenti in calcestruzzo, dotati di parete singola e inseriti in bacino di contenimento. Si ritiene che questa configurazione sia idonea a garantire la doppia tenuta richiesta e sia in linea con le prassi normalmente impiegate nell'industria. Non si ritiene quindi necessario predisporre alcun piano di adeguamento in quanto tutti i serbatoi sono dotati di caratteristiche equivalenti alla doppia tenuta. La sostituzione dei serbatoi non è praticabile per i seguenti motivi: <ul style="list-style-type: none"> • economicamente non percorribile per gli oneri troppo elevati, • necessità di fermare la produzione per periodi di tempo di molti mesi, con conseguente messa a rischio del business aziendale.
2	PIC – PARAGRAFO 8.4.1 (PAG. 70-73) <i>Emissioni convogliate: non c'è alcuna indicazione sulle modalità di reporting dei monitoraggi SME, ovvero se i limiti sono da intendersi come media giornaliera o oraria.</i>	In base ai risultati dei controlli effettuati negli ultimi anni e alla discontinuità del processo (per cui il termocombustore in alcuni momenti della giornata funziona esclusivamente come caldaia), si ritiene corretto mantenere le stesse modalità dell'AIA in essere, ovvero valori riferiti alla media giornaliera.

12/18

WTF

Synthomer S.r.l. Via delle Industrie, 9 24040 Filago (BG)	Domanda di rinnovo AIA – ID 483
--	--

3. Osservazioni alle prescrizioni contenute nel PMC

UMERO OSSERVAZIONE DEL GESTORE	RIFERIMENTO NEL PMC	OSSERVAZIONE DEL GESTORE
2	PMC – PARAGRAFO 3.1.2 (PAG. 11-13) <i>Non c'è alcuna indicazione sulle modalità di reporting dei monitoraggi SME, ovvero se i limiti sono da intendersi giornalieri o orari.</i>	In base ai risultati dei controlli effettuati negli ultimi anni e alla discontinuità del processo (per cui il termocombustore in alcuni momenti della giornata funziona esclusivamente come caldaia), si ritiene corretto mantenere le stesse modalità dell'AIA in essere, ovvero valori riferiti alla media giornaliera.
3	PMC – PARAGRAFO 9.1 (PAG. 25) <i>Richiesta pavimentazione sottostante pipe-way</i>	Si richiede che nell'ambito della prescrizione "indicare le pipe-way già dotate di pavimentazione e quelle che ne saranno oggetto nei successivi 5 anni" venga specificata la possibilità di adottare tecniche equivalenti alla pavimentazione.
4	PMC – PARAGRAFO 9.1 (PAG. 25) <i>Richiesta presentazione entro 6 mesi dal rilascio dell'AIA di un programma di ispezione quinquennale dei serbatoi e verifica, sempre entro 6 mesi dal rilascio dell'AIA, dei serbatoi e dei bacini ad oggi mai verificati.</i>	Si richiede la possibilità di prorogare la seconda richiesta a 12 mesi, in modo da poter programmare ed effettuare tutte le verifiche del caso nell'ambito delle fermate impianto programmate, senza quindi dover interrompere appositamente la produzione.
5	PMC – PARAGRAFI 11, 11.1 E 11.2 (PAG. 31-36) <i>Metodi analitici – Emissioni in atmosfera e Scarichi idrici</i>	Si segnala che per quanto concerne le metodiche di analisi citate nel PMC, in taluni casi i laboratori di analisi a cui Synthomer ha affidato l'effettuazione dei controlli utilizzano metodiche diverse (diversa versione o metodica interna accreditata o equivalente). Si richiede che oltre alla già citata CEN/TS 14793:2005, venga inserita anche la seguente dicitura "Qualora i metodi analitici e di campionamento impiegati siano diversi dai metodi previsti dall'autorità competente di cui all'allegata tabella o non siano stati indicati, il metodo prescelto deve rispondere ai principi stabiliti dalla norma UNI17025 "
6	PMC – PARAGRAFO 8 (PAG. 23-24) <i>Acque sotterranee, suolo e sottosuolo</i>	Nella CDS del 14/07/2016 era stata discussa la possibilità di eliminare la prescrizione di cui al paragrafo 8 di controllo e analisi delle acque prelevate dal pozzo n.1 di proprietà Covestro. In realtà tali controlli non stati eliminati dal PMC. Alla luce del fatto che il pozzo n.1 non è di proprietà Synthomer e che il proprietario Covestro già esegue controlli periodici sulle acque prelevate dal suddetto pozzo, si richiede che la prescrizione di cui al paragrafo 8 venga eliminata.

Data: 23-08-2016

Il Gestore

Digitally signed by Floriano Casadei
 DN: cn=Floriano Casadei, o=Synthomer srl, ou=Plant Manager, email=floriano.casadei@synthomer.com, c=IT
 Date: 2016.08.23 10:09:23 +02'00'

m_amte.DVA.REGISTRO UFFICIALE.I.0022391_12-09-2016



Regione Lombardia

Regione Lombardia - Giunta
DIREZIONE GENERALE AMBIENTE, ENERGIA E SVILUPPO SOSTENIBILE

Piazza Città di Lombardia n.1
20124 Milano
Tel 02 6765.5053

www.regione.lombardia.it
ambiente@pec.regione.lombardia.it

Spett.le Ministero dell' Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare
Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali -
Divisione III - Rischio rilevante e autorizzazione
integrata ambientale

Email: aia@pec.minambiente.it

Oggetto : Convocazione della seconda riunione della Conferenza dei Servizi di cui all'art. 29-quater, comma 5, del D. LGS. 152/06 per il rinnovo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (A.I.A) – Decreto n. 9639 del 8.09.2008 di modifica ed integrazione del decreto n. 7540 del 17.05.2005 – rilasciata da Regione Lombardia alla Società Synthomer S.r.l. per l'esercizio dell'installazione situata nel Comune di Filago (BG) – ID 483 - Trasmissione del Parere Regionale.

Con riferimento alla nota di codesto Ministero DVA 20182 dell'1.08.2016, con la quale è stata convocata la Conferenza di Servizi in oggetto per il giorno 13 settembre 2016, si trasmette in allegato il parere di questa Regione.

Distinti saluti.

IL DIRETTORE GENERALE

MARIO NOVA

Allegati:

File Parere.docx

Referente per l'istruttoria della pratica: DARIO SCIUNNACH Tel. 02/6765.6706

14/18
[Handwritten signature]

ALLEGATO

Parere di Regione Lombardia sui contenuti del Parere Istruttorio Conclusivo (PIC) – ID 483 (in atti regionali di prot. T1.2016.0040298 del 5.08.2016) inerente il provvedimento di rinnovo dell’Autorizzazione Integrata Ambientale per l’esercizio dell’installazione gestita dalla Società Synthomer S.r.l. (Ex PolymerLatex S.p.A.) sita in Comune di Filago (Bg).

Il complesso IPPC in questione, situato in comune di Filago all’interno del Polo Bayer, è un impianto chimico che effettua la produzione di polimeri in emulsione acquosa (Lattice SBR, Lattice NBR e Lattici acrilici) per una capacità produttiva totale annua di 150.000 tonnellate; la configurazione impiantistica attuale, descritta nella documentazione allegata all’istanza di rinnovo oggetto del presente procedimento, risulta sostanzialmente invariata rispetto a quella autorizzata con decreto regionale n. 9639 dell’8.09.2008, di modifica ed integrazione del decreto regionale n. 7540 del 17.05.2005. Tra gli interventi di modifica non sostanziale successivamente attuati dal Gestore, previa comunicazione e valutazione della Provincia di Bergamo, si rileva, in particolare, l’installazione nel 2011 del sistema di abbattimento di riduzione selettiva catalitica (SCR) per l’ulteriore abbattimento degli ossidi di azoto nell’emissione E127 (gas del processo di polimerizzazione), già presidiata con postcombustore e sistema SNCR.

In relazione alla normativa regionale in materia di qualità dell’aria si rileva quanto segue:

- ai sensi della DGR 30.11.2011 n. 2605 ‘Zonizzazione del territorio regionale in zone e agglomerati per la valutazione della Qualità dell’aria ambiente ai sensi dell’art. 3 del decreto legislativo 13 agosto 2010 n. 155 – Revoca della DGR n. 5290/07’, l’impianto in questione ricade nell’agglomerato di Bergamo caratterizzato, tra l’altro, da più elevata densità di PM10 primario, NOx e COV e da alta densità abitativa, di attività industriali e di traffico (corrispondente alla zona critica ai sensi della DGR 19.10.2001, n. 7/6501);
- in linea con il Piano Regionale degli Interventi per la qualità dell’ARIA - PRIA, approvato con DGR n. 593/2013, che riporta tra gli obiettivi il miglioramento delle prestazioni ambientali dei complessi industriali soggetti ad A.I.A. attraverso l’applicazione in sede autorizzativa delle Migliori Tecniche Disponibili (MTD/BAT), dalla documentazione presentata dal Gestore e da quanto riportato nel parere istruttorio in oggetto, l’Azienda risulta adottare, per quanto applicabile alla specifica realtà produttiva, tecniche e modalità di gestione che garantiscono prestazioni emissive conformi a quanto previsto nei documenti comunitari di riferimento per la produzione di polimeri;
- in considerazione degli interventi sui sistemi di contenimento per la riduzione degli ossidi di azoto nell’emissione principale E127 (gas del processo di polimerizzazione), attuati dal Gestore successivamente al rilascio dell’A.I.A. regionale, e dei livelli emissivi raggiunti, nel PIC in oggetto è stato previsto un limite in concentrazione per gli ossidi di azoto nella emissione E127 pari a 150 mg/Nmc (a fronte di un limite attuale pari a 200 mg/Nmc); inoltre, come proposto dalla scrivente amministrazione, nel parere reso alla riunione della conferenza dei servizi del 22.09.2014 (in atti regionali di prot. T1.2014.0043073 del 19/09/2014), sulla base della valutazione del sistema di abbattimento installato e dei dati di monitoraggio trasmessi dal Gestore tramite l’applicativo AIDA per gli anni 2008-2013, il valore limite per il parametro polveri nell’emissione E56 è stato stabilito pari a 5 mg/Nmc (a fronte di un limite attuale pari a 10 mg/Nmc).

In materia di Bonifiche di siti contaminati, si rileva che il sito su cui insiste il complesso produttivo di Synthomer Srl, ad oggi, non risulta interessato da procedure per interventi di bonifica ai sensi degli artt. 242 e 242-bis del d.lgs. 152/06.

Per quanto sopra rappresentato, si esprime parere favorevole al rinnovo dell’Autorizzazione Integrata Ambientale alle condizioni riportate nel parere istruttorio conclusivo predisposto dalla Commissione IPPC (in atti regionali di prot. T1.2016.0040298 del 5.08.2016) con le seguenti precisazioni in buona parte già espresse nel parere trasmesso dalla scrivente amministrazione (in atti regionali di prot. T1.2016.0028892 del 7.06.2016) per la riunione della Conferenza di Servizi del 24.06.2016:

5.9. Rifiuti

Con riferimento ai contenuti ed alle tabelle riportate nel paragrafo 5.9 Rifiuti, si segnala che, per mero errore materiale, nelle prime due tabelle del paragrafo, l'asterisco affianco ai codici CER relativi a rifiuti pericolosi è stato sostituito con il simbolo #

WP

6.4 Gestione corretta dei rifiuti

Si rileva un errore al sotto-paragrafo *Rifiuti gestiti in deposito preliminare* dove è riportato che la quantità massima stoccabile degli imballaggi contaminati (RT20 – CER 150110*) è di 20.000 kg. Coerentemente con quanto riportato nella prima tabella del paragrafo 5.9 *Rifiuti relativamente al Deposito preliminare autorizzato* e confermato nel quadro prescrittivo [punto 29 del paragrafo 8.7.4 "Prescrizioni aggiuntive per le attività di gestione rifiuti autorizzate (deposito preliminare)], si chiede di correggere tale dato riportando una quantità massima stoccabile degli imballaggi contaminati (RT20 – CER 150110*) pari a **10.000** kg.

8.4.1 Emissioni convogliate

Si segnala un refuso nella tabella relativa ai valori limite alle emissioni in atmosfera convogliate per quanto concerne il limite per il parametro NOx nell'emissione E59 connessa all'impianto termico "caldaia ICI" (< 3MWt); si propone di correggere detto valore coerentemente con quanto previsto nella specifica prescrizione di cui al quarto capoverso del paragrafo in questione.

8.15 Quadro riepilogativo delle prescrizioni soggette a tariffa di cui al DM 24/04/2008

Considerato che non tutte le prescrizioni di cui al capitolo 8 *Considerazioni finali e prescrizioni* riportano una numerazione, si propone di eliminare nella tabella di cui al paragrafo 8.15 del PIC la colonna relativa alle prescrizioni di riferimento.

m_amte.DVA.REG.STRUTTURALE.002266-17-09-2016



PROVINCIA DI BERGAMO

Via Torquato Tasso, 8 - 24100 BERGAMO

Settore Ambiente

SERVIZIO -AIA - IMPIANTI TERMICI

Via G. Sora 4 - 24100 BERGAMO Tel. 035387539 -Telefax 035387595

Http:// www.provincia.bergamo.it - Email: segreteria.ippc@provincia.bergamo.it

TRASMISSIONE VIA PEC

09.02/AC/LL
Fasc 117

Bergamo,

Oggetto Conferenza dei servizi del 13.09.2016
per rinnovo AIA rilasciata dalla Regione
Lombardia alla Società SYNTHOMER SRL
I FILAGO - BG

Spett.le Ministero dell'Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare
Divisione IV - Rischio rilevante e autorizzazione
integrata ambientale
Email:
DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it

Nell'impossibilità di partecipare alla Conferenza dei Servizi indicata in oggetto, si trasmettono in allegato le osservazioni predisposte dal competente Servizio provinciale.

Cordiali saluti

Il Dirigente del Servizio

- dr. Claudio Confalonieri -

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi
del D.P.R. 445/2000 e del D.Lvo 82/2005 e norme
collegate

14/18

p_bg.p_bg.REGISTRO
UFFICIALE.U.0058960.12-09-
2016.h.11:27



PROVINCIA DI BERGAMO

Via Torquato Tasso, 8 - 24100 BERGAMO

Settore Ambiente

SERVIZIO -AIA - IMPIANTI TERMICI

Via G. Sora 4 - 24100 BERGAMO Tel. 035387539 -Telefax 035387595

Http:// www.provincia.bergamo.it - Email: segreteria.ippc@provincia.bergamo.it

TRASMISSIONE VIA PEC

09.02/AC/LL

Fasc 117

Bergamo,

Oggetto Conferenza dei servizi del 13.09.2016
per rinnovo AIA rilasciata dalla Regione
Lombardia alla Società SYNTHOMER SRL
I FILAGO - BG

Spett.le Ministero dell' Ambiente e della Tutela del
Territorio e del Mare
Divisione IV - Rischio rilevante e autorizzazione
integrata ambientale
Email:
DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it

Nell'impossibilità di partecipare alla Conferenza dei Servizi indicata in oggetto, si trasmettono in allegato le osservazioni predisposte dal competente Servizio provinciale.

Cordiali saluti

Il Dirigente del Servizio

- dr. Claudio Confalonieri -

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi
del D.P.R. 445/2000 e del D.Lvo 82/2005 e norme
collegate



PROVINCIA DI BERGAMO

Via Torquato Tasso, 8 - 24100 BERGAMO

Settore Ambiente

SERVIZIO AIA - IMPIANTI TERMICI

Via G. Sora 4 - 24100 BERGAMO Tel. 035387539 - Telefax 035387595

http:// www.provincia.bergamo.it - Email: segreteria.ipp@provincia.bergamo.it

18/18

AC.II

Autorizzazione ambientale integrata Synthomer Srl- Filago

Il parere istruttorio conclusivo trasmesso dal MATTM recepisce in parte le osservazioni precedentemente formulate, che ad ogni modo si confermano.

Si cita in particolare:

- richiesta che la Ditta fornisca un piano di adeguamento dei serbatoi a parete singola, in funzione della tipologia di sostanza stoccata e delle attuali misure poste in essere per la prevenzione della contaminazione di suolo, sottosuolo e acque sotterranee, per la relativa valutazione da parte dell' Autorità Competente.
- richiesta della presentazione della relazione di riferimento di cui all'articolo 5, comma 1, lettera v-bis) del D.Lgs. 152/2006 s.m.i. sulla base di quanto indicato dal D.M. 272/2014;
- richiesta di tenere conto nel Piano di monitoraggio degli esiti dei controlli effettuati da ARPA Lombardia in esito all'individuazione delle emissioni non significative.

Si fa inoltre presente (in riferimento al paragrafo 4.1 Introduzione del documento trasmesso) che Prince Minerals e PEMCO EMAILS S.r.l. in liquidazione e in concordato preventivo con nota del 27.06.2016 hanno comunicato che:

- Prince avrebbe cessato entro il 30.06.2016 l'attività IPPC di produzione fritte;
- Prince avrebbe proseguito "fino al 30.09.2016, quando avverrà la restituzione a PEMCO¹, nello stabilimento di Filago, l'attività NON IPPC di produzione Vitromail (e attività accessorie) con le medesime modalità di gestione degli impianti in essere che continueranno a garantire la conformità a quanto disposto dall'AIA vigente".

Prince ha presentato il piano di dismissione del sito e il piano di indagine preliminare.

Conclusioni

Salvo quanto precede, non si ravvisano motivi ostativi al rilascio del riesame con valenza di rinnovo dell'autorizzazione integrata ambientale.

Bergamo, 09.09.2016

Lo specialista tecnico
dr. Laura Lodi

Il Funzionario Tecnico
dr. Ing. Andrea Castelli

Visto - Il Dirigente del Servizio
dr. Claudio Confalonieri

¹ ndr riconsegna dei beni non oggetto della vendita (stabilimento di Filago compreso).