



*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
del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali

U. prot DVA - 2014 - 0030699 del 26/09/2014

Pratica N.:

Ref. Mittente:

Plastipak Italia Preforme S.r.l.
Stabilimento di Verbania (ex Europa Preforme
S.r.l.)
Via Azari, 110 V - Verbania (VB)
plastipakitaliapreforme@legalmail.it

e p.c. Alla Commissione Istruttoria IPPC c/o ISPRA
Via Vitaliano Brancati, 48
00144 Roma
cotana@crbnet.it
roberta.nigro@isprambiente.it

ISPRA
Via V. Brancati 48
00144 Roma
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

**OGGETTO: Trasmissione Parere Istruttorio conclusivo della domanda di AIA
presentata dalla società Plastipak Italia Preforme S.r.l. -
Stabilimento sito nel Comune di Verbania (VB) - Procedimento di
modifica ID 126/748.**

In merito alla domanda di modifica presentata dalla società Plastipak italia Preforme S.r.l., al decreto AIA del 03/02/2014, prot. n. D.M. 0000055, relativamente alla variazione del collettore fognario Acqua Novara, VCO S.r.l., si trasmette copia conforme del Parere Istruttorio reso dalla Commissione IPPC con nota del 04 settembre 2014 prtot. n. CIPPC-00-2014-0001511.

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)

Ufficio Mittente: MA/TT-DVA-4RI-AIA-00
Funzionario responsabile: Il Dirigente: Dott. Giuseppe Lo Presti
DVA-4RI-AIA-17_2014-0118.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 - 2014 - 0028410 del 08/09/2014

CIPPC-00-2014-0001511
del 04/09/2014

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

Autore:

Ref. Attenti:

OGGETTO: Trasmissione parere istruttorio conclusivo della domanda di AIA presentata da PLASTIPAK ITALIA PREFORME S.r.l. - Stabilimento di Verbania (ex Europa Preforme) - Procedimento di modifica ID 126/748

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 f.f./della Commissione IPPC
Prof. Franco Cotana

All. c.s.





**Commissione Istruttoria IPPC
PLASTIPAK ITALIA PREFORME S.r.l.
Verbania (VB)**

PARERE ISTRUTTORIO CONCLUSIVO

**Istanza di Modifica non Sostanziale al Decreto Autorizzativo DM 000055 del 03/02/2014
dello stabilimento Plastipak Italia Preforme S.r.l. di Verbania**

*“Variazione del punto di immissione del collettore fognario Acqua Novara, VCO S.r.l.”
(id. MATTM-DVA 126/748)*

Gestore	Plastipak Italia Preforme S.r.l.
Località	Verbania
Gruppo Istruttore	Dott. Paolo Ceci (referente)
	Dott. Marcello Iocca
	Ing. Marco Antonio Di Giovanni
	Ing. Alberto Pacifico
	Ing. Rocco Simone
	Ing. Roberta Baudino – Regione Piemonte
	Ing. Mauro proverbio - Provincia di Verbano Cusio Ossola
	Dott.ssa Marina della Lucia – Comune di Verbania



Commissione Istruttoria IPPC
PLASTIPAK ITALIA PREFORME S.r.l.
Verbania (VB)

- Vista la lettera del Presidente della Commissione IPPC, prot. CIPPC 00-2012-000267 del 23/04/2012, che assegna l'istruttoria per l'autorizzazione integrata ambientale dell'impianto chimico della Plastipak Italia Preforme S.r.l. di Verbania al Gruppo Istruttore così costituito:
 - Dott. Paolo Ceci – Referente GI;
 - Dott. Marcello Iocca;
 - Ing. Marco Antonio Di Giovanni;
 - Ing. Alberto Pacifico;
 - Ing. Rocco Simone.
- 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. 48 del decreto legislativo n. 152 del 2006 i seguenti rappresentanti regionali, provinciali e comunali:
 - Ing. Roberta Baudino – Regione Piemonte;
 - Ing. Mauro Proverbio – Provincia di Verbano Cusio Ossola;
 - D.ssa Marina Della Lucia – Comune di Verbania.
- Vista la nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare U.prot. DVA-2014-0014651 del 16/05/2014 avente ad oggetto "*Plastipak Italia Preforme S.r.l. - Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt. 7e 8 della Legge 241/90, ai sensi del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., relativamente alla modifica di Autorizzazione Integrata Ambientale. (id. 126/748)*", acquisita dalla Commissione con prot. CIPPC-00-2014-0001010 del 27/05/2014, con cui si trasmetteva la comunicazione del gestore del 22/04/2014, prot. n. C/21-14/PL, relativa a :
 - o la variazione del punto di immissione del collettore fognario Acqua Novara, VCO S.r.l..
- Visto il parere istruttorio allegato al Decreto di autorizzazione all'esercizio DM 0000055 del 03/02/2014 dello stabilimento Plastipak Italia Preforme S.r.l. di Verbania.
- Visti e condivisi i contenuti della relazione istruttoria predisposta da ISPRA il 05/06/2014 acquisita dalla Commissione con prot. CIPPC-00-2014-0001081 del 11/06/2014.
- Viste le pertinenti disposizioni in materia di autorizzazione integrata ambientale contenute nel D.Lgs. 152/2006, come da ultimo modificato dal D.Lgs. 46/2014.
- Viste le Linee guida generali o di settore adottate a livello comunitario per l'attuazione della Direttiva 96/61/CE ed in particolare:
 - o *Reference Document on Best Available Techniques for in the Production of Polymers - Agosto 2007;*
 - o *Reference Document on Best Available Techniques in Common Waste Water and Waste gas treatment/management system in the chemical sector – Febbraio 2003*



Commissione Istruttoria IPPC
PLASTIPAK ITALIA PREFORME S.r.l.
Verbania (VB)

- *Reference Document on Best Available Techniques on Emission from Storage – Luglio 2006.*
- Vista l'e-mail di trasmissione del Parere Istruttorio inviato per approvazione in data 11/06/2014 dalla segreteria IPPC al Gruppo Istruttore avente prot. n. CIPPC 00-2014-0001082 del 11/06/2014, comprendente i relativi allegati circa l'approvazione.

Considerato

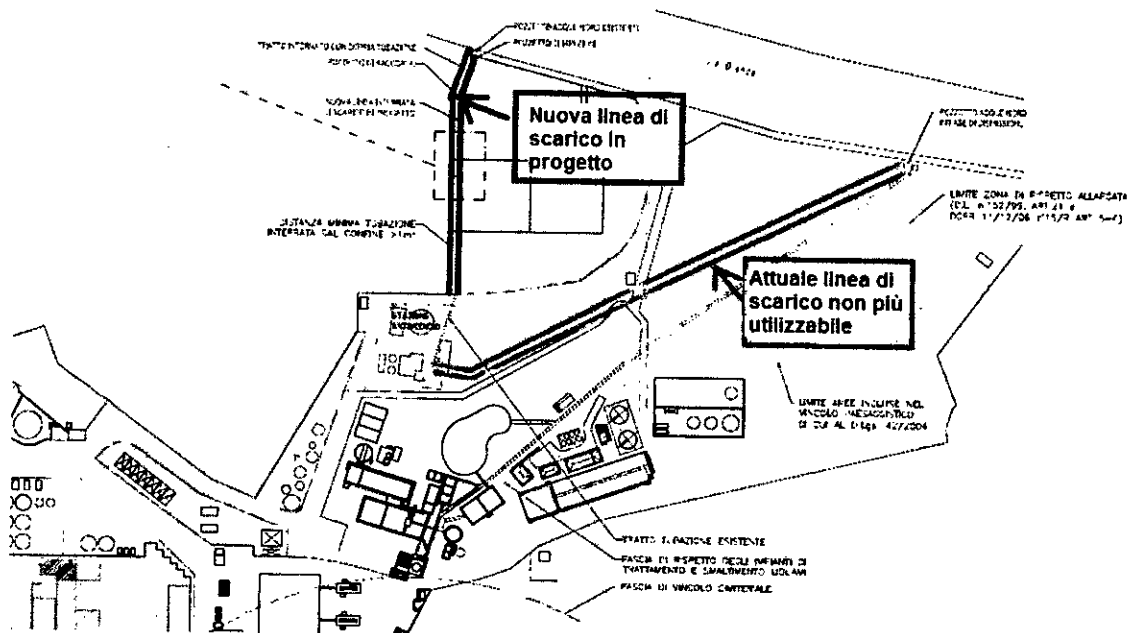
- che il Parere Istruttorio Conclusivo (PIC) allegato all'Autorizzazione ambientale al paragrafo 4.6 "Scarichi idrici ed emissioni in acqua", riporta che:
 - i reflui industriali provenienti dal ciclo produttivo vengono inviati all'impianto di depurazione dello stabilimento per essere poi riutilizzati nel ciclo delle torri di raffreddamento; in condizioni standard quindi non si generano scarichi né in pubblica fognatura né in corpo idrico superficiale. In caso di necessità, il Gestore può scaricare le acque depurate nel Lago Maggiore, tramite la condotta delle acque di scarico della Società Acetati S.p.A. e successivamente la condotta della ex Società Servizi Pubblici Verbanesi;
- che il PIC allegato all'Autorizzazione ambientale al paragrafo 8.6 "Emissioni in Acqua", alla prescrizione n. 14 prevede che
"In caso di emergenza il Gestore è autorizzato allo scarico dei reflui depurati nel Lago Maggiore (in condizioni normali tali reflui sono riutilizzati nel ciclo delle torri di raffreddamento). Tale scarico deve rispettare i limiti previsti dalla Tabella 3 dell'Allegato 5 alla Parte III del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.."
In caso di attivazione dello scarico il Gestore deve:
 - a) *inviare tempestivamente comunicazione ad ISPRA, ad ARPA e all'Ufficio Scarichi della Provincia di Verbano Cusio Ossola specificando le cause dell'attivazione dello scarico;*
 - b) *effettuare un'analisi di caratterizzazione dello scarico con riferimento ai parametri previsti nella tabella 3 dell'Allegato V alla Parte III del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.. I risultati di tale analisi devono essere inviati ad ISPRA, ad ARPA e all'Ufficio Scarichi della Provincia di Verbano Cusio Ossola";*
- che, in "caso di necessità", i reflui provenienti da Pastipak Italia Preforme S.r.l., come da autorizzazione preesistente, confluivano nel collettore di Acque Novara. VCO S.p.A. unitamente ai reflui della società Acetati;
- che, come comunicato dal gestore nella nota del 22/04/2014, a seguito della dismissione dell'impianto di proprietà della società Acetati, Acque Novara VCO S.p.A. ha ritenuto di dover



Commissione Istruttoria IPPC
PLASTIPAK ITALIA PREFORME S.r.l.
Verbania (VB)

chiudere l'attuale punto di ingresso dei reflui (utilizzato anche dalla società Plastipak Italia Preforme S.r.l.);

- che a seguito di quanto riportato al punto precedente, il gestore, nella nota del 22/04/2014, evidenzia la necessità di procedere alla predisposizione di una nuova tubazione che dal depuratore Plastipak Italia Preforme S.r.l. faccia confluire i reflui nel medesimo collettore di Acque Novara VCO S.p.A, ma in un punto dedicato esclusivamente alla sola Plastipak Italia Preforme S.r.l.;
- che a tale scopo, il gestore dichiara nella nota del 22/04/2014, l'intenzione di realizzare un collettore di scarico come da stralcio (estratto dalla planimetria in Allegato 1) di seguito riportato, che consentirà l'immissione dei reflui in corrispondenza del "pozzetto acque nord esistente";



STRALCIO DELLA PLANIMETRIA IN ALLEGATO 1 RIPORTANTE L'ATTUALE LINEA DI SCARICO NON PIÙ UTILIZZABILE E LA NUOVA LINEA IN PROGETTO.

- che il Gestore, nella nota del 22/04/2014, dichiara che la modifica non influisce in alcun modo sui processi e sulle relative emissioni nei differenti comparti ambientali e non comporta variazioni di alcun tipo né qualitativo e né quantitativo nella tipologia dell'attuale scarico idrico;
- che il gestore non ha fornito elementi in merito a:
 - o il Cronoprogramma degli interventi che verranno effettuati per la predisposizione del nuovo punto di immissione nel collettore di Acqua Novara VCO S.p.A.;



Commissione Istruttoria IPPC
PLASTIPAK ITALIA PREFORME S.r.l.
Verbania (VB)

- o la georeferenziazione del pozzetto di controllo relativo al nuovo punto di immissione nel collettore di Acqua Novara VCO S.p.A.;
- che il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare con la nota U.prot. DVA-2014-0015515 del 22/05/2014 avente ad oggetto "*decreto legislativo n. 46 del 4 marzo 2014 – Richiesta elenco delle istanze non concluse*", acquisita dalla Commissione con prot. CIPPC-00-2014-0000991 del 23/05/2014, ha tra l'altro chiarito che "*... in sede di coordinamento ex art. 29-quinques, del D.Lgs. 46/2014 è stata condivisa l'opportunità di chiedere la predisposizione della relazione di riferimento [obbligo previsto, nel caso in parola, dall'art. 29-sexies, comma 9-quinquies, lettera a) del D.Lgs. 152/2006, come da ultimo modificato dal D.Lgs. 46/2014 - n.d.r.] solo a valle dell'emanazione del decreto nazionale recante linee guida in merito alla redazione (la cui definizione è imminente). Ciò potrà consentire di avere relazioni uniformi per contenuti e modalità di predisposizione, nonché generalmente allineate temporalmente. A riguardo si rammenta che il D.lgs. 46/2014 chiarisce che l'approvazione di tale relazione non costituisce parte integrante dell'AIA, poiché essa può essere validata dall'Autorità competente con tempi indipendenti da quelli resi necessari alla definizione delle condizioni di esercizio dell'impianto*";
- che le dichiarazioni rese dal Gestore 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. La non veridicità, falsa rappresentazione o l'incompletezza delle informazioni fornite nelle dichiarazioni rese dal Gestore possono comportare, a giudizio dell'autorità competente, un riesame del presente parere, fatta salva l'adozione delle misure cautelari ricorrendone i presupposti;
- che restano a carico del Gestore, che è tenuto a rispettarle, tutte le prescrizioni del Decreto di Autorizzazione Integrata Ambientale DM 000055 del 03/02/2014, come integrate/modificate dal presente parere;
- che restano a carico del Gestore, che si intende tenuto a rispettarle, tutte le prescrizioni derivanti da altri procedimenti autorizzativi che hanno dato origine ad autorizzazioni diverse dall'Autorizzazione Integrata Ambientale.

il Gruppo Istruttore
ritiene

1. che la variazione del punto di immissione del collettore fognario Acqua Novara, VCO S.r.l. non comporti effetti negativi e significativi sull'ambiente, pertanto la "modifica" risulta non sostanziale ed è accolta;



Commissione Istruttoria IPPC
PLASTIPAK ITALIA PREFORME S.r.l.
Verbania (VB)

2. che la tariffa versata dal gestore risulta congrua;
3. che prima dell'avvio delle attività necessarie alla realizzazione del "nuovo punto di immissione" il gestore comunichi all'Autorità di Controllo:
 - o il Cronoprogramma degli interventi che verranno effettuati per la predisposizione del nuovo punto di immissione nel collettore di Acqua Novara VCO S.p.A.;
 - o la georeferenziazione del pozzetto di controllo relativo al nuovo punto di immissione nel collettore di Acqua Novara VCO S.p.A.;
4. che al "nuovo punto di immissione", dal momento della messa in esercizio, si applichi quanto previsto dal paragrafo 8.6 "Emissioni in Acqua" del PIC allegato al Decreto di Autorizzazione Integrata Ambientale DM 0000055 del 03/02/2014, ed in particolare la prescrizione n. 14.

In relazione a quanto sopra, dal momento della messa in esercizio del "nuovo punto di immissione", il Parere Istruttorio Conclusivo (PIC) allegato al Decreto di Autorizzazione Integrata Ambientale DM 0000055 del 03/02/2014, al paragrafo 4.6 "Scarichi idrici ed emissioni in acqua" (pag. 31) in coda la punto "**reflui industriali provenienti dal ciclo produttivo**" è aggiunto il seguente periodo: "*dall'entrata in esercizio del 'nuovo punto di immissione', in caso di necessità, lo scarico delle acque depurate nel Lago Maggiore avviene tramite il collettore di scarico della società Acque Novara VCO S.p.A.*".

Il Piano di Monitoraggio e Controllo (PMC) non necessita di modifiche od integrazioni.