



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



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

U.prot DVA - 2010 - 0018811 del 29/07/2010

Indirizzi in allegato.

Pratica N. DSA-RIS-00 [2007.0047]

Ref. Mittente:

TRASMESSO VIA FAX

(Legge 30 dicembre 1991, n. 412, art. 6, comma 2)

**OGGETTO: Autorizzazione integrata ambientale relativa alla centrale
BASELL BRINDISI S.r.l. di Brindisi (BR). - Riunione della
Conferenza di Servizi del 28 luglio 2010 - Trasmissione verbale**

Si trasmette, in allegato, il verbale della riunione del 28 luglio 2010 della Conferenza di Servizi convocata ai fini del rilascio della autorizzazione integrata ambientale all'impianto di cui all'oggetto.

IL DIRIGENTE EX DIVISIONE VI-RIS
(Dott. Giuseppe Lo Presti)

All.:c.s.

Elenco indirizzi

Al Presidente della Regione Puglia
Lungomare Nazario Sauro, 33
70121 Bari (BA)
Fax n. 080 5406260
Gli allegati verranno inviati via posta elettronica
agli indirizzi:
segreteria.presidente@regione.puglia.it
gabinetto.presidente@regione.puglia.it

Al Presidente della Provincia di Brindisi
Piazza S.Teresa, 2
72100 Brindisi
Fax n. 0831- 565209
Gli allegati verranno inviati via posta elettronica
agli indirizzi:
antonella.ferrari@provincia.brindisi.it
pasquale.epifani@provincia.brindisi.it

Al Sindaco del Comune di Brindisi
Palazzo Granasei Nervegna
Via Duomo 20 - 72100 Brindisi
Fax n.: 0831 525865
Gli allegati verranno inviati via posta elettronica
all'indirizzo:
segreteriasindaco@comune.brindisi.it

Al Ministero dell'Interno
Ufficio di Gabinetto
Piazzale del Viminale
00184 Roma
Fax n. 064741717
Dipartimento dei vigili del fuoco, soccorso
pubblico e della difesa civile
Fax n. 06 7187766-06 716362515
Gli allegati verranno inviati via posta elettronica
agli indirizzi:
prev.rischiindustriali@vigilfuoco.it
dc.prevenionest@vigilfuoco.it

Al Ministero della Salute
Ufficio di Gabinetto - Settore Salute
Via Veneto 56
00187 Roma
Direzione Generale Prevenzione e salute
Fax.: 06 59943278
Gli allegati verranno inviati via posta elettronica
agli indirizzi:
segr.PREV@sanita.it
l.lasala@sanita.it
m.dionisio@sanita.it

Al Ministero dello Sviluppo Economico
Via Molise, 2
00187 Roma
Direzione generale per la Sicurezza
dell'Approvvigionamento e per le Infrastrutture
Energetiche
Fax n. 06/47052036
Gli allegati verranno inviati via posta elettronica
agli indirizzi:

paola.barzagli@sviluppoeconomico.gov.it
donatella.castrini@sviluppoeconomico.gov.it
antonio.donatelli@sviluppoeconomico.gov.it
dgsaie.segreteria@sviluppoeconomico.gov.it

All'ISPRA Commissario Straordinario
Via Vitaliano Brancati, 48
00144 Roma
Fax n. 06 50072389
Gli allegati verranno inviati via posta elettronica
all'indirizzo:
massimo.bozzo@apat.it

Al Presidente della Commissione Istruttoria IPPC
c/o ISPRA
Via Curtatone, 3
00185 Roma
Fax n. 06 50074281
Gli allegati verranno inviati via posta elettronica
agli indirizzi:
ticali.dario@apat.it
roberta.nigro@isprambiente.it

Alla Direzione Generale per la Tutela del
Territorio e delle Risorse Idriche
Fax n. 06 57225193
Gli allegati verranno inviati via posta elettronica
all'indirizzo:
minamb.tai@mclink.it

e p.c. Alla BASELL Brindisi Srl
Via E. Fermi, 50
72100 Brindisi
Fax n.: 0831 541213
Gli allegati verranno inviati via posta elettronica
agli indirizzi:
giancarlo.denatale@lyondellbasell.com
franco.casadio@lyondellbasell.com

Esclusivamente iniato via posta elettronica agli
indirizzi:
mazzoni.marco@gmail.com
rosella.giuliani@isprambiente.it
filippo.roselli@isprambiente.it
francesca.sapiente@lyondellbasell.com
teodoro.ostuni@lyondellbasell.com



IL PRESENTE VERBALE
UN ITAMENTE AGU
AUEGATI È FORMATO
DA N°29 PAGINE -

IL DIRIGENTE
(Dr. *Giuseppe Lo Presti*)

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

Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali

OGGETTO: Autorizzazione integrata ambientale relativa all'impianto BASELL BRINDISI S.r.l. di Brindisi (BR).

RESOCONTO VERBALE DELLA CONFERENZA DI SERVIZI del 28 luglio 2010

Il giorno 28 luglio 2010, 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 di Servizi convocata con nota prot. n. DVA-2010-00018323 del 21 luglio 2010, ai sensi dell'art. 14 della legge 7 agosto 1990, n. 241, e s.m.i., e dell'art. 5, comma 10 del decreto legislativo 18 febbraio 2005, n. 59, e s.m.i., ai fini del rilascio dell'autorizzazione integrata ambientale (AIA) per l'impianto BASELL BRINDISI S.r.l. di Brindisi (BR).

Alla riunione partecipano il rappresentante del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare (nel seguito Ministero dell'ambiente), Amministrazione espressamente indicata dall'art. 5, comma 10, del D.Lgs. n. 59/2005, i rappresentanti dell'ISPRA, ai sensi dell'art. 5 comma 11 del D. Lgs. n. 59/2005. Interviene, inoltre, il rappresentante della Commissione istruttoria per l'AIA-IPPC (nel seguito Commissione IPPC) a supporto del Ministero dell'ambiente. Risultano assenti i rappresentanti della Regione Puglia, del Comune e della Provincia di Brindisi, del Ministero della salute, del Ministero dell'interno e del Ministero dello sviluppo economico (*All. 1*).

Il Presidente apre la riunione richiamando l'istruttoria condotta dalla Commissione IPPC sulla base dell'istanza presentata dalla BASELL BRINDISI S.r.l. in data 30 marzo 2007, nonché il Parere istruttorio conclusivo espresso dalla Commissione IPPC e relativo Piano di monitoraggio e controllo trasmessi con nota del 5 luglio 2010, prot. CIPPC-00-2010-0001361 (acquisita con prot. DVA-2010-0018313 del 21 luglio 2010).

Il Presidente informa la Conferenza che la società richiedente, con nota trasmessa il 23 luglio 2010, che si allega al presente verbale (*All. 2*), ha inviato le proprie osservazioni in merito al Parere istruttorio conclusivo e relativo Piano di monitoraggio e controllo, reso dalla Commissione IPPC in data 5 luglio 2010, prot. CIPPC-00-2010-0001361, chiedendo altresì un approfondimento con i propri rappresentanti in sede di Conferenza.

Il Presidente rende noto altresì che:

- il Comune di Brindisi, con nota del 27 luglio 2010 prot. n. 48592, nel rappresentare l'impossibilità ad assicurare la propria presenza ai lavori della seduta odierna, comunica che le

valutazioni di competenza sono, comunque, contenute nel Parere istruttorio conclusivo reso dalla Commissione IPPC in data 5 luglio 2010, prot. CIPPC-00-2010-0001361 (*All. 3*);

- la Provincia di Brindisi, con nota del 27 luglio 2010 prot. n. 68025, preso atto del Parere istruttorio conclusivo reso dalla Commissione IPPC in data 5 luglio 2010, prot. CIPPC-00-2010-0001361, per quanto di competenza, esprime parere favorevole al rilascio dell'autorizzazione integrata ambientale per l'impianto BASELL BRINDISI S.r.l. di Brindisi (BR) (*All. 4*);
- la Regione Puglia, con nota del 28 luglio 2010 prot. 0010283, nel rappresentare l'impossibilità a prendere parte alla seduta odierna, per contingenti motivi d'Ufficio, comunica che avendo preso parte ai lavori istruttori svoltisi in seno alla Commissione IPPC, ad avendo condiviso le risultanze e le prescrizioni contenute nel parere istruttorio redatto dalla medesima Commissione, esprime parere favorevole al rilascio dell'autorizzazione integrata ambientale per l'impianto BASELL BRINDISI S.r.l. di Brindisi (BR) alle condizioni ivi contenute (*All. 5*).

Il Presidente inoltre fa presente che l'impianto oggetto della Conferenza è soggetto alle disposizioni di cui al D.Lgs. 334/99 e s.m.i., relativo al controllo dei pericoli di incidenti rilevanti connessi con determinate sostanze pericolose. A tale riguardo il Ministero dell'interno con nota prot. 5485 del 30 marzo 2010 comunica che l'acquisizione delle prescrizioni derivanti dalle istruttorie tecniche condotte dai Comitati Tecnici Regionali e l'acquisizione del Certificato Prevenzioni Incendi sostituiscono l'espressione del parere del medesimo Ministero nell'ambito del rilascio dell'AIA (*All. 6*). Pertanto i riferimenti a tali documenti conclusivi costituiranno parte integrante del documento di AIA rilasciato.

Il Presidente sottopone pertanto alla Conferenza, che approva, il seguente o.d.g.:

1. audizione del gestore;
2. discussione in merito al Parere istruttorio reso dalla Commissione IPPC in data 5 luglio 2010, prot. CIPPC-00-2010-0001361, comprensivo del Piano di monitoraggio e controllo, e determinazioni in ordine al rilascio dell'autorizzazione integrata ambientale.

Vengono quindi invitati ad intervenire i rappresentanti della società BASELL BRINDISI S.r.l., i quali illustrano quanto contenuto nelle osservazioni trasmesse con la sopracitata nota del 23 luglio 2010.

Conclusa l'audizione dei rappresentanti della Società sopra indicata, che sono invitati a lasciare la seduta, il Presidente apre la discussione sui punti all'o.d.g..

Il rappresentante della Commissione IPPC, in merito alle osservazioni del gestore ritiene, trattandosi di osservazioni attinenti a modifiche non sostanziali al Parere istruttorio conclusivo, di rimandare ad un'analisi tecnica da effettuarsi da parte del gruppo istruttore. Per quanto poi concerne le osservazioni inerenti il Piano di monitoraggio e controllo, il rappresentante della Commissione IPPC rimanda ad una valutazione tecnica da effettuarsi di concerto con ISPRA.

I rappresentanti dell'ISPRA esprime, ai sensi dell'art. 5 comma 11 del D.Lgs. n. 59/2005, come modificato dal D.Lgs. n. 4/2008, parere favorevole in merito al piano di monitoraggio e controllo, ferme restando le valutazioni tecniche da effettuarsi d'intesa con la Commissione.

La Conferenza dopo ampia e approfondita discussione delibera di:


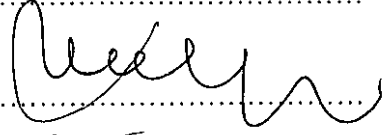
- a) dare mandato alla Commissione IPPC di procedere ad un'analisi tecnica delle osservazioni al Parere istruttorio conclusivo presentate dal Gestore, adeguando lo stesso, comprensivo del Piano di monitoraggio e controllo, alla luce delle richieste ritenute condivisibili, che non comportino modifiche sostanziali al parere;
- b) esprimersi favorevolmente in merito al rilascio della autorizzazione integrata ambientale per l'esercizio dell'impianto BASELL BRINDISI S.r.l., di cui all'istanza presentata in data 30 marzo 2007 (acquisita con prot. n. DSA-2007-00010496 dell'11 aprile 2007) dalla medesima Società, con sede legale in Milano, Via G.B. Pergolesi n. 25, alle condizioni di cui al parere istruttorio della Commissione IPPC trasmesso in data 5 luglio 2010, prot. CIPPC-00-2010-0001361, come adeguato ai sensi della lettera a).

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.

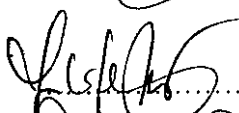

Il Presidente alle ore 15.00 dichiara conclusa la seduta.

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

ALLEGATO 1

UP

Elenco nominativo dei rappresentanti

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 ambientali
<i>assente</i>	Ministero dell'interno
<i>assente</i>	Ministero della salute
<i>assente</i>	Ministero dello sviluppo economico
<i>assente</i>	Regione Puglia
<i>assente</i>	Provincia di Brindisi
<i>assente</i>	Comune di Brindisi
Dott. Marco Mazzoni	Commissione IPPC
Filippo Roselli Rosella Giuliani	ISPRA

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

**ISPRA**Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale

Roma,

Prot.

ISPRA
PROTOCOLLO GENERALE
Nr.0025029 Data 23/07/2010
Tit. X Partenza

MP

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 Conferenza dei Servizi di cui all'art. 5, comma 10, del D.lgs.
59/05 - per il rilascio di Autorizzazione Integrata Ambientale per la BASELL
Brindisi s.r.l. di Brindisi -

Con la nota n. DVA/2010/0018323 del 21 luglio 2010 è pervenuta a questo Istituto la
convocazione per la Conferenza di Servizi in oggetto per il giorno **28 luglio 2010 alle ore 14,30.**

A tal proposito si comunica che ISPRA sarà rappresentata dal personale come da tabella
allegata.

Cordiali saluti

All. c.s.

*Il Responsabile dell'accordo di
collaborazione ISPRA/MATTM
sulle attività IAPG
Dott. Luciano SERVA*

**ISPRA**Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale

MP

CONFERENZA DEI SERVIZI EX D.LGS. 59/05**Riunione del 28 luglio 2010 ore 14.30****presso MATTM - piano VII - Sala Europa
Entrata via C. Bavastro n. 174**

Gestore	Tipologia Impianto	Delegazione ISPRA
BASELL s.r.l.	Brindisi	Roselli, Giuliani, Manuzzi.



MP

BASELL BRINDISI S.R.L.

**Oggetto: convocazione Conferenza di Servizi per il
rilascio di AIA per la Basell Brindisi S.r.l. di Brindisi**

Roma, 28 luglio 2010

Osservazioni del Gestore in merito a:

- Parere istruttorio conclusivo reso dalla

Commissione per l'IPPC;

- Piano di monitoraggio e controllo

Brindisi, 23 luglio 2010

Referente: Ing. Franco Casadio
335 7386904

UP

Pagina	Riferimento/Posizione	Osservazioni del Gestore
1	Intestazione	Basell Brindisi srl, anziché Basell Poliolefine Italia srl
1	Titolo	Basell Brindisi srl, anziché Basell Poliolefine Italia srl
1	Gestore	Basell Brindisi srl, anziché Basell Poliolefine Italia srl
4	Gestore	Basell Brindisi srl, anziché Basell Poliolefine Italia srl
6	Righe 9 e 17	Basell Brindisi srl, anziché Basell Poliolefine Italia srl
6	Riga 28	Nelle ultime riunioni il Comune di Brindisi è stato rappresentato dall'arch. Lacinio, mentre la Provincia di Brindisi dal dr. Epifani
8	Riga 9	Basell Brindisi srl, anziché Basell Poliolefine Italia srl
8	Riga 7	Non vengono riportate le ulteriori integrazioni che il Gestore ha consegnato al Gruppo Istruttore in data 21/7/2008, contenenti le informazioni richieste con la nota CIPPC-00-2008-0000508 del 30/4/2008.
9	Riga 2 e 4	Basell Brindisi srl, anziché Basell Poliolefine Italia srl
9	Riga 15 <i>"In seguito alla riunione</i>	Con le integrazioni inviate in data 10/2/2010, relazione al par. 2.17, la Basell Brindisi ha confermato il valore di 470000 t/anno.
9	Riga 34	Non vengono riportate le ulteriori integrazioni che il Gestore ha consegnato al Gruppo Istruttore nel corso dell'incontro del 22 aprile 2010, verbale VR GI-G del 22/4/2010.
10	Tabella <i>"Impianto a rischio di incidente..."</i>	In data 28/2/2008 la notifica aggiornata è stata inviata agli Enti competenti.
10	Tabella <i>"Sistema di gestione ambientale"</i>	Il certificato aggiornato ISO 14001:2004 scade il 08/06/2013. Tale certificato è stato già inoltrato al Minambiente
11	Riga 3	Nel rapporto di integrazione inviato il 10/2/2010, Allegato A.6, viene anche riportata una Comunicazione alla Regione Puglia, datata 9/6/2006, riguardante il contenimento delle emissioni in atmosfera, redatta ai sensi dell'art. 269, comma 8, del Dlgs 152/06
11	Riga 5 <i>"Autorizzazione allo scarico a mare"</i>	L'autorizzazione n° 4 era la precedente !

WAD

11	Riga 10	152/06, anziché 152/1999
11	Riga 12	L'allegato A.6, trasmesso con le integrazioni del 10/2/2010, reca erroneamente come norma di riferimento per tale autorizzazione il D.lgs 152/1999, anziché il 152/06. Il Gestore ha già inviato il nuovo file dell'allegato A.6
11	Riga 20	L'allegato A.6, trasmesso con le integrazioni del 10/2/2010, reca erroneamente il numero 156033, anziché 15633. Il Gestore ha già inviato il nuovo file dell'allegato A.6
13	Schema a blocchi	Con le integrazioni inviate in data 10/2/2010, è stato aggiornato lo schema a blocchi dello stabilimento (Allegato A.25)
14	Fase 2: impianto P9T	Con le integrazioni inviate in data 10/2/2010, è stato aggiornato lo schema a blocchi dell'impianto P9T (Allegato A.25)
16	Riga 20	Non si è tenuto conto della nuova descrizione del processo di purificazione del propilene, per l'impianto P9T, riportata al par. 2.13.3 del documento rapporto di integrazione, inviato il 10/2/2010.
18	Fase 1: impianto PP2	Con le integrazioni inviate in data 10/2/2010, è stato aggiornato lo schema a blocchi dell'impianto PP2 (Allegato A.25)
22	Riga 27	Con le integrazioni inviate in data 22 aprile 2010, la capacità della torcia è stata definitivamente dichiarata pari a 332 t/h, anziché 370 t/h. Vedi schema a blocchi a pag. 42.
24	Schema del bilancio idrico	Con le integrazioni inviate in data 10/2/2010, (vedi par. 2.13.2) è stato aggiornato lo schema del bilancio idrico.
38	Riga 11	Ad oggi, come evidenziato nell'Allegato A.6, le sole autorizzazioni in essere riguardanti le emissioni sono le: n 219 del 22/10/2001 – n 136 del 26/7/2002 – comunicazione ex art 269 del D.lgs 152/06. L'autorizzazione n 136 ha infatti raggruppato le precedenti 5194, 6226, 690 e 6637.
38	Riga 15	Il camino 5 ha un flusso di massa di 0,56 kg (vedi tabella B.7.2). Non si comprende il commento fatto.
47	Riga 10 "La capacità di stoccaggio prevista...."	"La capacità globale dei depositi temporanei prevista", anziché "La capacità di stoccaggio prevista"
52	Riga 9 "una parte dell'impianto"	"una parte dello stabilimento della Basell Brindisi", anziché "una parte dell'impianto"

WP

	<i>BASELL....."</i>	BASELL"
58	Riga 13	Basell Brindisi
59	Riga 1 e 4	Basell Brindisi
62	Riga 14 e 17	Basell Brindisi
63	Riga 2 <i>"Dalla Relazione fino alla fine del paragrafo"</i>	Si propone di sostituire il periodo evidenziato con: "Dalla relazione Valutazione del rumore al confine dello stabilimento, edizione settembre 2007, inoltrata in data 6 luglio 2009, risulta che il rumore misurato ai confini dello stabilimento della società Basell Brindisi rispetta i valori limite di immissione stabiliti per aree esclusivamente industriali (classe VI)" Nota: si è riportata, integralmente la frase delle conclusioni a pag. 7 del documento citato nella nota 14 a fondo pagina 60.
65	Riga 14	Edipower ed ENEL sono nella zona industriale, ma non all'interno del petrolchimico.
68	Riga 9	Con le integrazioni inviate in data 10/2/2010, relazione al par. 2.17, la Basell Brindisi ha confermato il valore di 470000 t/anno. Vedi analogo commento a pag. 9
70	Riga 4	Con le integrazioni inviate in data 22 aprile 2010, la capacità della torcia è stata definitivamente dichiarata pari a 332 t/h, anziché 370 t/h. Vedi schema a blocchi a pag. 42.
78	Riga 8	Precisare che, in caso di forti precipitazioni meteoriche, le acque possono sfiorare direttamente nella policentrica ovest (vedi autorizzazione contenuta nella documentazione trasmessa in aprile 2010).
78	Riga 11	Precisare "nonostante Basell Brindisi effettui l'autocontrollo delle caratteristiche analitiche previste per il conferimento delle proprie acque....", anziché "nonostante Basell Brindisi sia comunque tenuta a rispettare le caratteristiche analitiche previste per il conferimento delle acque....."
83	Riga 6 Capoverso: <i>"Per ciascuno di essi ..."</i>	Si propone il seguente testo: "Per ciascuno di essi si riporta: - la descrizione dell'emissione, le caratteristiche costruttive (altezza e sezione del camino), la durata dell'emissione, tratte dalla

WP

		<p>documentazione (Tabella B.6) consegnata dal Gestore il 22.04.2010,</p> <ul style="list-style-type: none"> - i riferimenti al quadro autorizzativo descritto nella Tabella A.7 contenuta nel documento integrativo del 10 febbraio 2010, - la portata alla capacità produttiva, tratta dall'allegato B.7.2. contenuto nell'istanza originale di AIA, - il flusso di massa di ciascun inquinante alla capacità produttiva, calcolato come prodotto della portata alla capacità produttiva per la concentrazione attualmente autorizzata, - gli inquinanti emessi e le relative concentrazioni: <ul style="list-style-type: none"> • emesse nell'anno 2006, tratta dalla tabella B.7.1 della Scheda B. Si precisa che non si è riportata la concentrazione alla capacità produttiva, in quanto il Gestore dichiara che tale valore coincide con i limiti autorizzati (vedi Tabella A.7 contenuta documento integrativo del 10 febbraio 2010), • limite, così come previste dall'Allegato I alla parte quinta del D. Lgs. 152/2006. In merito si precisa che la valutazione della concentrazione limite prevista dal decreto è stata effettuata sulla base del flusso di massa a monte del sistema di trattamento (calcolato nella tabella successiva) e delle soglie di rilevanza stabilite dal decreto stesso per le sostanze emesse, • contenute nel documento <i>Reference Document on Best Available Techniques in the Production of Polymers</i> (Agosto 2007). In particolare si precisa che tale documento non fornisce valori di
--	--	--

		<p>concentrazione di inquinanti alle emissioni,</p> <ul style="list-style-type: none"> • proposte come valore limite all'emissione, <p>- il sistema di trattamento dell'emissione presente, tratto dalla tabella B.6 consegnata dal Gestore il 22.04.2010."</p>
117	Riga 1	"impianto di trattamento biologico", anziché "impianto di depurazione"
117	Par. 8.5, punto 2)	Tale punto non riporta fedelmente il contenuto dell'art. 183 del D.lgs 152/06.
118	Punto 16)	Precisare che la prescrizione riguarda i soli rifiuti pericolosi.
121	Riga 8	Nel rapporto di integrazione inviato il 10/2/2010, Allegato A.6, viene anche riportata una Comunicazione alla Regione Puglia, datata 9/6/2006, riguardante il contenimento delle emissioni in atmosfera, redatta ai sensi dell'art. 269, comma 8, del Dlgs 152/06
121	Riga 10 "Autorizzazione allo scarico a mare"	L'autorizzazione n° 4 era la precedente autorizzazione !
121	Riga 15	152/06, anziché 152/1999
121	Riga 18	La "Concessione di derivazione" è propria della Regione !
121	Riga 22	La "Concessione relativa all'esercizio" è propria del Ministero industria e commercio !
121	Riga 25	Non risulta sufficientemente chiaro che "Restano in vigore tutte le prescrizioni ulteriori rispetto a quanto previsto"

Piano di monitoraggio e controllo

PARAGRAFO PIANO DI MONITORAGGIO E CONTROLLO	TITOLO	EVIDENZE DOCUMENTO	OSSERVAZIONI GESTORE
1.1 e piè di pagina.	Generalità dello stabilimento	Il documento riporta le voci "Stabilimento Basell" e "Basell Poliolefine Brindisi".	Lo stabilimento è: Basell Brindisi S.r.l. Riportare la stessa dicitura come piè di pagina.
1.2 – Tabella 1.1	Consumi/Utilizzi di materie prime - Consumo delle principali materie prime e ausiliarie.	L'unità di misura di: Idrogeno, Azoto, Aria Compressa risulta Nm3 e per gli oli m3; La frequenza dell'autocontrollo è indicata come giornaliera e alla ricezione. Il metodo di rilevazione del propilene ed etilene riporta "pesa".	L'Unità di misura per tutte le materie prime è Tonnellate; La frequenza di misura, attualmente, è Mensile da bilancio di materia. Il metodo di rilevazione utilizzato è per entrambi un contatore.
1.4 – Tabella 1.3	Consumi idrici	Nella tabella sono riportate frequenze di autocontrollo settimanali; Alla voce acqua di mare è previsto	Come finora eseguito, a fronte dell'autorizzazione della Provincia di Brindisi n. 562 del maggio 2007, e considerata la costante assenza di qualsiasi anomalia, sia da parte del gestore che dell'Ente di controllo, si richiede che la frequenza dell'autocontrollo rimanga mensile. Considerata la problematicità delle

		<p>come metodo di rilevazione un contatore.</p>	<p>misure, non sono installati strumenti di misura. L'addebito delle quantità è effettuato dal fornitore a forfait, sulla base dei profili di pressione nei circuiti.</p>
<p>2.1 – Tabella 2.1.1 (da camino 7/P9T a 34/P9T)</p>	<p>Emissioni convogliate – Parametri da misurare per le emissioni in atmosfera</p>	<p>Nell'intestazione della tabella è riportato: Impianto P9T e PPS;</p> <p>Alla voce parametro è indicata la voce COV con nota n° 5 (prima riga) e voce COV senza nota (righe successive fino a camino 34/P9T);</p> <p>Frequenza semestrale</p>	<p>Dal camino E7/P9T al camino E34/P9T, trattasi di camini impianto P9T;</p> <p>Per tali camini non è prevista la determinazione di COV perche trattasi di emissione di sole polveri come da autorizzazione in essere n. 136 del 26/07/2002. (Rif. Appendice 7 Scheda B6: Integrazioni consegnate al Gruppo Istruttore nel corso dell'incontro del 22 aprile 2010 Verbale VR GI-G 22-04-10; Appendice 10 Rif.: Rapporto di Integrazione alla Domanda AIA (Feb. 2010) Tabella C6 Inquinanti Monitorati.</p> <p>La frequenza indicata nelle autorizzazioni in essere, è annuale. (Rif. Appendice 7 Scheda B6: Integrazioni consegnate al Gruppo Istruttore</p>

MAP

		<p>Camino 10/P9T: indicata aut n. 5194 del 21/11/1995;</p> <p>Camino 12/P9T: riportate aut. N. 219 e aut art 269;</p> <p>Camino 34/P9T: riportata due volte la stessa aut;</p> <p>Nota 3: concentrazioni riferite all'ossigeno.</p>	<p>nel corso dell'incontro del 22 aprile 2010 Verbale VR GI-G 22-04-10; Appendice 10 Rif.: Rapporto di Integrazione alla Domanda AIA (Feb. 2010) Tabella C6 Inquinanti Monitorati.</p> <p>L'autorizzazione del camino 10/P9T è da sostituire con l'aut n. 136 del 26/07/2002.</p> <p>L'autorizzazione del camino 12/P9T è solamente l'aut n. 136 del 26/07/2002, sono da eliminare le altre due.</p> <p>Eliminare una aut.</p> <p>A cosa si riferisce ? Non è eseguito nessun rilievo di ossigeno per le emissioni.</p>
<p>2.1 – Tabella 2.1.1 (da camino 20/PP2 a 39B/PP2)</p>	<p>Emissioni convogliate – Parametri da misurare per le emissioni in atmosfera</p>	<p>Nell'intestazione della tabella è riportato: Impianto P9T e PPS;</p> <p>Alla voce parametro è indicata la voce COV con nota n° 9;</p>	<p>Dal camino E20/PP2 al camino E39B/PP2, trattasi di camini impianto PP2;</p> <p>Per tali camini non è prevista la determinazione di COV perche trattasi di emissione di sole polveri come da autorizzazione in essere n. 136 del 26/07/2002. (Rif. Appendice 7 Scheda</p>

WP

			<p>B6: Integrazioni consegnate al Gruppo Istruttore nel corso dell'incontro del 22 aprile 2010 Verbale VR GI-G 22-04-10; Appendice 10 Rif: Rapporto di Integrazione alla Domanda AIA (Feb. 2010) Tabella C6 Inquinanti Monitorati.</p>
		Frequenza semestrale	<p>La frequenza indicata nelle autorizzazioni in essere, è annuale. (Rif. Appendice 7 Scheda B6: Integrazioni consegnate al Gruppo Istruttore nel corso dell'incontro del 22 aprile 2010 Verbale VR GI-G 22-04-10; Appendice 10 Rif: Rapporto di Integrazione alla Domanda AIA (feb. 2010) Tabella C6 Inquinanti Monitorati.</p>
		Camini 22/PP2 e 39B/PP2: riportata due volte la stessa aut;	<p>Eliminare una aut.</p>
		Nota 7: concentrazioni riferite all'ossigeno.	<p>A cosa si riferisce ? Non è eseguito nessun rilievo di ossigeno per le emissioni.</p>
2.2	Emissioni diffuse e fuggitive	Intero paragrafo.	<p>In merito alle rilevazioni di emissioni fuggitive dagli impianti di</p>

WP

			<p>produzione P9T e PP2, il gestore intende, come già comunicato nel documento "Rapporto di Integrazione alla Domanda AIA", scheda B.8.1, inviato in Feb. 2010:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Attuare un programma LDAR con periodicità media triennale; - Considerata la particolarità e specificità dei rilievi, detto programma sarà eseguito esclusivamente, da una Ditta Specializzata, ed in possesso della relativa strumentazione, seguendo gli standard EPA; - I dati sono elaborati con il software SfempX, in cui sono riportati tutti i punti oggetto delle misurazioni
--	--	--	---

W/P

			<p>(identificati circa 10500 imp. P9T e 7500 imp. PP2);</p> <ul style="list-style-type: none"> - La gestione del programma e la reportistica sono curati direttamente e dalla Ditta Specializzata; - Il gestore invierà agli enti competenti il report rilasciato dalla Ditta Specializzata. <p>I programmi LDAR, inseriti nel piano di controllo e monitoraggio, verranno eseguiti con le seguenti modalità:</p> <ul style="list-style-type: none"> • I punti di perdita evidenziati vengono immediatamente e mantenuti all'atto della rilevazione della perdita; • Eventuali interventi straordinari di manutenzione vengono effettuati in occasione della prima successiva fermata.
--	--	--	--

WAP

			<p>programmata (per le verifiche di legge) dell'impianto, quindi la Ditta procede nuovamente alla rilevazione, per la verifica dell'avvenuta risoluzione del problema.</p> <p>Presso lo stabilimento Basell di Brindisi non vi sono emissioni diffuse.</p>
<p>3.1 – Tabella 3.1.1</p>	<p>Scarichi acque di processo e meteoriche 1° pioggia</p>	<p>Alla voce frequenza è indicata una verifica in continuo dei parametri pH e Temperatura;</p> <p>- alla voce frequenza è indicata una periodicità quindicinale per i parametri COD e SST.</p> <p>- alla voce metodica di rilevamento applicati dal Gestore, sono indicati rispettivamente: analizzatore ultrasuoni per la portata; Termocoppia per la Temperatura.</p>	<p>Come finora eseguito, a fronte dell'autorizzazione della Provincia di Brindisi n. 562 del maggio 2007, e considerata la costante assenza di qualsiasi anomalia, sia da parte del gestore che dell'Ente di controllo, si richiede che la frequenza dell'autocontrollo rimanga mensile per tutti i parametri, inclusi pH, Temperatura, COD e SST.</p> <p>Le analisi sono eseguite da un laboratorio esterno certificato.</p> <p>Il misuratore della portata è del tipo "Micro motion".</p> <p>Nota: Basell</p>

			Brindisi contribuisce, su richiesta della provincia di Brindisi, al monitoraggio sperimentale per la definizione della qualità dell'ambiente marino costiero antistante il polo industriale di Brindisi.
3.1 - Tabella 3.1.2	Scarichi acque bianche - Raffreddamento e meteoriche 2° pioggia	<p>Alla voce Punto di controllo, è riportato lo scarico P9T/5;</p> <p>Come parametro è indicata la portata.</p> <p>Come parametri sono indicati: pH, cloruri, Escherichia Coli, Fosfati, Azoto ammoniacale, Ferro, Alluminio, Zinco BOD5, COD;</p> <p>Nella Nota 10 si parla di acque di spurgo del circuito</p>	<p>Il punto P9T/5 non esiste, inserire PP2/A.</p> <p>Considerata la problematicità delle misure, non sono installati strumenti di misura. L'addebito delle quantità è effettuato dal fornitore a forfait, sulla base dei profili di pressione nei circuiti.</p> <p>L'acqua mare è esclusivamente utilizzata per il raffreddamento dell'acqua demineralizzata, senza alcuna possibilità di contatto. In considerazione di ciò, si richiede l'eliminazione di tali parametri.</p> <p>Sostituire la parola spurgo con SCARICO;</p>

WAD

		<p>di raffreddamento</p> <p>Nella Nota 11 si fa riferimento a controllo di acque meteoriche.</p>	<p>La rete delle acque di raffreddamento (acqua di mare), riceve anche le acque meteoriche</p>
--	--	--	--

WAD

W

		misurazione in continuo	misurazione in continuo. I campionamenti e le analisi sono eseguiti da un laboratorio esterno certificato UNI EN ISO 9001:2008 e UNI EN ISO 14001:2004.
3.3	Misure di laboratorio	Intero paragrafo.	Tutti i campionamenti e le analisi sono esclusivamente eseguiti da un laboratorio esterno certificato UNI EN ISO 9001:2008 e UNI EN ISO 14001:2004.
5	Monitoraggio odori	Intero paragrafo.	In conformità a quanto già dichiarato dal Gestore, non sono presenti fenomeni associati a questo aspetto ambientale.
6.1	Campionamenti manuali ed analisi in laboratorio di campioni gassosi e liquidi	Intero paragrafo.	I campionamenti e le analisi sono eseguiti in accordo ai metodi APAT CNR IRSA da parte di un laboratorio esterno certificato UNI EN ISO 9001:2008 e UNI EN ISO 14001:2004.
6.2	Analisi delle acque in laboratorio		
6.3	Strumentazione di processo utilizzata a fini di verifica di conformità	Intero paragrafo.	PREMESSA: il Gestore richiede la minimizzazione e la semplificazione degli adempimenti formali richiesti. Esiste un elenco degli strumenti fiscali soggetti a controllo periodico in accordo a

WP

			procedure di qualità.
6.4	Controllo di impianti, apparecchiature e linee di distribuzione	Intero paragrafo.	PREMESSA: il Gestore richiede la minimizzazione e la semplificazione degli adempimenti formali richiesti Esiste il registro delle apparecchiature e linee soggette a controllo di legge: PED e D.M. 329/'04. Tale documento contiene lo scadenziario delle verifiche periodiche effettuate dall'Ente di controllo. Pertanto si richiede di considerare unicamente valido tale elenco in sostituzione della documentazione richiesta nel paragrafo.
8	Quadro sinottico dei controlli e partecipazione dell'Ente di controllo	Nelle fasi si fa riferimento a emissioni diffuse.	Sostituire con Emissioni Fuggitive.
9	Commissioning	In paragrafo riporta la dicitura "composti intermedi di reazione". Nel secondo capoverso si parla di "tipo di verifica" settimanale anziché mensile	Il Gestore non si attende alcuna variazione sostanziale dell'attuale quadro dell'emissioni convogliate. Tenendo conto di quanto riportato nelle osservazioni al paragrafo 3.1 tabella 3.1.2, non si ritiene giustificata la frequenza dei controlli richiesti.

26/29



COMUNE DI BRINDISI
SETTORE ECOLOGIA, CONTROLLO E RISANAMENTO AMBIENTALE,
IGIENE URBANA E SUAP

Sede: SUAP Piazza Matteotti - Telefax 0831/229267 - Tel 0831/229390

WP

Prot. n. **48592**

Brindisi, li 27/07/2010

Oggetto: Convocazione Conferenza di Servizi di cui all'art. 5 comma 10, del D.Lgs. n. 59/05 per il rilascio di Autorizzazione Integrata Ambientale per la BASELL Brindisi S.r.L. di Brindisi. Parere.

Fax.

Alla Direzione Generale
per le Valutazioni Ambientali
del Ministero dell'Ambiente
c.a. Ing. MILILLO
Fax - 06/57225068

Con riferimento all'oggetto, essendo impossibilitato ad assicurare la propria presenza ai lavori della Conferenza di Servizi, si comunica che le valutazioni di competenza di questa Amministrazione sono, comunque, contenute nel parere istruttorio conclusivo della Commissione I.P.P.C. (prot. 1361/2010 del 05/07/2010).

Tanto per le opportune valutazioni.

IL DIRIGENTE
(Arch. Fabio Lacinio)

27/29

ALLEGATO 4



PROVINCIA DI BRINDISI

Il Presidente

WAP

Prot. N. 68025

Brindisi, li 27 lug. 2010

OGGETTO: Conferenza di servizi per il rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale di cui all'art. 5 del D.Lgs n. 59/05 relativa allo stabilimento industriale della BASELL SpA di Brindisi. Parere

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL
TERRITORIO E DEL MARE
DIREZIONE GENERALE PER LE VALUTAZIONI
AMBIENTALI
C.A. DOTT. GIUSEPPE LO PRESTI
VIA C. COLOMBO, 44
00147 ROMA

In riferimento alla Conferenza di Servizi convocata per il 28 luglio p.v. per l'esame dell'istanza di Autorizzazione Integrata Ambientale di cui all'art. 5 del D.Lgs n. 59/05 presentata dalla BASELL SpA e relativa allo stabilimento industriale di Brindisi, preso atto del parere reso dalla Commissione istruttoria per l'IPPC, per quanto di competenza di questa Provincia, si esprime parere favorevole al rilascio dell'autorizzazione richiesta.

Massimo Ferrarese

ALLEGATO 5



REGIONE PUGLIA

AREA POLITICHE PER L'AMBIENTE, LE RETI E LA QUALITÀ URBANA
SERVIZIO ECOLOGIA

UFFICIO INQUINAMENTO E GRANDI IMPIANTI

Tel. 080 540 43 23 - Fax 080 540 68 38

SI INVIA SOLO VIA FAX
AI SENSI DELL'ART. 7 COMMA 3 D. L. 28/02/98

Regione Puglia
Ecologia

AOO 089
28/07/2010 - 0010283
Protocollo: Uscito

al Ministero dell'Ambiente e della TTM
DG per le Valutazioni Ambientali
Divisione IV - AIA
fax: 06 57 22 50 68

WP

Oggetto: **D.lgs 59/05. Autorizzazione integrata Ambientale.**
Conferenza dei Servizi di mercoledì 28 luglio 2010.
Società Basell, impianto di Brindisi.

In riferimento alla Conferenza dei Servizi in oggetto, nel rappresentare l'impossibilità da parte dei rappresentanti di questo Assessorato Regionale a prendere parte alla stessa, per contingenti motivi d'Ufficio, si comunica che, avendo questa Amministrazione preso parte ai lavori istruttori svoltisi in seno alla Commissione IPPC, riunita presso l'ISPRA, per tramite del proprio commissario ing. Pierfrancesco Palmisano, ed avendo lo stesso condiviso le risultanze e le prescrizioni contenute nel Parere Istruttorio redatto da tale Commissione, si esprime parere favorevole al rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale alle condizioni ivi contenute.

Si coglie l'occasione per porgere cordiali saluti.

Il Dirigente del Servizio Ecologia
(ing. Antonello Antoniceffi)

l'Assessore
(dr. Lorenzo Magistro)

29/29

ALLEGATO 6

MODULARIO INTERNO - 161



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

E. prot. DVA - 2010 - 0008675 del 31/03/2010

Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA
AREA RISCHI INDUSTRIALI



Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile
DCPREV

REGISTRO UFFICIALE - USCITA
Prot. n. 0005485 del 30/03/2010

Al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
Direzione per la Valutazione Ambientale - Div. VI
fax 06 5722.50.68; 06 5722.50.87

WP

OGGETTO: Rilascio di Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi del D.Lgs 59/2005.

Il D.Lgs. 59 del 18/04/2005 all'art.5 comma 10 stabilisce che il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, per gli impianti di competenza statale, convoca apposita Conferenza di Servizi a cui invita, tra l'altro, il Ministero dell'Interno.

L'articolo 7, comma 8 dello stesso decreto stabilisce che, per gli impianti soggetti al decreto legislativo del 17 agosto 1999, n. 334, il Comitato Tecnico Regionale trasmette al Ministero Ambiente le conclusioni dell'istruttoria. Le prescrizioni del CTR ai fini della sicurezza e della prevenzione dei rischi di incidenti rilevanti saranno riportate nella autorizzazione integrata ambientale (di seguito AIA).

Qualora il CTR non abbia concluso l'istruttoria il Ministero Ambiente rilascerà l'AIA e provvederà al suo successivo aggiornamento.

Se per l'attività è stato rilasciato il Certificato di Prevenzione Incendi il gestore ne consegnerà copia alla Commissione IPPC incaricata dell'istruttoria AIA.

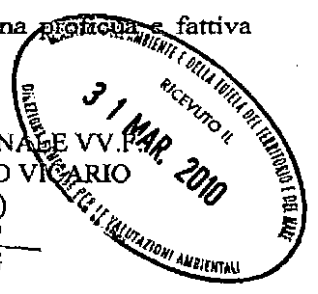
Pertanto l'acquisizione:

- delle conclusioni istruttorie e del CPI per gli stabilimenti soggetti al DLvo 334/99
- del CPI (o, in mancanza di questo, dei pareri di prevenzione incendi) per le attività non soggette al DLgs 334/99

sostituisce l'espressione del parere del Ministero dell'Interno. - Dipartimento Vigili del Fuoco, fermo restando che la scrivente Amministrazione è competente per gli aspetti antincendi, il CTR (organo collegiale) effettua una valutazione dei rischi di incidente rilevante, pertanto i pareri rilasciati non concernono i rilasci ordinari nelle matrici ambientali, oggetto dell' AIA.

Quanto sopra per snellire le procedure autorizzative e nell'ottica di una proficua e fattiva collaborazione tra Amministrazioni Pubbliche.

IL CAPO DEL CORPO NAZIONALE VV.FF.
VICE-CAPO DIPARTIMENTO VIGILANZA
(GAMBARDELLA)



[Handwritten signature]

ISTITUTO POLIGRAFICO E TIPOGRAFICO DELLO STATO S.p.A. - E.

PD/10