	Allegato C.13 Nuove Schede B	Basell Poliolefine Italia S.r.l. Stabilimento di Brindisi
---	---	--


Basell Poliolefine Italia S.r.l.

Stabilimento di Brindisi

Allegato C.13


Nuove Schede B

Aprile 2019

	<p>Allegato C.13 Nuove Schede B</p>	<p>Basell Poliolefine Italia S.r.l. Stabilimento di Brindisi</p>
---	---	--

Sommario

C.9.2 Scarichi idrici (capacità produttiva)	3
C.10.2 Emissioni in acqua (capacità produttiva)	4

	Allegato C.13 Nuove Schede B	Basell Poliolefine Italia S.r.l. Stabilimento di Brindisi
---	---	--

C.9.2 Scarichi idrici (capacità produttiva)


Scarico Finale (*)	Georeferenziazione (tipo di coordinate) _____				Tipologia acque convogliate: <input type="checkbox"/> industriali di processo (AI); <input checked="" type="checkbox"/> industriali di raffreddamento (AR); <input type="checkbox"/> di dilavamento (DI); <input type="checkbox"/> di prima pioggia (se separate)(1P); <input type="checkbox"/> di lavaggio aree esterne (LV); <input type="checkbox"/> assimilate alle domestiche (AD).										
Recettore <input type="checkbox"/> corpo idrico superficiale interno <input type="checkbox"/> mare <input type="checkbox"/> pubblica fognatura <input type="checkbox"/> acque di transizione <input type="checkbox"/> rete fognaria non urbana <input type="checkbox"/> impianto di trattamento comune <input type="checkbox"/> altro (specificare) _____										Portata media annua _____		Portata mensile _____		Misuratore portata (SI/NO) _____	
Scarico parziale (sigla)	n. Progressivo	Georeferenziazione	Fase/unità o superfici e di provenienza	% in vol	Tipologia	Modalità di scarico	Per acque meteoriche Superficie relativa (m²)	Tecniche di abbattimento applicate all'unità		Trattamento in impianto comune		Temp pH	Sistema di monitoraggio in continuo		
								BAT Conclusions o BRefs (Rif. n. BAT / Rif. Bref)	Tecniche equivalenti (descrizione sintetica)	Denominazione/ Gestore impianto	In possesso di AIA (SI/NO)		SI/NO	Inquinanti e parametri monitorati in continuo	
PP2/A	1		PP2	--	AR	C	--	--	--	Versalis S.p.A.	SI	NO	NO	--	
P9T/3	2		P9T	--	AR	C	--	--	--	Versalis S.p.A.	SI	NO	NO	--	
P9T/4	3		P9T	--	AR	C	--	--	--	Versalis S.p.A.	SI	NO	NO	--	
Totale scarichi parziali	3														

(*) Il titolare dello **Scarico Finale S1** - *Policentrica Ovest* è la società *Versalis S.p.A.*

Scarico Finale (*)	Georeferenziazione (tipo di coordinate) _____				Tipologia acque convogliate: <input checked="" type="checkbox"/> industriali di processo (AI); <input type="checkbox"/> industriali di raffreddamento (AR); <input type="checkbox"/> di dilavamento (DI); <input checked="" type="checkbox"/> di prima pioggia (se separate)(1P); <input type="checkbox"/> di lavaggio aree esterne (LV); <input type="checkbox"/> assimilate alle domestiche (AD).										
Recettore <input type="checkbox"/> corpo idrico superficiale interno <input type="checkbox"/> mare <input type="checkbox"/> pubblica fognatura <input type="checkbox"/> acque di transizione <input type="checkbox"/> rete fognaria non urbana <input type="checkbox"/> impianto di trattamento comune <input type="checkbox"/> altro (specificare) _____										Portata media annua _____		Portata mensile _____		Misuratore portata (SI/NO) _____	
Scarico parziale (sigla)	n. Progressivo	Georeferenziazione	Fase/unità o superfici e di provenienza	% in vol	Tipologia	Modalità di scarico	Per acque meteoriche Superficie relativa (m²)	Tecniche di abbattimento applicate all'unità		Trattamento in impianto comune		Temp pH	Sistema di monitoraggio in continuo		
								BAT Conclusions o BRefs (Rif. n. BAT / Rif. Bref)	Tecniche equivalenti (descrizione sintetica)	Denominazione/ Gestore impianto	In possesso di AIA (SI/NO)		SI/NO	Inquinanti e parametri monitorati in continuo	
AI1 (**)	1		PP2/P9T	--	AI	C	--	--	--	Versalis S.p.A.	SI	SI	NO	--	
MI1	2		VARIE (vedi relazione)	--	1P	D	46.678	--	--	Versalis S.p.A.	SI	NO	NO	--	
Totale scarichi parziali	2														


(*) Il titolare dell'impianto di trattamento biologico e dello **Scarico Finale S2** - *Policentrica Est* è la società *Versalis S.p.A.*

(**) Lo scarico parziale AI1 è il vecchio PP2-P9T.

	Allegato C.13 Nuove Schede B	Basell Poliolefine Italia S.r.l. Stabilimento di Brindisi
---	---	--

C.10.2 Emissioni in acqua (capacità produttiva)

Scarico parziale	Scarico finale di recapito	Inquinanti	Sostanza pericolosa ai sensi della Parte III del D.Lgs. 152/06				Conc. Autoriz. (mg/l)	Limite attuale (mg/l)		Flusso di massa g/h
			NO	Tab 3/A all.5	Tab. 5 all.5	Tab 1/A all. 1 - A.2.6.		Continuo (m/g/o)	Discontinuo (frequenza)	
AI1 (***)	S2 (**)	Portata	X	--	--	--	--	Ora	--	--
		pH	X	--	--	--	5,5 – 9,5	Ora	--	--
		Temp.	X	--	--	--	--	Ora	--	--
		COD	X	--	--	--	650	--	Mensile	9.750
		Solidi Sospesi	X	--	--	--	100	--	Mensile	1.500
		Idrocarburi totali	X	--	--	--	200	--	Mensile	3.000
		Tensioattivi	X	--	--	--	2	--	Mensile	30
MI1	S2 (**)	Portata	X	--	--	--	--	Ora	--	--
		pH	X	--	--	--	5,5 – 9,5	--	Mensile	--
		Temp.	X	--	--	--	--	--	Mensile	--
		COD	X	--	--	--	650	--	Mensile	--
		Solidi Sospesi	X	--	--	--	100	--	Mensile	--
		Idrocarburi totali	X	--	--	--	200	--	Mensile	--
		Tensioattivi	X	--	--	--	2	--	Mensile	--
P9T/3	S1 (*)	Portata	X	--	--	--	--	Ora	--	--
		pH	X	--	--	--	5,5 – 9,5	--	Mensile	--
		Temp.	X	--	--	--	35	--	Mensile	--
		COD	X	--	--	--	160	--	Semestrale e in occasione di eventi di pioggia	--
		Solidi Sospesi	X	--	--	--	80	--	Mensile	--
		Idrocarburi totali	X	--	--	--	5	--	Semestrale	--
		Tensioattivi	X	--	--	--	2,0	--	Mensile	--
		Cloro libero	X	--	--	--	0,2	--	Mensile	--
P9T/4	S1 (*)	Portata	X	--	--	--	--	Ora	--	--
		pH	X	--	--	--	5,5 – 9,5	--	Mensile	--
		Temp.	X	--	--	--	35	--	Mensile	--
		COD	X	--	--	--	160	--	Semestrale e in occasione di eventi di pioggia	--
		Solidi Sospesi	X	--	--	--	80	--	Mensile	--
		Idrocarburi totali	X	--	--	--	5	--	Semestrale	--
		Tensioattivi	X	--	--	--	2,0	--	Mensile	--
		Cloro libero	X	--	--	--	0,2	--	Mensile	--
		BOD5	X	--	--	--	40	--	Semestrale e in occasione di eventi di pioggia	--

	Allegato C.13 Nuove Schede B	Basell Poliolefine Italia S.r.l. Stabilimento di Brindisi
---	---	--

Scarico parziale	Scarico finale di recapito	Inquinanti	Sostanza pericolosa ai sensi della Parte III del D.Lgs. 152/06				Conc. Autoriz. (mg/l)	Limite attuale (mg/l)		Flusso di massa g/h
			NO	Tab 3/A all.5	Tab. 5 all.5	Tab 1/A all. 1 - A.2.6.		Continuo (m/g/o)	Discontinuo (frequenza)	
PP2/A	S1 (*)	Portata	X	--	--	--	--	Ora	--	--
		pH	X	--	--	--	5,5 – 9,5	--	Mensile	--
		Temp.	X	--	--	--	35	--	Mensile	--
		COD	X	--	--	--	160	--	Semestrale e in occasione di eventi di pioggia	--
		Solidi Sospesi	X	--	--	--	80	--	Mensile	--
		Idrocarburi totali	X	--	--	--	5	--	Semestrale	--
		Tensioattivi	X	--	--	--	2,0	--	Mensile	--
		Cloro libero	X	--	--	--	0,2	--	Mensile	--
		BOD5	X	--	--	--	40	--	Semestrale e in occasione di eventi di pioggia	--

(*) Il titolare dello scarico Scarico S1 - *Policentrica Ovest* è la società *Versalis S.p.A.*

(**) Il titolare dello scarico Scarico S2 - *Policentrica Est* è la società *Versalis S.p.A.*

(***) Lo scarico parziale AI1 è il vecchio PP2-P9T.