

													BTEX								
Parametri	Rdp laboratorio	Data di campionamento	Ammoniaca (come NH4+)	Selenio	Cromo Totale	Vanadio	Zinco	Mercurio	Nichel	Arsenico	Idrocarburi totali (come n-)	BENZENE	ETILBENZENE	STIRENE	TOLUENE	o-XILENE	m+p-XILENE	XILENE (o+m+p)	Cloruri	Conduttività	
Unità di misura			mg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	mg/l	µS/cm
limite 152/06				10	50	3000	1	20	10	350	1	50	25	15	-	-	10	-			
Campione				Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato
PP1	11866	06/07/2011	< 0,05	<1	<1	<1	74	0,053	< 1	4,1	< 10	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	154	1148	
PP2	11856	30/06/2011	< 0,05	< 1	< 1	< 1	92	0,066	1,3	7,8	< 10	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	112	1556	
PP3	11857	30/06/2011	< 0,05	< 1	< 1	1,4	101	0,062	< 1	5,7	< 10	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	80	1109	
PP5	11858	30/06/2011	< 0,05	< 1	< 1	< 1	74	0,059	< 1	1,1	< 10	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	183	1463	
PP6	11859	30/06/2011	< 0,05	< 1	< 1	< 1	82	0,053	< 1	5,3	< 10	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	255	1515	

Parametri	Rdp laboratorio	Data di campionamento	IPA										pH	T(°C)
			BENZO(a) ANTRACENE	BENZO(a)PIRENE	BENZO(b)FLUORANTENE *	BENZO(k)FLUORANTENE *	BENZO(ghi)PERILENE *	CRISENE	DIBENZO(a,h) ANTRACENE	INDENO-1,2,3-cd-PIRENE *	PIRENE	SOMMATORIA*		
			µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l		
			0,1	0,01	0,1	0,05	0,01	5	0,01	0,1	50	0		
Unità di misura													-	°C
limite 152/06													-	-
Campione			Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato
PP1	11866	06/07/2011	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.01	7,48	24,8
PP2	11856	30/06/2011	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0.01	7,69	22,4
PP3	11857	30/06/2011	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0.01	7,49	21,2
PP5	11858	30/06/2011	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0.01	7,86	25,6
PP6	11859	30/06/2011	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0.01	7,68	27

Legenda

valori limite	Concentrazione superiore ai limiti previsti dal D.Lgs.152/06 All.5 - Tab.2
---------------	--