

Parametri	RdP laboratorio	Data di campionamento	BTEX											pH	T(°C)	Ammoniacale (come NH4+)	Selenio	Cromo Totale	Vanadio	Zinco	Mercurio
			Nichel	Arsenico	Idrocarburi totali (come n-esano)statico	Idrocarburi totali (come n-esano)dinamico	BENZENE	ETILBENZENE	STIRENE	TOLUENE	o-XILENE	m+p-XILENE	XILENE (o+m+p)								
			µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l								
			20	10	350	350	1	50	25	15	10	10	10								
Campione			Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato
101	11693	06/07/2011	2,1	< 1	116	< 10	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	6,81	21	< 0.05	4,8	< 1	2,1	89	0,076
109	11698	06/07/2011	< 1	< 1	91	< 10	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	7,36	18,3	< 0.05	2,1	< 1	1,4	77	0,068
110	11175	28/06/2011	1,5	1,6	< 10	< 10	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	6,75	20,84	< 0.05	< 1	< 1	2,0	101	< 0.05
112	11237	29/06/2011	2,2	2,4	< 10	< 10	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	7,6	21,7	< 0.05	< 1	< 1	45	47	< 0.05
127	11700	05/07/2011	1,8	1,3	< 10	< 10	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	6,75	21,2	< 0.05	1,9	< 1	6,2	66	< 0.05
128	11702	05/07/2011	1,0	< 1	< 10	< 10	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	6,95	20,8	< 0.05	2,1	< 1	1,6	64	< 0.05
130	11704	06/07/2011	< 1	< 1	57	< 10	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	7,65	20,2	< 0.05	2,2	< 1	1,2	66	0,054
131	11706	06/07/2011	3,6	4,6	51	< 10	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	7,52	21,3	< 0.05	< 1	< 1	2,1	67	0,076
132	11708	06/07/2011	4,3	4,0	59	< 10	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	7,12	22	< 0.05	< 1	< 1	3,0	59	0,076
160	11710	05/07/2011	1,4	1,3	< 10	< 10	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	7,48	24,8	< 0.05	< 1	< 1	3,9	65	0,051

Parametri	RdP laboratorio	Data di campionamento	IPA										Cloruri	Conducibilità
			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	0,1		
Campione			Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato
101	11693	06/07/2011	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	0.013	< 0,01	233	1845
109	11698	06/07/2011	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,01	53	806
110	11175	28/06/2011	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,01	290	1686
112	11237	29/06/2011	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,01	634	2670
127	11700	05/07/2011	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,01	52	846
128	11702	05/07/2011	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,01	45	889
130	11704	06/07/2011	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,01	93	1028
131	11706	06/07/2011	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,01	2589	8421
132	11708	06/07/2011	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,01	1856	9997
160	11710	05/07/2011	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	0.0083	< 0,01	75	911

Legenda

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