

Parametri	RdP laboratorio	Data di campionamento	BTEX										
			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
Campione			Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato	Risultato
101	18300/2013	03/09/2013	2	< 1	< 10	< 10	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001
109	18301/2013	03/09/2013			< 10								
110	18302/2013	03/09/2013	1,1	< 1	< 10	< 10	< 0,001	< 0,001	< 0,001	0,010	< 0,001	< 0,001	< 0,001
112	18304/2013	03/09/2013	2,4	3,7	< 10	< 10	< 0,001	< 0,001	< 0,001	0,020	< 0,001	< 0,001	< 0,001
127	18388/2013	04/09/2013	5,9	1,7	< 10	< 10	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001
128	18306/2013	02/09/2013			1147								
130	18307/2013	03/09/2013	1,4	1,2	< 10	< 10	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001
131	18309/2013	02/09/2013	2,0	5,3	< 10	< 10	< 0,001	< 0,001	< 0,001	0,020	< 0,001	< 0,001	< 0,001
132	18311/2013	02/09/2013	3,1	7	< 10	< 10	< 0,001	< 0,001	< 0,001	0,080	< 0,001	< 0,001	< 0,001
160	18313/2013	02/09/2013	2,6	1,5	< 10	< 10	< 0,001	< 0,001	< 0,001	0,080	< 0,001	< 0,001	< 0,001

Parametri	RdP laboratorio	Data di campionamento	IPA											Cloruri	Conductività
			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	DMMATO			
			µg/l	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		
101	18300/2013	03/09/2013	0,011	0,0085	0,0093	0,013	0,0051	< 0,005	< 0,005	< 0,005	0,010	0,027	148		1606
109	18301/2013	03/09/2013													
110	18302/2013	03/09/2013	0,011	0,0085	0,0093	0,013	0,0051	< 0,005	< 0,005	< 0,005	0,010	0,027	232		1810
112	18304/2013	03/09/2013	0,011	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	0,015	< 0,01	440		2260
127	18388/2013	04/09/2013	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	0,010	< 0,01	75		1221
128	18306/2013	02/09/2013													
130	18307/2013	03/09/2013	0,011	0,0085	0,0093	0,013	0,0051	< 0,005	< 0,005	< 0,005	0,010	0,027	162		1405
131	18309/2013	02/09/2013	0,011	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	0,011	< 0,01	3090		9760
132	18311/2013	02/09/2013	0,011	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	0,011	< 0,01	1560		10600
160	18313/2013	02/09/2013	0,011	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	0,011	< 0,01	71		1715

Legenda

Valore anomalo Vedi note tecniche del 07/10/13 e del 10/10/13 e RdP successivi

dinamico non campionabile carenza acqua nel Pz