

Parametri	RdP	Sampled Date		idrocarburi totali come esano
Unità di misura			cloruri	
limite 152/06			mg/l	µg/l
Campione			-	350
			Risultato	Risultato
PZ137 Statico	EV-20-027498-208055	18/11/2020		<18
PZ137 Dinamico	EV-20-027498-208054	18/11/2020	93	<18
PZ152 Statico	EV-20-027498-208057	17/11/2020		<18
PZ152 Dinamico	EV-20-027498-208056	17/11/2020	99	<18
PZ232S Statico	EV-20-027498-208059	18/11/2020		<18
PZ2 232S Dinamico	EV-20-027498-208058	18/11/2020	140	<18
PZ252 Statico	EV-20-027498-208061	17/11/2020		<18
PZ252 Dinamico	EV-20-027498-208060	17/11/2020	98	<18
PZ257 Statico	EV-20-027498-208063	18/11/2020		<18
PZ257 Dinamico	EV-20-027498-208062	18/11/2020	92	<18
PZ401 Statico	EV-20-027498-208065	17/11/2020		48,0
PZ401 Dinamico	EV-20-027498-208064	17/11/2020	76	<18
PZ402 Statico	EV-20-027498-208067	18/11/2020		<18
PZ402 Dinamico	EV-20-027498-208066	18/11/2020	90	<18
PZ403 Statico	EV-20-027498-208069	18/11/2020		53,3
PZ403 Dinamico	EV-20-027498-208068	18/11/2020	96	<18
PZ404 Statico	EV-20-027498-208071	17/11/2020		<18
PZ404 Dinamico	EV-20-027498-208070	17/11/2020	170	<18
PZ405 Statico	EV-20-027498-208074	17/11/2020		18,7
PZ405 Dinamico	EV-20-027498-208072	17/11/2020	5200	47,8
PZ406 Statico	EV-20-027498-208076	18/11/2020		508
PZ406 Dinamico	EV-20-027498-208075	18/11/2020	11	513
PZ406 Statico	EV-20-032685-245945	22/12/2020		226
PZ406 Dinamico	EV-20-032685-245944	22/12/2020		31,9
PZ407 Statico	EV-20-027498-208078	18/11/2020		<18
PZ407 Dinamico	EV-20-027498-208077	18/11/2020	120	<18
PZ408 Statico	EV-20-027498-208080	18/11/2020		<18
PZ408 Dinamico	EV-20-027498-208079	18/11/2020	110	<18
PZ409 Statico	EV-20-027498-208082	17/11/2020		<18
PZ409 Dinamico	EV-20-027498-208081	17/11/2020	96	<18
PZ410 Statico	EV-20-027498-208084	18/11/2020		<18
PZ410 Dinamico	EV-20-027498-208083	18/11/2020	1100	<18
PE5 Statico	EV-20-027498-208086	17/11/2020		26,6
PE5 Dinamico	EV-20-027498-208085	17/11/2020	750	<18
PE9 Statico	EV-20-027498-208088	16/11/2020		22,8
PE9 Dinamico	EV-20-027498-208087	16/11/2020	820	23,7
PE15 Statico	EV-20-027498-208090	16/11/2020		92
PE15 Dinamico	EV-20-027498-208089	16/11/2020	3200	19,7
PE21 Statico	EV-20-027498-208092	16/11/2020		<18
PE21 Dinamico	EV-20-027498-208091	16/11/2020	2000	<18
PE26 Statico	EV-20-027498-208094	16/11/2020		122
PE26 Dinamico	EV-20-027498-208093	16/11/2020	2500	34,5
PE29 Statico	EV-20-027498-208096	16/11/2020		<18
PE29 Dinamico	EV-20-027498-208095	16/11/2020	1600	27,1
PE33 Statico	EV-20-027498-208098	16/11/2020		<18
PE33 Dinamico	EV-20-027498-208097	16/11/2020	1500	42,2
PE38 Statico	EV-20-027498-208100	16/11/2020		<18
PE38 Dinamico	EV-20-027498-208099	16/11/2020	1000	<18

Legenda

valori limite

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

Parametri	RdP	Sampled Date	cloruri	idrocarburi totali come esano
Unità di misura			mg/l	µg/l
limite 152/06			-	350
Campione			Risultato	Risultato
PZ101 Statico	EV-20-027499-208105	20/11/2020		81
PZ101 Dinamico	EV-20-027499-208102	20/11/2020	3500	<18
PZ109 Statico				
PZ109 Dinamico				
PZ110 Statico	EV-20-027499-208111	20/11/2020		<18
PZ110 Dinamico	EV-20-027499-208109	20/11/2020	54,0	<18
PZ112 Statico				
PZ112 Dinamico				
PZ127 Statico	EV-20-027499-208114	20/11/2020		<18
PZ127 Dinamico	EV-20-027499-208112	20/11/2020	55,0	<18
PZ128 Statico	EV-20-027499-208117	20/11/2020		<18
PZ128 Dinamico	EV-20-027499-208115	20/11/2020	57,0	<18
PZ130 Statico	EV-20-027499-208120	20/11/2020		<18
PZ130 Dinamico	EV-20-027499-208118	20/11/2020	92	<18
PZ131 Statico	EV-20-027499-208124	20/11/2020		41,0
PZ131 Dinamico	EV-20-027499-208121	20/11/2020	3600	55,2
PZ132 Statico	EV-20-027499-208133	20/11/2020		<18
PZ132 Dinamico	EV-20-027499-208126	20/11/2020	3700	<18
PZ160 Statico	EV-20-027499-208136	19/11/2020		<18
PZ160 Dinamico	EV-20-027499-208134	19/11/2020	74	<18

Legenda
valori limite

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

Campione non prelevato causa carenza acqua nel piezometro

Campione non prelevato causa presenza surnatante nel piezometro

Parametri	RdP	Sampled Date	idrocarburi totali come esano
Unità di misura			µg/l
limite 152/06			350
Campione			Risultato
PZ214 Statico	EV-20-027508-208250	18/11/2020	<18
PZ214 Dinamico	EV-20-027508-208249	18/11/2020	<18
PZ215 Statico	EV-20-027508-208252	18/11/2020	<18
PZ215 Dinamico	EV-20-027508-208251	18/11/2020	<18
PE501 Statico	EV-20-027508-208254	18/11/2020	<18
PE501 Dinamico	EV-20-027508-208253	18/11/2020	<18

Legenda

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

Parametri	RdP	Sampled Date	idrocarburi totali come esano
Unità di misura			µg/l
limite 152/06			350
Campione			Risultato
PZ161 Statico	EV-20-027506-208216	19/11/2020	<18
PZ161 Dinamico	EV-20-027506-208214	19/11/2020	<18
PZ201 Statico	EV-20-027506-208218	19/11/2020	23,3
PZ201 Dinamico	EV-20-027506-208217	19/11/2020	26,7
PZ202 Statico	EV-20-027506-208220	19/11/2020	<18
PZ202 Dinamico	EV-20-027506-208219	19/11/2020	27,2
PZ203 Statico	EV-20-027506-208222	19/11/2020	40,7
PZ203 Dinamico	EV-20-027506-208221	19/11/2020	<18
PZ204 Statico	EV-20-027506-208224	19/11/2020	<18
PZ204 Dinamico	EV-20-027506-208223	19/11/2020	<18
PZ207 Statico	EV-20-027506-208226	17/11/2020	46,6
PZ207 Dinamico	EV-20-027506-208225	17/11/2020	<18
PZ245 Statico	EV-20-027506-208230	19/11/2020	<18
PZ245 Dinamico	EV-20-027506-208229	19/11/2020	<18
PZ305 Statico	EV-20-027506-208232	19/11/2020	<18
PZ305 Dinamico	EV-20-027506-208231	19/11/2020	<18
PZ306 Statico	EV-20-027506-208234	19/11/2020	<18
PZ306 Dinamico	EV-20-027506-208233	19/11/2020	<18
PZ307 Statico	EV-20-027506-208236	19/11/2020	<18
PZ307 Dinamico	EV-20-027506-208235	19/11/2020	<18
PZ411 Statico	EV-20-027506-208238	19/11/2020	48,8
PZ411 Dinamico	EV-20-027506-208237	19/11/2020	<18
PZ412 Statico	EV-20-027506-208240	19/11/2020	<18
PZ412 Dinamico	EV-20-027506-208239	19/11/2020	<18
PZ413 Statico	EV-20-027506-208242	19/11/2020	<18
PZ413 Dinamico	EV-20-027506-208241	19/11/2020	<18
PZ414 Statico	EV-20-027506-208244	17/11/2020	<18
PZ414 Dinamico	EV-20-027506-208243	17/11/2020	<18
PZ415 Statico	EV-20-027506-208246	19/11/2020	<18
PZ415 Dinamico	EV-20-027506-208245	19/11/2020	<18

Legenda
valori limite

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

Parametri	RdP	Sampled Date	idrocarburi totali come esano
Unità di misura			µg/l
limite 152/06			350
Campione			Risultato
PE802 Statico	EV-20-027509-208267	20/11/2020	88
PE802 Dinamico	EV-20-027509-208265	20/11/2020	79
PE803 Statico	EV-20-027509-208271	20/11/2020	<18
PE803 Dinamico	EV-20-027509-208270	20/11/2020	<18
PE804 Statico	EV-20-027509-208274	19/11/2020	165
PE804 Dinamico	EV-20-027509-208272	19/11/2020	<18
PE805 Statico	EV-20-027509-208276	20/11/2020	82
PE805 Dinamico	EV-20-027509-208275	20/11/2020	<18
PE806 Statico	EV-20-027509-208278	20/11/2020	<18
PE806 Dinamico	EV-20-027509-208277	20/11/2020	<18

Legenda

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

Parametri	RdP	Sampled Date	azoto ammoniacale
Unità di misura			mg/l
limite 152/06			-
Campione			Risultato
PZ101	EV-20-027499-208102	20/11/2020	1,26
PZ109			
PZ110	EV-20-027499-208109	20/11/2020	<0,067
PZ112			
PZ127	EV-20-027499-208112	20/11/2020	<0,067
PZ128	EV-20-027499-208115	20/11/2020	<0,067
PZ130	EV-20-027499-208118	20/11/2020	<0,067
PZ131	EV-20-027499-208121	20/11/2020	1,25
PZ132	EV-20-027499-208126	20/11/2020	1,26
PZ160	EV-20-027499-208134	19/11/2020	<0,067

Legenda

valori limite

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

Campione non prelevato causa carenza acqua nel piezometro

Campione non prelevato causa presenza surnatante nel piezometro

Parametri	RdP	Sampled Date	azoto ammoniacale	cloruri	idrocarburi totali come esano
Unità di misura			mg/l	mg/l	µg/l
limite 152/06			-	-	350
Campione			Risultato	Risultato	Risultato
PP1 Dinamico	EV-20-027504-208205	20/11/2020	0,45	93	48,4
PP2 Dinamico	EV-20-027504-208206	20/11/2020	0,181	84	<18
PP3 Dinamico	EV-20-027504-208207	20/11/2020	0,316	76	43,2
PP5 Dinamico	EV-20-027504-208208	27/11/2020	0,80	150	23,4
PP6 Dinamico	EV-20-027504-208209	20/11/2020	0,49	110	<18

Legenda

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