

CodiceReport		14-000915/02	14-000915/03	14-000915/04	14-000915/05
DescCampione	CSC	Acqua di falda Pz1	Acqua di falda Pz2	Acqua di falda Pz3	Acqua di falda Pz5
Note campionamento		Spurgo discontinuo dalle 9.30 alle 16.30	Spurgo discontinuo dalle 9.30 alle 16.30	Spurgo discontinuo dalle 9.30 alle 16.30	Spurgo discontinuo dalle 9.30 alle 16.30
profondità (m)		1,53	1,41	1,6	1,59
temperatura (°C)		14,1	14	14	14,2
alluminio (µg/l)	200	< 10	< 10	< 10	< 10
antimonio (µg/l)	5	0,7	< 0.5	< 0.5	0,6
argento (µg/l)	10	< 1	< 1	< 1	< 1
arsenico (µg/l)	10	1	22	< 1	1
berillio (µg/l)	4	< 1	< 1	< 1	< 1
cadmio (µg/l)	5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
cobalto (µg/l)	50	< 1	3	< 1	8
cromo (µg/l)	50	2	< 1	1	< 1
cromo VI (µg/l)	5	< 5	< 5	< 5	< 5
ferro (µg/l)	200	< 10	710	72	34
manganese (µg/l)	50	5	1600	28	220
mercurio (µg/l)	1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
piombo (µg/l)	10	< 1	< 1	< 1	1
rame (µg/l)	1000	9	< 1	3	11
selenio (µg/l)	10	< 1	< 1	< 1	< 1
tallio (µg/l)	2	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
zinco (µg/l)	3000	< 10	24	< 10	20
fluoruri (mg/l)	1,5	0,4	0,2	0,3	0,7
nitriti (come NO2) (mg/l)	0,5	0,2	0,1	0,2	0,2
benzene (µg/l)	1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
etilbenzene (µg/l)	50	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
stirene (µg/l)	25	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
toluene (µg/l)	15	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
xileni (o-, m-, p-) (µg/l)	10	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
solventi org. aromatici (somm.) (µg/l)	-	< 1	< 1	< 1	< 1
idrocarburi totali (come n-esano) (µg/l)	350	< 100	< 100	< 100	< 100