

**Tabella 2 - Risultati delle analisi effettuate sui campioni di acqua di falda prelevati
campagna di monitoraggio dicembre 2023 - gennaio 2024**

Denominazione campione	U.M. ¹	C.S.C. ² DLgs 152/06 All 5 Tab 2	P14	P15	P17	P19	P20	P23	P24	P25
Data di campionamento			10/01/24	10/01/24	14/12/23	09/01/24	09/01/24	10/01/24	10/01/24	10/01/24
Parametro	Rapporto di prova n°									
	EV-23-047821-373799	EV-23-047821-373803	EV-23-047821-373808	EV-23-047821-373804	EV-23-047821-373807	EV-23-047821-373800	EV-23-047821-373801	EV-23-047821-373802	EV-23-047821-373802	EV-23-047821-373802
METALLI	-	-	--	--	--	--	--	--	--	--
arsenico	µg/l	10	0,382	0,580	<0,21	<0,21	0,238	0,439	0,377	0,510
cromo totale	µg/l	50	64	81	238	69	47	10,5	10,4	78
cromo VI	µg/l	5	57	52	178	63	46	8,6	7,9	57
ferro	µg/l	200	14,1	15,2	20,9	9,06	7,82	8,86	7,29	5,69
ferro (II)	µg/l		<25,0	<25,0	<25,0	<25,0	<25,0	<25,0	<25,0	<25,0
nichel	µg/l	20	2,05	1,24	9,42	2,66	2,32	3,34	4,00	1,17
manganese	µg/l	50	0,396	0,542	5140	0,370	2,64	0,406	0,373	0,373
INQUINANTI INORGANICI	-	-								
nitriti	mg/l		18,0	14,0	7,6	16,0	14,0	21,0	12,0	13,0
solforati	mg/l	250	52,8	54,0	51,5	51,5	61,2	55,2	42,5	55,0
nitriti	µg/l	500	<5,3	5,42	98	<5,3	<5,3	6,14	<5,3	<5,3

(1) Unità di misura

(2) Concentrazione soglia di contaminazione per le acque sotterranee

**Tabella 2 - Risultati delle analisi effettuate sui campioni di acqua di falda prelevati
campagna di monitoraggio dicembre 2023 - gennaio 2024**

Denominazione campione	U.M. ¹	C.S.C. ² DLgs 152/06 All 5 Tab 2	P28	P29	P30	P31	P32	P33	P34	P37
Data di campionamento			09/01/24	09/01/24	13/12/23	14/12/23	13/12/23	14/12/23	13/12/23	10/01/24
Parametro	Rapporto di prova n°									
	EV-23-047821-373805	EV-23-047821-373806	EV-23-047821-373809	EV-23-047821-373810	EV-23-047821-373811	EV-23-047821-373812	EV-23-047821-373813	EV-23-047821-373814	EV-23-047821-373814	EV-23-047821-373814
METALLI	-	-	--	--	--	--	--	--	--	--
arsenico	µg/l	10	<0,21	0,282	0,407	0,256	0,444	<0,21	0,346	0,422
cromo totale	µg/l	50	69	46	1,79	124	1,25	184	130	67
cromo VI	µg/l	5	67	48	<0,45	87	<0,45	153	116	55
ferro	µg/l	200	6,80	7,03	2150	<0,820	2180	16,6	10,5	8,16
ferro (II)	µg/l		<25,0	<25,0	<25,0	<25,0	640	<25,0	<25,0	<25,0
nichel	µg/l	20	2,85	2,20	8,30	1,30	8,42	7,42	3,50	1,59
manganese	µg/l	50	0,245	2,51	1170	0,938	1170	4700	0,557	0,483
INQUINANTI INORGANICI	-	-								
nitriti	mg/l		15,0	15,0	8,9	12,0	8,4	7,9	12,0	18,0
solfiti	mg/l	250	51,5	61,5	52,8	47,8	53,6	52,1	47,3	52,9
nitriti	µg/l	500	<5,3	8,84	39,1	<5,3	31,9	97	6,51	<5,3

(1) Unità di misura

(2) Concentrazione soglia di contaminazione per le acque sot