

Codice	18LA0019401	18LA0019406	18LA0019407	18LA0019408
Descrizione	Campione di acqua potabile - Sigla 35A02K17	Campione di acqua potabile - Sigla 35A98K01	Campione di acqua potabile - Sigla 35A98K02	Campione di acqua potabile - Sigla 35A02K15
Attività	Acque potabili	Acque potabili	Acque potabili	Acque potabili
DataPrelievo	11/06/2018	11/06/2018	11/06/2018	11/06/2018
Luogo di Campionamento	Pozzo Castagno - Pietrasanta (LU)	Pozzo Castagno Rotaio - Pietrasanta (LU)	Pozzo Marchetti - Pietrasanta (LU)	Pozzo Bozza - Pietrasanta (LU)
Punto di Campionamento				

Parametro	Metodica	UM					Lim.Sup.
Alluminio	EPA6020	µg/l	< 20	< 20	< 20	< 20	200
Antimonio	EPA6020	µg/l	0,67	< 0.50	0,93	< 0.50	5
Argento	EPA6020	µg/l	< 1.0	< 1.0	< 1.0	< 1.0	
Arsenico	EPA6020	µg/l	1,7	1,4	1,8	1,2	10
Bario	EPA6020	µg/l	200	270	110	150	700
Boro	EPA6020	mg/l	< 0.050	< 0.050	< 0.050	< 0.050	1
Berillio	EPA6020	µg/l	< 0.40	< 0.40	< 0.40	< 0.40	4
Cadmio	EPA6020	µg/l	< 0.50	< 0.50	< 0.50	< 0.50	5
Cromo totale	EPA6020	µg/l	< 5.0	< 5.0	< 5.0	< 5.0	50
Ferro	EPA6020	µg/l	< 20	< 20	< 20	< 20	200
Mercurio	EPA6020	µg/l	< 0.10	< 0.10	< 0.10	< 0.10	1
Nichel	EPA6020	µg/l	< 2.0	< 2.0	< 2.0	< 2.0	20
Piombo	EPA6020	µg/l	< 1.0	< 1.0	< 1.0	< 1.0	10
Rame	EPA6020	mg/l	< 0.0050	< 0.0050	< 0.0050	< 0.0050	1
Selenio	EPA6020	µg/l	< 1.0	1,2	< 1.0	1	10
Manganese	EPA6020	µg/l	< 5.0	< 5.0	< 5.0	< 5.0	50
Tallio	EPA6020	µg/l	< 0.20	< 0.20	< 0.20	< 0.20	2
Vanadio	EPA6020	µg/l	< 5.0	< 5.0	< 5.0	< 5.0	140
Zinco	EPA6020	µg/l	< 20	< 20	< 20	< 20	3000