



Spilimbergo

HydroGEA



SERVIZIO IDRICO INTEGRATO

Caratteristiche qualitative dell'acqua erogata per uso potabile

DescParametro	Um	Valore Limite D.lgs 18/2023	Uscita serbatoio Baseglia	Uscita serbatoio Ciriani	Uscita serbatoio Favorita	Uscita serbatoio Tauriano	Uscita serbatoio Todesch	Uscita serbatoio Vacile
			9 gennaio 2025	4 febbraio 2025	9 gennaio 2025	9 gennaio 2025	28 gennaio 2025	9 gennaio 2025
Ammonio	mg/l	0.5	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05
Arsenico	µg/l	10	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1
Bicarbonati	mg/l		226	192	211	329	187	196
Calcio	mg/l		62	68	53	67	73	55
Cloro libero	mg/l		0.02			0.06	0.13	
Cloruri	mg/l	250	2	2	2	5	1	1
Conducibilità	µS/cm	2500	332	434	317	505	290	281
Durezza (da calcolo)	°F		21	26	19	30	18	18
Fluoruri	mg/l	1.5	< 0.1	0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
Magnesio	mg/l		13	22	15	32	< 5	10
Manganese	µg/l	50	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	< 10
Nitrati	mg/l	50	6	4	6	23	9	6
Nitriti	mg/l	0.5	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05
pH	pH	6.5-9.5	7.8	7.9	7.8	7.5	7.6	7.8
Potassio	mg/l		< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1
Solidi disciolti totali	mg/l		321	420	259	347	205	268
Sodio	mg/l	200	1	2	1	3	1	1
Solfati	mg/l	250	9	105	11	10	3	5

Laboratorio di analisi: Controlli eseguiti da Laboratorio esterno indipendente

**HydroGEA spa**

33170 PORDENONE – PIAZZALE DUCA D'AOSTA, 28

CAP. SOC. 2.227.070,00 EURO I.V. – C.F., P.I. E NUMERO REG. IMPRESE 01683140931 ..