



## 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
			27 giugno 2024	27 giugno 2024	27 giugno 2024	27 giugno 2024	18 giugno 2024	27 giugno 2024
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		207	206	221	328	190	210
Calcio	mg/l		71	95	69	91	79	74
Cloro libero	mg/l		0.03	0.06	0.01	0.09	0.14	0.03
Cloruri	mg/l	250	2	3	2	4	1	2
Conducibilità	µS/cm	2500	293	462	314	468	247	289
Durezza (da calcolo)	°F		23	33	25	39	20	24
Fluoruri	mg/l	1.5	< 0.1	0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
Magnesio	mg/l		13	23	18	39	< 5	14
Manganese	µg/l	50	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5	< 5
Nitrati	mg/l	50	8	6	6	19	5	8
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	7.8	7.8	7.5	7.6	7.8
Potassio	mg/l		< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1
Solidi disciolti totali	mg/l		220	347	247	352	244	224
Sodio	mg/l	200	1	2	1	2	1	1
Solfati	mg/l	250	6	114	11	11	3	6

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 ..