



Roveredo in piano

Caratteristiche qualitative dell'acqua erogata per uso potabile

| DescParametro | Um | Valori Ammissibili (D.lgs 18/2023) | Uscita serbatoio pensile via Brentella | |
|-------------------------|-------|---------------------------------------|--|--------|
| | | | 27 agosto 2024 | |
| Ammonio | mg/l | 0.5 | | < 0.05 |
| Arsenico | µg/l | 10 | | < 1 |
| Bicarbonati | mg/l | | | 163 |
| Calcio | mg/l | | | 72 |
| Cloro libero | mg/l | | | 0.1 |
| Cloruri | mg/l | 250 | | 5 |
| Conducibilità | µS/cm | 2500 | | 434 |
| Durezza (da calcolo) | °F | | | 29 |
| Fluoruri | mg/l | 1.5 | | < 0.1 |
| Magnesio | mg/l | | | 27 |
| Manganese | µg/l | 50 | | < 5 |
| Nitrati | mg/l | 50 | | 26 |
| Nitriti | mg/l | 0.5 | | < 0.05 |
| pH | pH | 6.5-9.5 | | 7.7 |
| Potassio | mg/l | | | < 1 |
| Solidi disciolti totali | mg/l | | | 316 |
| Sodio | mg/l | 200 | | 2 |
| Solfati | mg/l | 250 | | 8 |

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
 TEL +39 0434 50 64 11—FAX +39 0434 52 32 57—E-MAIL INFO@HYDROGEA-PN.IT— PEC HYDRO@PEC.HYDROGEA-PN.IT
 WWW.HYDROGEA-PN.IT