



## Arba

Caratteristiche qualitative dell'acqua erogata per uso potabile

| DescParametro           | Um    | Valore Limite D.lgs<br>18/2023 | Uscita serbatoio Colle |  |
|-------------------------|-------|--------------------------------|------------------------|--|
|                         |       |                                | 6 agosto 2024          |  |
| Ammonio                 | mg/l  | 0.5                            | < 0.05                 |  |
| Arsenico                | µg/l  | 10                             | < 1                    |  |
| Bicarbonati             | mg/l  |                                | 176                    |  |
| Calcio                  | mg/l  |                                | 40                     |  |
| Cloro libero            | mg/l  |                                | 0.04                   |  |
| Cloruri                 | mg/l  | 250                            | 2                      |  |
| Conducibilità           | µS/cm | 2500                           | 254                    |  |
| Durezza (da calcolo)    | °F    |                                | 19                     |  |
| Fluoruri                | mg/l  | 1.5                            | < 0.1                  |  |
| Magnesio                | mg/l  |                                | 21                     |  |
| Manganese               | µg/l  | 50                             | < 5                    |  |
| Nitrati                 | mg/l  | 50                             | 4                      |  |
| Nitriti                 | mg/l  | 0.5                            | < 0.05                 |  |
| pH                      | pH    | 6.5-9.5                        | 8.4                    |  |
| Potassio                | mg/l  |                                | < 1                    |  |
| Solidi disciolti totali | mg/l  |                                | 237                    |  |
| Sodio                   | mg/l  | 200                            | 1                      |  |
| Solfati                 | mg/l  | 250                            | 2                      |  |

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