



## Cimolais

Caratteristiche qualitative dell'acqua erogata per uso potabile

| DescParametro           | Um    | Valori Ammissibili secondo D.lgs | Uscita serbatoio Colonia (Signan) |  |
|-------------------------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|--|
|                         |       |                                  | 11 luglio 2024                    |  |
| Ammonio                 | mg/l  | 0.5                              | < 0.05                            |  |
| Arsenico                | µg/l  | 10                               | < 1                               |  |
| Bicarbonati             | mg/l  |                                  | 138                               |  |
| Calcio                  | mg/l  |                                  | 56                                |  |
| Cloro libero            | mg/l  |                                  | 0.2                               |  |
| Cloruri                 | mg/l  | 250                              | 1                                 |  |
| Conducibilità           | µS/cm | 2500                             | 194                               |  |
| Durezza (da calcolo)    | °F    |                                  | 17                                |  |
| Fluoruri                | mg/l  | 1.5                              | 0.1                               |  |
| Magnesio                | mg/l  |                                  | 8                                 |  |
| Manganese               | µg/l  | 50                               | < 5                               |  |
| Nitrati                 | mg/l  | 50                               | 3                                 |  |
| Nitriti                 | mg/l  | 0.5                              | < 0.05                            |  |
| pH                      | pH    | 6.5-9.5                          | 8.1                               |  |
| Potassio                | mg/l  |                                  | < 1                               |  |
| Solidi disciolti totali | mg/l  |                                  | 170                               |  |
| Sodio                   | mg/l  | 200                              | 1                                 |  |
| Solfati                 | mg/l  | 250                              | 4                                 |  |

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