



CARATTERISTICHE DI QUALITA' MEDIE DELL'ACQUA DISTRIBUITA

Mese di ottobre 2025

| Parametro | u.m. | Valore misurato | Valori dei parametri chimici e dei parametri indicatori |
|---|-----------------------------|-----------------|---|
| Batteri coliformi | MPN/100 ml | 0 | 0 |
| <i>Clostridium perfringens</i> spore comprese | UFC/100 ml | 0 | 0 |
| Conteggio delle colonie a 22 °C | UFC/ml | 0 | - |
| Enterococchi | UFC/100 ml | 0 | 0 |
| <i>Escherichia coli</i> (<i>E. coli</i>) | MPN/100 ml | 0 | 0 |
| Odore | tasso di diluizione | 0 | - |
| Colore | Hazen | <5 | - |
| Concentrazione ioni idrogeno | Unità pH | 8,0 | 6,5 - 9,5 |
| Conducibilità | µS cm ⁻¹ a 20 °C | 381 | 2500 |
| Ammonio | mg/l | <0,05 | 0,5 |
| Torbidità | NTU | <0,2 | 1 |
| Durezza totale | °F | 20 | - |
| Calcio | mg/l | 61 | - |
| Magnesio | mg/l | 13 | - |
| Cloruro | mg/l | 16,4 | 250 |
| Fluoruro | mg/l | 0,1 | 1,5 |
| Nitrato (come NO ₃) | mg/l | 7,2 | 50 |
| Nitrito (come NO ₂) | mg/l | <0,02 | 0,1 |
| Solfato | mg/l | 11 | 250 |
| Arsenico | µg/l | <1 | 10 |
| Manganese | µg/l | <5 | 50 |
| Potassio | mg/l | 1,0 | - |
| Sodio | mg/l | 10 | 200 |
| Alluminio | µg/l | <10 | 200 |
| Ferro | µg/l | <10 | 200 |