

| CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE | | MARZIO | D.LGS. N. 31/2001 |
|---------------------------------|----------|--------|-------------------------|
| Parametri | u.m. | | Valore di parametro |
| PH | unità PH | 7,2 | $\geq 6,5$ e $\leq 9,5$ |
| Conduttività | mcS cm-1 | 36,4 | 2500 |
| Cloruro | mg/l | 1,9 | 250 |
| Solfato | mg/l | 2,4 | 250 |
| Calcio | mg/l | 2,6 | |
| Magnesio | mg/l | 0,76 | |
| Durezza | °F | 1,0 | consigliato 15-50 |
| Durezza | °T | 0,6 | |
| Nitrato | mg/l | 7,4 | 50 |
| Nitrito | mg/l | n.r. | 0,5 |
| Residuo secco | mg/l | 27,3 | max consigliato 1500 |
| Ammonio | mg/l | n.r. | 0,5 |
| Ferro | mcg/l | 98 | 200 |
| Manganese | mcg/l | 6 | 50 |
| Ossidabilità | mg/l | 0,9 | 5 |
| Cadmio | mcg/l | < 0,5 | 5 |
| Disinfettante residuo (cloro) | mg/l | 0,11 | min consigliato 0,2 |
| Piombo | mcg/l | < 1 | 10 |
| Cromo Totale | mcg/l | n.r. | 50 |

L'acqua è microbiologicamente potabile

"non rilevabile" = valore inferiore al limite di rilevabilità strumentale