

## RAPPORTO DI PROVA

Campione di : **ACQUA DI RETE - USCITA CASSETTA DELL' ACQUA - TORANGIUS - ORISTANO**

Località **ORISTANO**.Punto del prelievo **CASSETTA DELL'ACQUA**

Fornito da **ORRU' DAVIDE**.Prelevato da **CLIENTE** il 11/12/17, ore 17:00, contenuto in **BOTTIGLIA STERILE**

Cliente : **COOP. SOCIALE L'IDEALE - VIA A.GRAMSCI, 104 MOGORO**

Pervenuto in laboratorio il 12/12/17, ore 12:15

Inizio esecuzione prova il 12/12/17, ore 12:30

Data fine prova il 15/12/17

Campionamento eseguito secondo la PROC 5.7.1-01 (Non oggetto di Accredimento)

### Risultati

| Parametri                      | Valori      | Incertezza | Unità mis. | Limiti       | Rif.Limite              | Metodo di prova                     |
|--------------------------------|-------------|------------|------------|--------------|-------------------------|-------------------------------------|
| Conta batteri coliformi        | 0           |            | UFC/100 ml | 0            | D.Lgs N.31 del 02/02/01 | UNI EN ISO 9308-1:2014 / Amd.1:2016 |
| Conta Escherichia coli         | 0           |            | UFC/100 ml | 0            | D.Lgs N.31 del 02/02/01 | UNI EN ISO 9308-1:2014 / Amd.1:2016 |
| Conta Enterococchi intestinali | 0           |            | UFC/100 ml | 0            | D.Lgs N.31 del 02/02/01 | UNI EN ISO 7899-2:2003              |
| (*) Colore                     | Accettabile |            | PCU        | Accettabile  | D.Lgs N.31 del 02/02/01 | APAT IRSA CNR 29/03                 |
| (*) Odore                      | Accettabile |            | Diluizione | Accettabile  | D.Lgs N.31 del 02/02/01 | APAT IRSA CNR 29/03                 |
| (*) Sapore                     | Accettabile |            |            | Accettabile  | D.Lgs N.31 del 02/02/01 | APAT IRSA CNR 29/03                 |
| (*) Torbidità                  | Accettabile |            | NTU        | Accettabile  | D.Lgs N.31 del 02/02/01 | APAT IRSA CNR 29/03                 |
| (*) pH                         | 7,34        |            | unità pH   | Da 6,5 a 9,5 | D.Lgs N.31 del 02/02/01 | IRSA-CNR Quad.100                   |
| (*) C.E.S. a 20° C             | 918         |            | mmS/cm     | 2500         | D.Lgs N.31 del 02/02/01 | IRSA-CNR Quad 100                   |
| (*) Ferro                      | 0,178       |            | mg/l       | 0,20         | D.Lgs N.31 del 02/02/01 | EPA 6010A                           |
| (*) Azoto Ammoniacale NH4      | 0,07        |            | mg/l       | 0,50         | D.Lgs N.31 del 02/02/01 | APAT IRSA CNR 29/03                 |
| (*) Cloro residuo libero       | 0,03        |            | mg/l       | 0,20         | D.Lgs N.31 del 02/02/01 | APAT IRSA CNR 29/03                 |

Giudizio : In base ai parametri analizzati l'acqua è conforme ai limiti di cui al D.lgs 31/01.



**Il Responsabile del Laboratorio**  
Dott. Massimo Tinti

Si dichiara che tale rapporto riguarda solo il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio medesimo

(\*) Il metodo di prova non è oggetto di accreditamento da parte di ACCREDIA