

SERVIZIO LABORATORIO

U.O. Empoli - Via della Maratona, 1

Rapporto di prova n. 22630/17-1

del 11/11/2017

Cliente:

**Acque S.p.A.
Via Bellatalla, 1
Pisa**

Matrice **Acqua destinata al consumo umano** Origine **sotterranea**
Prelevato da **Laboratorio - Ridi Nicoletta**

Prelievo effettuato secondo la procedura PI 11.2

In data **07/11/2017**

Accettato il **07/11/2017**

Comune **San Giuliano Terme**

Data inizio prova **07/11/2017**

Punto di prelievo **Acqua Buona - Punto d'uso**

Data fine prova **10/11/2017**

Dettaglio punto **Codice: 3606 - Scuola dell'Infanzia - Via Don Sturzo -
Colognole**

Note

| Parametro | Metodo | U.M. | Risultato | Incertezza estesa | Limiti |
|--------------------------------------|--------------------------------|--------------|-----------|-------------------|--------|
| Temperatura di trasporto | APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003 | °C | 6.5 (*) | | |
| Conta di microrganismi vitali a 36°C | UNI EN ISO 6222:2001 | UFC/mL | 17 | 11 - 27 | |
| Conta di microrganismi vitali a 22°C | UNI EN ISO 6222:2001 | UFC/mL | 7 | 3 - 15 | |
| Conta di batteri coliformi | UNI EN ISO 9308-2:2014 | MPN/100mL | 0 | 0 - 4 | 0 |
| Conta di Escherichia coli | UNI EN ISO 9308-2:2014 | MPN/100mL | 0 | 0 - 4 | 0 |
| Conta di Enterococchi | UNI EN ISO 7899-2:2003 | Numero/100mL | 0 | | 0 |

(*) Le prove così contrassegnate a fianco del risultato, non sono accreditate ACCREDIA

Il risultato si riferisce al solo campione sottoposto a prova.

Il campionamento non è oggetto di accreditamento ACCREDIA

Incertezza di misura calcolata a livello di probabilità P=95% con fattore di copertura K=2

I risultati delle prove microbiologiche sono espressi in accordo alla norma UNI EN ISO 8199:2008.

Il Laboratorio con la sigla "n.r." indica microrganismi non rilevati nel volume analizzato.

Il risultato preceduto dal simbolo "<" indica che la concentrazione dell'analita è inferiore al Limite di Quantificazione del metodo (LOQ).

Metodo UNI EN ISO 10301:1999, se presente: utilizzata funzione di valutazione mediante riferimento esterno (vedi 3.8.2.1)

Trialometani Totali come somma di Cloroformio, Bromoformio, Dibromoclorometano e Bromodichlorometano.

Il richiedente si impegna a riprodurre il rapporto di prova per intero.

La riproduzione parziale deve essere autorizzata, per iscritto, dal laboratorio.

Limiti riferiti al D.Lgs.31/01 e s.m.i.

Il Responsabile

Dott.ssa Paola Paoletti