

**Acque SpA****Sede Legale**

Via Garigliano 1, 50053, Empoli (FI)

Sede Amministrativa

Via Bellatalla 1, 56121, Ospedaletto, Pisa

tel 050 843111, fax 050 843260

www.acque.net

info@acque.net, info@pec.acque.net



LAB N° 1466

SERVIZIO LABORATORIO

U.O. Empoli - Via della Maratona, 1

Rapporto di prova n. 6507/18-1**del 03/04/2018****Cliente:****Acque S.p.A.
Via Bellatalla, 1
Pisa**Matrice **Acqua destinata al consumo umano** Origine **sotterranea**Prelevato da **Laboratorio - Ridi Nicoletta****Campionamento effettuato secondo la procedura PI 11.2**In data **26/3/2018 09:20**Accettato il **26/03/2018**Comune **Pisa**Data inizio prova **26/03/2018**Punto di prelievo **Acqua Buona - Punto d'uso**Data fine prova **29/03/2018**Dettaglio punto **Codice: 3584 - Scuola Primaria Zerboglio - Via Gori**

Note

Parametro	Metodo	U.M.	Risultato	Incertezza estesa	Limiti
Temperatura di trasporto	APAT CNR IRSA 2100 Man 29 2003	°C	4.7 (*)		
Conta di microrganismi vitali a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	UFC/mL	36	24 - 48	
Conta di microrganismi vitali a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	UFC/mL	50	36 - 64	
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)

Triometani 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

Firmato digitalmente da

PAOLA PAOLETTI

C = IT
Data e ora della firma:
03/04/2018 14:53:56

Mod. 11.5.1 Rev. 6 del 07.02.17