

**Rapporto
di prova n°:**

201814183

Pagina 1\2

Descrizione: **acqua potabile micro**

**Spettabile:
H2O SRL
VIALE LUIGI SCHIAVONETTI 270
00173 ROMA (RM)
ITALIA**

Accettazione: **201803345**

Data Prelievo: **06-set-18**

Data Arrivo Camp. **06-set-18**

Data Inizio Prova: **07-set-18**

Data Rapp. Prova: **13-set-18**

Data Fine Prova: **10-set-18**

Prelevatore: **a cura del Cliente**

Descrizione	Acqua
Tipologia	per uso umano
Temperatura all'accettazione (°C)	6,2
Punto di prelievo	rubinetto erogazione sinistro
Provenienza	acquedotto comunale di Torvaianica
Luogo prelievo	Piazza Italia, Torvaianica

Prova Metodo	U.M	Risultato	L.Min.	L.Max.	V.G.
Conta Carica microbica totale a 22°C UNI EN ISO 6222:2001	UFC/ml	assente		100	
Conta Carica microbica totale a 37°C UNI EN ISO 6222:2001	UFC/ml	assente			
Conta Coliformi totali ISO 9308-1:2017	UFC/100 ml	assenti (1)		assenti	
Conta Enterococchi intestinali ISO 7899-2:2000	UFC/100 ml	assenti		assenti	
Conta Escherichia Coli ISO 9308-1:2017	UFC/100 ml	assenti (1)		assenti	
Conta Pseudomonas aeruginosa ISO 16266:2006	UFC/100 ml	assente			assente

(*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato, non sono Accreditate da Accredia

ANALISI ESEGUITE PRESSO
ChiMicLab srl

Viale Luigi Schiavonetti, 294/A 00174 ROMA (RM) Tel. e Fax 06-71587778



LAB (TL) N° 0241
Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Segue Rapporto
di prova n°

201814183

Pagina 2/2

Prova Metodo	U.M	Risultato	L.Min.	L.Max.	V.G.
-----------------	-----	-----------	--------	--------	------

Responsabile prove chimiche e microbiologiche

Dott.ssa Sara Magliocca



Riferimenti di Legge Parametri

(1) - DLgs n° 31 14/06/2017 attuazione della direttiva 98 /83/CE e successive modifiche.

- L.Min. , L.Max = limiti definiti dalla legislazione vigente;
 - V.G. = i valori guida sono desunti da storico di laboratorio;
 - Unità di Misura: s.f. = su prodotto fresco, s.s. = su prodotto secco;
 - U = Incertezza estesa ottenuta con fattore di copertura K=2, livello di probabilità p=0.95.
- L'incertezza estesa per le prove microbiologiche è espressa come intervallo di confidenza con livello di probabilità del 95%;
- Il campione viene conservato nei locali del laboratorio dalla data di emissione del rapporto di prova per 7 giorni nel caso di campioni deperibili e per 15 giorni nel caso di campioni non deperibili;
 - I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova;
 - Il presente rapporto di prova può essere riprodotto solo per intero; la riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta del Laboratorio ChiMicLab.

Pareri ed interpretazioni sono esclusi dall'accreditamento Accredia

L'acqua in esame risulta conforme alla normativa vigente per i parametri analizzati.

Il Responsabile del Laboratorio

Dott.ssa Sara Magliocca



(*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato, non sono Accreditate da Accredia

ANALISI ESEGUITE PRESSO
ChiMicLab srl

Viale Luigi Schiavonetti, 294/A 00174 ROMA (RM) Tel. e Fax 06-71587778



LAB (TL) N° 0241
Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC