

## RAPPORTO DI PROVA N° TE/003893/20

**Campione di:** ACQUE SUPERFICIALI  
**Prodotto:** 021- Monitoraggio acque classificate destinate alla produzione di acqua potabile  
**Verbale N.:** 46/SU **del:** 24/04/2020  
**Prelevatore** A.S.L. TE - Dipartimento di Prevenzione-S.I.A.N.  
**Data prelievo:** 24/04/2020  
**Soggetto Principale :** MONTORIO AL VOMANO  
**Luogo di Prelievo:** Collevicchio  
**Punto di Prelievo:** Entrata del potabilizzatore  
**N.ro Punto Prelievo:** 0  
**Richiedente:** A.S.L. TE - Dipartimento di Prevenzione-S.I.A.N.  
**Indirizzo richiedente:** C.da Casalena  
**Tipo di richiesta:** Monitoraggio  
**Data accettazione** 24/04/2020  
**Conforme:** Si

### RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

Data inizio prove: 24/04/2020

Data fine prove: 26/04/2020

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Conta di Escherichia coli	APAT CNR IRSA 7030 F Man 29 2003	UFC/100 mL	81	Lim. Sup. 99 - Lim. Inf. 66		
Conta di Clostridium perfringens (spore comprese) *	Rapp. ISTISAN 07/05 ISS A 005 A rev. 00	UFC/100 mL	37			
Conta di Coliformi fecali *	D.Lgs. 152/06 e s.m.i. Tab. 3/A All. 2 Parte Terza	UFC/100 mL	203			
Conta di Coliformi totali *	D.Lgs. 152/06 e s.m.i. Tab. 3/A All. 2 Parte Terza	UFC/100 mL	439			

## RAPPORTO DI PROVA N° TE/003893/20

### RISULTATO DELLE ANALISI MICROBIOLOGICHE BIOLOGICHE E TOSSICOLOGICHE

Data inizio prove: 24/04/2020

Data fine prove: 26/04/2020

PARAMETRI	METODICA	UNITA' DI MISURA	RISULTATO	INCERTEZZA DI MISURA	LIMITI LEGISLATIVI	NOTE
Conta di Streptococchi fecali *	D.Lgs. 152/06 e s.m.i. Tab. 3/A All. 2 Parte Terza	UFC/100 mL	12			

\* Prova non Accredidata da ACCREDIA

**NOTE:**

- L'espressione del risultato della prova Escherichia coli risponde a quanto previsto dalla norma UNI EN ISO 7218:2007, par. 10.3.2.4. L'incertezza di misura è espressa come limiti fiduciali al 95% di probabilità (limite sup. e limite inf.).
- L'incertezza di misura per le prove chimiche e chimico-fisiche, quando indicata, è espressa come incertezza composta moltiplicata per il fattore di copertura K=2, che per una distribuzione normale corrisponde ad un livello di fiducia del 95%.
- I risultati dei parametri riferiti alla tabella "Analisi chimiche e chimico-fisiche" indicati con il simbolo (<), si riferiscono al Limite di Quantificazione del metodo adottato.
- Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.

Data emissione: 11/06/2020

**Il Dirigente Delegato**

Dott. Pierpaolo Piccone

### **FINE RAPPORTO DI PROVA**

*(Il Rapporto di Prova riguarda solo il campione sottoposto ad analisi e non può essere riprodotto anche parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio. Il presente Rapporto di Prova e le relative registrazioni saranno conservati per un periodo di cinque anni dalla data della loro emissione)*