



Unità di misura

μg/L

μg/L

UEC/100ml

MPN/100ml

Valore

<10

<10

٥

0



LAB Nº 0995 L

Valore Limite

200

200

٥

0

(2)

(2)

(1)

Via La Resta 1ª Traversa, 2 - 89029 - Taurianova (RC)

pec: comunicazioni@pec.sigrasrl.it - e-mail sigra@sigrasrl.it - web www.sigrasrl.it

tel: 0966.614948 - fax: 0966.640860 - p.iva 01571160801

## Rapporto di Prova del campione N. 5612/2022 del 12/10/2022

COMUNE DI SIDERNO Committente:

Piazza Vittorio Veneto - 89048 - Siderno (RC)

Numero campione: 21/09/22 Data arrivo campione:

Categorie merceologica: ACQUE Descrizione campione: Acqua destinata al consumo umano

Fontana Pubblica Lungomare Luago di prelleva:

Data e ora di prellevo: 21/09/2022 13.00 Temperatura di preflevo: 15.9 °C Deta inizio prove: 21/09/2022 Data fine prove: 23/09/2022

Prelevato da: Domenico Zungri Quantità campione: 2 L IST 10 01" + UNI EN ISO 19458:2006 Procedura di campionamento: Temperatura di arrivo: 5.1 °C (escl Annex A)

Imbelleggio: 1 Bottiglia in plastica sterile con tiosolfato e tappo a vite + 1 Bottiglia in polietilene con tappo a vite

Restituzione campione: No

Conta Clostridium perfringens (spore

Alluminio

comprese)

Conta Escherichia coli

Ferro

Verbale di campionamento/ F 329/2022 Accettazione:

**Parametro** 

Colore APAT CNR IRSA 2020 Man 29 2003 - Met. C <5 Accettabile Unità Hazen Odore' APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003 NESSUNA Accettabile Accettabile Sapore' APAT CNR IRSA 2080 Man 29 2003 **NESSUNA** Accettabile Accettabile pН APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003 [6.5 - 9.5]Unità pH APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003 Conducibilità µS/cm 355 2500 (2) Valore APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003 Cloro residuo\* 0.08 mg/l consigliato 0.2 Torbidità APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003 NTU 0.38 1 UNI EN ISO 11885:2009

UNI EN ISO 11885:2009

UNI EN ISO 14189:2016

ISO 9308-2:2012

Metodo

Il presente rapporto di prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa autorizzazione scritta da parte di questo laboratorio.

In caso di alterazione del campione il laboratorio declina ogni responsabilità sui risultati che possono essere influenzati dallo scostamento nel caso il cliente chieda comunque l'esecuzione delle analisi. - Nel caso il campionamento non sia effettuato dal personale del laboratorio i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto e il laboratorio declina la propria responsabilità sui risultati calcolati considerando le informazioni (Data e ora, Temperatura, Descrizione campione, Luogo di prelievo) fornite dal cliente.







LAB Nº 0995 L

Via La Resta 1º Traversa, 2 - 89029 - Taurianova (RC)

pec\_comunicazioni@pec.sigrasrl.it - e-mail sigra@sigrasrl.it - web\_www.sigrasrl.it

tel 0966 614948 - fax 0966 640860 - p iva 01571160801

## Rapporto di Prova del campione N. 5612/2022 del 12/10/2022

Parametro	Metodo	Unità di misura	Valore	Valore Limite
Conta Coliformi totali	ISO 9308-2 2012	MPN/100ml	0	0 (2)

<sup>(1)</sup> All 1 Parte A D.Los 31/2001

Questo rapporto di prova è sottoscritto con firma digitale ai sensi della normativa vigente

Il Responsabile Settore Chimico Dott. Chim. Francesco Bitone Ordine dei Chimici e dei Fisici della Calabria Iscrizione n°582 A

Il Direttore di Laboratorio Responsabile Settore Microbiologia Dott.ssa Maria Antonietta Fulco Ordine Nazionale dei Biologi Iscrizione n°AA\_047552

FINE RAPPORTO DI PROVA

Il presente rapporto di prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, se non previa autorizzazione scritta da parte di questo laboratorio.

In caso di alterazione del campione il laboratorio declina ogni responsabilità sui risultati che possono essere influenzati dallo scostamento nel caso il cliente chieda comunque l'esecuzione delle analisi. - Nel caso il campionamento non sia effettuato dal personale del laboratorio i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto e il laboratorio declina la propria responsabilità sui risultati calcolati considerando le informazioni (Data e ora, Temperatura, Descrizione campione, Luogo di prelievo) fornite dal cliente.

<sup>(2)</sup> All 1 Parte C Dilugs 31/2001

<sup>&#</sup>x27;Non soggetto ad accreditamento da parte di Accredia