

RAPPORTO DI PROVA N° 2501100027
Dati prelievo

Data campionamento 10/01/2025

Ora campionamento 11:20

Data accettazione 10/01/2025

Data inizio prova 10/01/2025

Data fine prova 14/01/2025

Campionatore Committente

*Procedura campionamento secondo Campionatore

Temperatura Camp. +4.1°C

SPETT.

IHS SRL

VIA APPIA 124

83042 ATRIPALDA (AV)

Le informazioni relative al campione e al campionamento sono state fornite dal cliente, il laboratorio ne declina ogni responsabilità. I risultati contenuti nel presente rapporto di prova si riferiscono esclusivamente al campione così come pervenuto in laboratorio.

RISULTATI DELLE PROVE

Protocollo Campione 2501100027 del 10/01/25
Descrizione Campione ACQUA CASSETTA GROTTA SINGOLA

| Indagine eseguita | Risultato | U.M | Metodo | Limiti | Rif. |
|-----------------------------|-----------|------------|------------------------|--------------------------|----------|
| Microrganismi vitali a 22°C | 0 | ufc/ml | UNI EN ISO 6222:2001 | Senza variazioni anomale | D.lgs 18 |
| Escherichia coli | 0 | ufc/ 100ml | UNI EN ISO 9308-1:2017 | [0] | D.lgs 18 |
| Enterococchi intestinali | 0 | ufc/ 100ml | UNI EN ISO 7899-2:2003 | [0] | D.lgs 18 |
| Batteri coliformi | 0 | ufc/ 100ml | UNI EN ISO 9308-1:2017 | [0] | D.lgs 18 |
| Microrganismi vitali a 36°C | 0 | ucf/ml | UNI EN ISO 6222:2001 | | |

(*) Non Accreditato ACCREDIA

Note legislative

D.lgs 18: DECRETO LEGISLATIVO 23 febbraio 2023 , n. 18 - Attuazione della direttiva (UE) 2020/2184 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 16 dicembre 2020, concernente la qualità delle acque destinate al consumo umano.

SEGUE RAPPORTO DI PROVA N° 2501100027

Dati prelievo

Data campionamento 10/01/2025

Ora campionamento 11:20

Data accettazione 10/01/2025

Data inizio prova 10/01/2025

Data fine prova 14/01/2025

Campionatore Committente

*Procedura campionamento secondo Campionatore

Temperatura Camp. +4.1°C

SPETT.

IHS SRL

VIA APPIA 124

83042 ATRIPALDA (AV)

Le informazioni relative al campione e al campionamento sono state fornite dal cliente, il laboratorio ne declina ogni responsabilità. I risultati contenuti nel presente rapporto di prova si riferiscono esclusivamente al campione così come pervenuto in laboratorio.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'


I Parametri Microbiologici analizzati nel presente Rapporto di Prova rientrano nei valori Tabellari previsti dal DECRETO LEGISLATIVO 23 febbraio 2023 , n. 18 - Attuazione della direttiva (UE) 2020/2184 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 16 dicembre 2020, concernente la qualità delle acque destinate al consumo umano.

I risultati si riferiscono esclusivamente ai campioni indicati.

E' fatto assoluto divieto di modificare e riprodurre anche parzialmente i dati contenuti nel Rapporto di Prova. .

Per le prove microbiologiche i risultati vengono espressi in valore naturale indicando il limite inferiore e superiore dell'intervallo di confidenza con livello di probabilità del 95% K=2 , o l'intervallo di confidenza stesso. Tali risultati, inoltre, sono in accordo a quanto previsto dalla norma ISO 7218:2013 e ISO 8199:2018.

Avellino, li 14/01/2025

| |
|---|
| Analista Microbiologia |
| Emanuele DR. Lo Mazzo |
|  |

| |
|---|
| RESPONSABILE LABORATORIO |
| Maurizio Dott. Galasso |
|  Chimico Ordine dei Chimici della Campania n.651 |