

RAPPORTO DI PROVA N° 2312200002
Dati prelievo

Data campionamento 20/12/2023
 Ora campionamento 10:30
 Data accettazione 20/12/2023
 Data inizio prova 20/12/2023
 Data fine prova 27/12/2023
 Campionatore Committente

SPETT.
 IHS SRL

 VIA APPIA 124
 83042 ATRIPALDA (AV)

*Procedura campionamento secondo Committente
 Temperatura Camp. +4,1 °C

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 2312200002 del 20/12/23
Descrizione Campione Acqua - Atripalda (AV)
 Campionata il 20/12/23

Indagine eseguita	Risultato	U.M	Metodo	Limiti	Rif.
Microrganismi vitali a 22°C	Presenza di microrganismi nel volume analizzato	ufc/ml	UNI EN ISO 6222:2001		
Batteri coliformi	0	ufc/ 100ml	UNI EN ISO 9308-1:2017	[0]	D.lgs18
Escherichia coli	0	ufc/ 100ml	UNI EN ISO 9308-1:2017	[0]	D.lgs18
Enterococchi intestinali	0	ufc/ 100ml	UNI EN ISO 7899-2:2003	[0]	D.lgs18

(*) Non Accreditato ACCREDIA

Note legislative

DECRETO LEGISLATIVO 23 febbraio, 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° 2312200002

Dati prelievo

 Data campionamento 20/12/2023

 Ora campionamento 10:30

 Data accettazione 20/12/2023

 Data inizio prova 20/12/2023

 Data fine prova 27/12/2023

 Campionatore Committente

 *Procedura campionamento secondo Committente

 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 27/12/2023

Analista Microbiologia
Emanuele DR. Lo Mazzo


RESPONSABILE LABORATORIO Addetto Controllo Qualità
Giovanni Ing. Spagnuolo
 Ingegnere Chimico Ordine degli ingegneri della provincia di Avellino Iscrizione N°2653 sez. A