

RAPPORTO DI PROVA N° 2104090026

Dati prelievo

Data campionamento	09/04/2021	SPETT.
Ora campionamento	17:00	IHS SRL
Data accettazione	09/04/2021	
Data inizio prova	09/04/2021	VIA APPIA 124
Data fine prova	13/04/2021	83042 ATRIPALDA (AV)
Campionatore	Tec. Meriano Tec. Studio Summit - Tec. Barbieri Tec. Studio Summit	
*POS002 Campionamento Rev.3		
Temperatura	+4,2 °C	

RISULTATI DELLE PROVE

Protocollo Campione 2104090026 del 09/04/21
Descrizione Campione Acqua erogatore cassetta di legno - localita' Lapio (AV)

Indagine eseguita	Risultato	U.M	Metodo	Limiti	Rif.
Conta delle Colonie a 37°C	0	ufc/ml	UNI EN ISO 6222:2001		
Conta delle Colonie a 22°C	0	ufc/ml	UNI EN ISO 6222:2001		
Conta Coliformi	0	ufc/100ml	UNI EN ISO 9308-1:2017	[0]	D.M.2017
Conta di enterococchi intestinali	0	ufc/100ml	UNI EN ISO 7899-2:2003	[0]	D.M.2017
Conta Escherichia coli	0	ufc/100ml	UNI EN ISO 9308-1:2017	[0]	D.M.2017

(*) Non Accreditato ACCREDIA

Note legislative

D.M.2017 - Controlli ed analisi delle acque potabili. Recepimento della Direttiva 2015/1787/Ue - Modifica degli allegati II e III del Dlgs 2 febbraio 2001, n. 31

Giudizio - non oggetto dell'accreditamento ACCREDIA

Note I Parametri Microbiologici analizzati nel presente Rapporto di Prova rientrano nei valori Tabellari previsti dal D.M. Salute del 14 Giugno 2017 - Controlli ed analisi delle acque potabili. Recepimento della Direttiva 2015/1787/Ue - Modifica degli allegati II e III del Dlgs 2 febbraio 2001, n. 31.

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.

L'incertezza riportata è l'incertezza estesa calcolata utilizzando un fattore di copertura pari a 2 che dà un livello di fiducia approssimativamente del 95% .

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 13/04/2021

Direttore Laboratorio

Gilda Dr. Storti

