

LABORATORIO ANALISI BRIANZACQUE srl - Sezione MICROBIOLOGIA

Via Antonio Canova 3 20900 Monza MB Numero di accreditamento: 1139 L Sede C

Revisione: **5** Data: **16/03/2020**

pag. **1** di **1** UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

ELENCO PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Acque da destinare al consumo umano (1)/Water to be used for human consumption (1), Acque destinate al consumo umano/Drinking waters, Acque di piscina/Swimming pool waters

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	<i>O&I</i>
Batteri coliformi/Coliform bacteria, Escherichia coli/Escherichia coli (< 200 MPN/100 ml)	UNI EN ISO 9308-2:2014	MPN	
Acque destinate al consumo umano/Drinking waters			
Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	0&1
Batteri coliformi/Coliform bacteria, Escherichia coli/Escherichia coli (< 100 UFC/ml)	UNI EN ISO 9308-1:2017	Metodo colturale-conta	
Clostridium perfringens (spore comprese)/Clostridium perfringens (spores included) (< 100 UFC/ml)	ISO 14189:2013	Metodo colturale-conta	
Enterococchi intestinali/Intestinal enterococci (< 200 MPN/100ml)	AFNOR IDX 33/03-10/13	MPN	
Pseudomonas aeruginosa/Pseudomonas aeruginosa (<100 UFC/ml)	UNI EN ISO 16266:2008	Metodo colturale-conta	
Stafilococchi patogeni/Pathogenic staphylococci (< 300 UFC/ml)	UNI 10678:1998	Metodo colturale-conta	
Acque destinate al consumo umano/Drinking waters, Acque di pi	scina (1)/Swimming pool wa	aters (1)	
Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	0&1
Microrganismi vitali a 22°C/Microorganisms at 22°C, Microrganismi vitali a 36°C/Microorganisms at 36°C (< 300 UFC/ml)	UNI EN ISO 6222:2001	Metodo colturale-conta	
Acque destinate al consumo umano/Drinking waters, Acque di pi	scina/Swimming pool water	s	
Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	0&I
Enterococchi intestinali/Intestinal enterococci (< 100 UFC/100 ml)	UNI EN ISO 7899-2:2003	Metodo colturale-conta	

Legenda

Nota (1) = matrice non prevista dal metodo ma assimilabile/matrix not provided for by the method but acceptable

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito www.accredia.it per verificare la validità dell'elenco prove e del certificato di accreditamento rilasciato al laboratorio.

L'eventuale simbolo "X" riportato nella colonna "O&I" indica che il laboratorio è accreditato anche per fornire opinioni e interpretazioni basate sui risultati delle specifiche prove contrassegnate.

L'eventuale simbolo (*) indica che è attiva una sospensione dell'accreditamento per la specifica attività riportata a fianco

