

STUDIO ASSOCIATO BIOLOGI

Cardona Manuel P. & Fernandez Arianna

Via Dei Volsci 124 - 04100 Latina (LT) - Fax 0773414050

P.iva 02544990597 - e-mail: studiobiologicardona@gmail.com



Lab.N.1500

Nominativo cliente LOGICA S.R.L.		Indirizzo VIA DELLE INDUSTRIE N 84		Località 04100 LATINA SCALO (LT)	
Campionamento eseguito dal Personale del laboratorio	Data campionamento 11/08/2016	Controllo effettuato da ARIANNA FERNANDEZ	Data controllo 11/08/2016	ID campione 628/2016	ID BDP 628/2016
Campione prelevato presso Casetta n. 30 Sermide			Tipo contenitore 1 BOTTIGLIA VETRO-1 CONTENITORE ST		Numero 1
Descrizione campione / Etichetta Acqua destinata a consumo umano prelevata all'uscita della casetta N°30 Sermide.					

RAPPORTO DI PROVA n. 636/2016 del 12/08/2016

Pagina 2/3

COD. PAR.	DESCRIZIONE PARAMETRO	METODICA UTILIZZATA	VAL. MAX D.Lgs31/2001	LIMITE RILEV.	VALORE / INCERTEZZA	UNITA' DI MISURA	DATA INIZIO	DATA FINE
46	Fluoruri (F) **	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003	1,5	0,1	1,1	mg/l	12/08 2016	12/08 2016
47	Sodio (Na) **	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003	200	0,5	20,2	mg/l	12/08 2016	12/08 2016
48	Magnesio (Mg) **	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003		0,5	21,7	mg/l	12/08 2016	12/08 2016
49	Potassio (K) **	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003		0,5	9,8	mg/l	12/08 2016	12/08 2016
51	Ferro (Fe) **	Standard Methods 1998	0,2	0,05	< lim. ril.	mg/l	12/08 2016	12/08 2016
1	Coliformi totali / conta	UNI EN ISO 9308-2:2014	0	<1	<1(0,0-3,7)	MPN/100ml	11/08 2016	12/08 2016
5	Enterococchi / conta	AFNOR IDX 33/0310/13	0	<1	<1(0,0-3,7)	MPN/100 ml	11/08 2016	12/08 2016
2	Escherichia Coli /conta	UNI EN ISO 9308-2:2014	0	<1	<1(0,0-3,7)	MPN/100ml	11/08 2016	12/08 2016
31	Pseudomonas *	UNI EN ISO 16266			<1(0,0-3,7)	MPN/100 ml	11/08 2016	12/08 2016

Metodo di campionamento: IO- 01 rev 00 non oggetto di accreditamento Gestione del campionamento. Per i parametri microbiologici l'incertezza estesa, con fattore di copertura $k = 2$, è espressa come limiti fiduciali al 95 % di probabilità se non diversamente indicato. I risultati riportati sono riferiti ai soli campioni sottoposti a prova. Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente senza l'approvazione scritta da parte della direzione del laboratorio. Il laboratorio conserva i dati grezzi e i tracciati strumentali per 48 mesi dalla data di emissione del rapporto stesso. Salvo diverse indicazioni, il campione è stato sottoposto alle prove come pervenuto al laboratorio. Compatibilmente con la quantità e la natura del campione sottoposto alle prove, un controcampione dello stesso viene conservato in laboratorio per almeno 15 giorni. I campioni deperibili sono eliminati alla data di fine prova ad eccezione di quelli sottoposti a normativa specifica. Laboratorio iscritto nell'elenco regionale dei laboratori che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo per le imprese alimentari determina N° G05470 del 06/05/2015. I misurandi contrassegnati da asterisco(*) non sono soggetti ad accreditamento secondo la norma ISO/IEC 17025 così come i pareri di conformità e giudizio. I misurandi contrassegnati da doppio asterisco(**) sono in sub-appalto e non accreditati secondo la norma ISO/IEC 17025.

I dati riportati nel presente rapporto di prova sono relativi al campione analizzato.

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione.

Il Responsabile Tecnico
delle prove

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Cardona Giorgio

Ordine Dei Chimici di Roma Interregionale
Lazio-Umbria-Abruzzo-Molise, Iscr. n. 1416