

**STUDIO ASSOCIATO BIOLOGI**

Cardona Manuel P. &amp; Fernandez Arianna

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

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



Lab. N. 1500

Nominativo cliente <b>LOGICA S.R.L.</b>		Indirizzo <b>VIA DELLE INDUSTRIE N 84</b>		Località <b>04100 LATINA SCALO (LT)</b>		
Campionamento eseguito dal	Data campionamento	Controllo effettuato da		Data controllo	ID campione	ID BDP
Personale del laboratorio	11/08/2016	ARIANNA FERNANDEZ		11/08/2016	628/2016	628/2016
Campione prelevato presso <b>Casetta n. 30 Sermide</b>				Tipo contenitore <b>1 BOTTIGLIA VETRO-1 CONTENITORE ST</b>		Numero <b>1</b>
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 1/3

COD. PAR.	DESCRIZIONE PARAMETRO	METODICA UTILIZZATA	VAL. MAX D.Lgs31/2001	LIMITE RILEV.	VALORE / INCERTEZZA	UNITA' DI MISURA	DATA INIZIO	DATA FINE
9	Colore **	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003	incolore		incolore		12/08 2016	12/08 2016
8	Odore **	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003	inodore		inodore		12/08 2016	12/08 2016
783	Sapore**	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003	insapore		insapore		12/08 2016	12/08 2016
36	pH **	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003	6,5 - 9,5		7,3	u pH	12/08 2016	12/08 2016
13	Conducibilità elettrica **	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003	2500		672	uS/cm a 20°C	12/08 2016	12/08 2016
39	Durezza totale **	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003	15-50	0,1	30	°F	12/08 2016	12/08 2016
38	Residuo secco a 180 °C **	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003	1.500		504	mg/l	12/08 2016	12/08 2016
40	Azoto nitroso ( NO2 ) **	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003	0,5	0,1	< lim. ril.	mg/l	12/08 2016	12/08 2016
41	Azoto Nitrico ( NO3 ) **	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003	50,0	0,5	1,2	mg/l	12/08 2016	12/08 2016
42	Azoto ammoniacale ( NH4 ) **	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003	0,5	0,06	< lim. ril.	mg/l	12/08 2016	12/08 2016
43	Cloruri ( Cl ) **	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003	250	0,1	20,0	mg/l	12/08 2016	12/08 2016
44	Solfati ( SO4 ) **	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003	250	0,5	39,5	mg/l	12/08 2016	12/08 2016
45	Calcio ( Ca ) **	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003		1,0	84,8	mg/l	12/08 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 l'impresa alimentare 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

DOTT.  
GIORGIO  
CARDONA  
CHIMICO

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