

# Regione Calabria Azienda Sanitaria Provinciale di Vibo Valentia

### DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE Direttore: dott. Cesare Pasqua

Servizio Igiene degli Alimenti e della Nutrizione – S.I.A.N.
Responsabile dott. Giuseppe Barbieri
C.so Vittorio Emanuelo III = 89900 Vibo Valentia Tel/Fax 0963.962345

### SERVIZIO CONTROLLO ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO

Esaminato il rapporto di prova analitico n. 14B 1248/01-14 C1248/01	· ·
Comune prelievo F. Logos Data prelievo 4-9-1	14
Punto prelievo F. ?. Piazza EuRopa	
Esame chimico – fisico di routine di verifica	
Esame microbiologico di routine di verifica	
Parametri indicatori parte C	
Il campione dell'acqua in esame, relativamente ai parametri determinati, ai sensi D. Lgs 31/2001 e s. m., risulta:	del
CONFORME	
NON CONFORME	
Data 29-9-14	

Il Dirigente Medico



### Regione Calabria

## **ARPACAL**



REGIONE

CALABRIA

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

# DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

#### LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

RAPPORTO DI PROVA Nº 14B 1248/01 Data: 05/09/2014 Acqua destinata al consumo umano (controllo di base) Campione di: 1248 Numero di registro: ASP Vibo Valentia Cliente: Lampasi A. Prelevato da: 221/14 Verbale di prelievo n.: Filogaso Comune: Punto di prelievo: Piazza Europa 04.09.2014 Data ricevimento: 04.09.2014 Data prelievo 05.09.2014 Data fine analisi: 04.09.2014 Data inizio analisi: Note:

Parametro	Valore	Valore Limite D.Lgs.31/2001	Unità di misura	Metodo
Coliformi a 37°C	0	0	MPN/100mL	ISO 9308-2:2012
Escherichia coli	0	0	MPN/100mL	ISO 9308-2:2012



#### Note

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione pervenuto al laboratorio. Non può essere riprodotto, neanche parzialmente, né usato per scopi pubblicitari se non previa autorizzazione scritta da parte di questo laboratorio.

I campioni sottoposti a prova, se non diversamente chiesto dal cliente, sono smaltiti dopo l'emissione del Rapporto di prova.

l controcampioni di campioni regolamentari sono conservati per 60 gg. dall'emissione del Rapporto di Prova, salvo differenti accordi con il Cliente. I controcampioni di campioni non regolamentari sono conservati per 1 anno dall'emissione del Rapporto di Prova, salvo i casi in cui esistono prescrizioni o normative specifiche.



Regione Calabria



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

#### DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

#### LABORATORIO CHIMICO-TOSSICOLOGICO

Vibo Valentia, 12/09/2014	2 2	Rapporto di Prova No	° 14C1248/01				
Campione di:	Acqua destinata al cons	sumo umano				Print Control	
Numero di registro:	1248				 	 	
Cliente:	ASP VV			 	 		
Prelevato da:	A Lampasi			 	 	 	
Verbale di prelievo n.:	221/14			 	 	 	
Comune:	Filogaso			 . – –	 	 	
Punto di prelievo:	Piazza Europa			 . – –	 -	 	
Data prelievo	04/09/2014	Data ricevimento:	04/09/2014	 :	 	 	
Data inizio analisi:	04/09/2014	Data fine analisi:	09/09/2014	 	 	 	
Note:	* Determinazione eseguita si	ul campo (v. verbale n° 221/14 del I	Reg. Int. ASPVV)				

	Valore	Valore Limite D.Lgs. 31/2001	Unità di misura	Metodo
рН	7,8	≥ 6,5 e ≤9,5	Unità pH	Potenziometrico APAT 2060
Conducibilità	165	2500	μS/cm 20°C	Conduttimetrico APAT 2030
Colore	<10	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale Hazen		Visivo APAT 2020A
Torbidità	<0,1	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	NTU	Turbidimetrico APAT 2110
Ammonio (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	<0,1	0,50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitriti (NO <sub>2</sub> -)	<0,02	0,50	mg/L	Spettrofotometrico APAT 4050
Cloro residuo libero	0,1 *	Valore consigliato 0,2 mg/L	mg/L	
Fluoruri (F <sup>-</sup> )	0,17	1,50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloriti (ClO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	<50	700	μg/L	ISS. CBB.037.REV00
Cloruri (Cl¯)	11	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitrati (NO <sub>3</sub> -)	<1	50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	7	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Sodio (Na <sup>+</sup> )	10	200	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Potassio (K <sup>+</sup> )	1		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Magnesio (Mg <sup>2+</sup> )	- 6	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	mg/L -	Cromatografico APAT 3030
Calcio (Ca <sup>2+</sup> )	,18		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ferro	<20	200	μg/L	ETA-AAS APAT 3160

Il Referente del Laboratorio Dott. Frances & Gionfriddo

IL RESPONSABILE Dott.ssa Angela Maria Diano

Note: Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione pervenuto al la segorio. Non sere riprodotto, neanche parzialmente, né usato per scopi i se non previa autorizzazione scritta da parte di questo laboratorio.

I campioni sottoposti a prova, se non diversamente chiesto dal cliente, sono smaltiti dopo l'emissione del Rapporto di prova.

I controcampioni di campioni regolamentari sono conservati per 60 gg. dall'emissione del Rapporto di Prova, salvo differenti accordi con il Cliente.