

## Regione Calabria

# **ARPACAL**



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

CALABRIA

## DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

#### LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

Data: 08/04/2014	RAPPORTO DI PROVA N° 14B 0390/01			
Campione di:	Acqua destinata al consumo um	nano (controllo di base)		
Numero di registro:	0390	······································		
Cliente:	ASP Vibo Valentia			
Prelevato da:	Lampasi A.			
Verbale di prelievo n.:	86/14			
Comune:	Vibo Valentia			
Punto di prelievo:	Vibo Marina – Via Emilia	·		
Data prelievo	03.04.2014	Data ricevimento:	03.04.2014	
Data inizio analisi:	03.04.2014	Data fine analisi:	04.04.2014	
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

IL DIRIGENTE Dott. Março F. Lombardo



IL RESPONS BILE
Dott.ssa Angela M. Diano

#### 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.

I 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 I anno dall'emissione del Rapporto di Prova, salvo i casi in cui esistono prescrizioni o normative specifiche.



#### Regione Calabria

### ARPACAL



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

### DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

#### LABORATORIO CHIMICO-TOSSICOLOGICO

Vibo Valentia, 14/04/2014	14/04/2014 Rapporto di Prova N° 14C0390/01				
Campione di:	Acqua destinata al consumo umano				
Numero di registro:	0390				
Cliente:	ASP VV				
Prelevato da:	A Lamnasi				
Verbale di prelievo n.:	86/14				
Comune:	Vibo Valentia				
Punto di prelievo:	Vibo Marina - Via Emilia				
Data prelievo	03/04/2014	Data ricevimento: 03/04/2014			
Data inizio analisi:	03/04/2014	Data fine analisi: 04/04/2014			
Note:	* Determinazione eseguita sul car	npo (v. verbale n° 86/14 del Reg. Int. ASPVV)			

	Valore	Valore Limite D.Lgs. 31/2001	Unità di misura	Metodo
рН	7,9	≥ 6,5 e ≤9,5	Unità pH	Potenziometrico APAT 2060
Conducibilità	264	2500	μS/cm 20°C	Conduttimetrico APAT 2030
Colore	<10	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	Hazen	Visivo APAT 2020A
Torbidità	0,9	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	Assente *	Valore consigliato 0,2 mg/L	mg/L	
Fluoruri (F <sup>-</sup> )	0,16	1,50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloriti (ClO <sub>2</sub> )	<50	700	μg/L	ISS. CBB.037.REV00
Cloruri (Cl <sup>-</sup> )	18	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitrati (NO <sub>3</sub> )	4	50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	20	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Sodio (Na⁺)	18	200	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Potassio (K <sup>+</sup> )	3		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Magnesio (Mg <sup>2+</sup> )	- 7		mg/L -	Cromatografico-APAT 3030
Calcio (Ca <sup>2+</sup> )	33		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ferro	140	200	μg/L	ETA-AAS APAT 3160

Il Referențe del Laboratorio Dott. France co Gionfriddo IL RESPONSABILE Dott.ssa Angela Maria Diano

Note: Il presente rapportoriguarda esclusivamente il campione pervenuto al lacorrorio. Sopre essere riprodotto, neanche parzialmente, se sato ser scapi pubblicitari se non previa autorizzazione scapita da parte di questo laboratorio.

I campioni sottoposti aprova, 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.

#### REGIONE CALABRIA



# AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

Via Dante Alighieri 89900 Vibo Valentia – Part. IVA 02866420793

## DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE SERVIZIO DI IGIENE DELLA NUTRIZIONE Tel. e fax 0963 '962985

And the second s	***	7	1
Esaminato il rapporto di prova a	nalitico Nº 14 B	0390/01 - 14 80	3 90/0.
Comune prelievo Vibo Volen			014
Punto prelievo Vibo Mari	no - Via	Emilie	
Esame chimico – fisico	Di routine	Di verifica	
Esame microbiologico	Di routine	Di verifica	
Parametri indicatori parte C		7	
			725
Il campione dell'acqua in esame, i	relativamente ai pa	arametri determinati, a	i sensi
del D.Lgs 31/2001e s.m., risulta:			
<i>1</i>			
Potabile D			AMERICA EL PROPERTO DE TRANSPORTANTES ES LA
Non Potabile per			
•			1
*			
		* *	
19.05.2014	The second secon	Il Respond Dott. Fortungia Carno	abile
1		2 occ. i of contracted in	y ale