

Regione Calabria

ARPACAL





CALABRIA

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

RAPPORTO DI PROVA Nº 14B 0205/01 Data: 19/02/2014 Campione di: Acqua destinata al consumo umano (controllo di base) Numero di registro: 0205 ASP Vibo Valentia Cliente: Prelevato da: Lampasi A. Verbale di prelievo n.: 32/14 Comune: Vibo Valentia Vibo Marina - Stazione Punto di prelievo: Data prelievo 18.02.2014 Data ricevimento: 18.02.2014 18.02.2014 Data fine analisi: 19.02.2014 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

IL DIRIGENTE Dott. Marco F. Lombardo



IL RESPONSABILE 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



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO CHIMICO-TOSSICOLOGICO

Vibo Valentia, 10/03/2014		Rapporto di Prova N° 14C0205/01			
Campione di:	Acqua destinata al consumo umano				
Numero di registro:	0205				
Cliente:	ASP VV				
Prelevato da:	A Lampaci				
Verbale di prelievo n.:	22/1/				
Comune:	Vibo Valentia				
Punto di prelievo:	Vibo Marina - Stazione				
Data prelievo	18/02/2014	Data ricevimento: 18/02/2014			
Data inizio analisi:	18/02/2014	Data fine analisi: 19/02/2014			
Note:	* Determinazione eseguita sul campo (v. verbale n° 32/14 del Reg. Int. ASPVV)				

Parametro	arametro Valore Valore Limite D.Lgs. 31/2001		Unità di misura	Metodo
рН	8,0	≥ 6,5 e ≤9,5	Unità pH	Potenziometrico APAT 2060
Conducibilità	300	2500	μS/cm 20°C	Conduttimetrico APAT 2030
Colore	<10	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	Hazen	Visivo APAT 2020A
Torbidità	0,6	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	NTU	Turbidimetrico APAT 2110
Ammonio (NH ₄ ⁺)	<0,1	0,5	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitriti (NO ₂ -)	<0,02	0,5	mg/L	Spettrofotometrico APAT 4050
Cloro residuo libero	Assente *	Valore consigliato 0,2 mg/L	mg/L	
Fluoruri (F´)	0,13	1,5	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloriti (ClO ₂ -)	<50	700	μg/L	ISS. CBB.037.REV00
Cloruri (Cl ⁻)	20	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitrati (NO ₃ -)	4	50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO ₄ ²⁻)	25	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Sodio (Na ⁺)	21	200	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Potassio (K ⁺)	4		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Magnesio (Mg ²⁺)	9		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Calcio (Ca ²⁺)	36		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ferro	102	200	μg/L	ETA-AAS APAT 3160

Il Referențe de Laboratorio



IL RESPONSABILE Dott.ssa Angella Maria Diano

Note: Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione pervenuto al laboratorio può essere riprodotto, neanche parzialmente, ne usato per scopi pubblicitari se non Note: It presente rapporto riguarda escuisivamente il campione pervenuto ai laboratorio. Non può essere riprodotto, neanche parzialmente, ne usato per scopi pubblicitari se non previa autorizzazione scritta da parte di questo laboratorio. Il 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 1 anno dall'emissione del Rapporto di Prova, salvo i casi in cui esistono prescrizioni o normative specifiche.



REGIONE CALABRIA AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

Via Dante Alighieri - 89900 Vibo Valentia – Part. IVA n° 02866420793

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE Direttore dott. Cesare Pasqua Corso Vittorio Emanuela III - 0063062345-0063062085

Corso Vittorio Emanuele III - 0963962345-0963962985 U.O.C. Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica Responsabile dott. Giuseppe Paduano

Esaminato il rapporto di prova a	analitico N° 14 B 02	05/01-140205/01
Comune prelievo Vibo Valenta	Merine Data prelie	evo_18 / 02 / 2014
Punto prelievo Sterio	0 h l	, — , — ,
Esame chimico – fisico	Di routine	Di verifica
Esame microbiologico	Di routine	Di verifica
Parametri indicatori parte C		
Il campione dell'acqua in esame, i del D.Lgs 31/2001e s.m., risulta:	relativamente ai para	metri determinati, ai sensi
Potabile Z		
Non Potabile per		*
DATA		Il Dirigente Medico Dott. Fortanato Carnovale
2 0 MAR. 2014		Dott. Fortunato Carnovale