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 962534

Esaminato il rapporto di prova analitico N° 13 B 13 70/01	-1361370/01
Esaminato il rapporto di prova analitico N° 1777 (5 V°/07	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Comune prelievo VIB VALENTO Data prelievo Punto prelievo VIA PIEMATE	//
Punto prelievo VIA PIZASIVA	-
Esame chimico – fisico Di routine Di veri	
Esame microbiologico Di routine Di ver	ifica 🗌
Parametri indicatori parte C 💢	
Il campione dell'acqua in esame, relativamente ai parametri d	eterminati, ai sensi
del D.Lgs 31/2001e s.m., risulta:	
Potabile V	
Non Potabile per	
	(
DATA 08/10/213 Dott. F	Il Responsabile ortunato Carnovale



Regione Calabria

ARPACAL



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

Data: 30/09/2013 RAPPORTO DI PROVA Nº 13B 1370/01 Campione di: Acqua destinata al consumo umano (controllo di base) Numero di registro: Cliente: **ASP Vibo Valentia** Prelevato da: Lampasi Verbale di prelievo n.: 219/13 Comune: Vibo Valentia Punto di prelievo: Longobardi-Via Piemonte Data prelievo 25.09.2013 Data ricevimento: 26.09.2013 Data inizio analisi: 26.09.2013 Data fine analisi: 27.09.2013 Cloro residuo al prelievo: "Assente'

Parametro	Valore	Valore Limite D.Lgs.31/2001	Unità di misura		Metodo
Coliformi a 37°C	7	0	MPN/100mL	ISO 9.	308-2:2012
Escherichia coli	0	0	MPN/100mL	ISO 9.	308-2:2012

Segnalazione superamento limiti via fax prot.N. 29287 del 27/09/2013

IL DIRIGENTE Dott. Marco F. Lombardo



IL RESPONSABILE Dott.ssa Angela M. Diano

Note

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

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

CALABRIA

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO CHIMICO-TOSSICOLOGICO

RAPPORTO DI PROVA Nº 13C1370/01 Data 27/09/2013 Campione di: Acqua destinata al consumo umano Numero di registro: 1370 **ASP VV** Cliente: Prelevato da: A. Lampasi Verbale di prelievo n.: 219/13 Longobardi di Vibo Valentia Comune: Punto di prelievo: Via Piemonte 25 settembre 2013 Data prelievo Data ricevimento: 26 settembre 2013 Data inizio analisi: 26 settembre 2013 Data fine analisi: 27 settembre 2013

* Determinazione eseguita sul campo (vedi verbale n. 219/13 reg. int. ASP Vibo Valentia)

Parametro	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	435	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 ₄ +)	< 0.10	0.50	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Nitriti (NO ₂ -)	< 0.02	0.50	mg/L	Spettrofotometrico APAT 4050
Cloro residuo libero	Assente*	Valore consigliato 0.2 mg/L	mg/L	Spettrofotometrico APAT 4080
Fluoruri (F-)	0.43	1.50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloriti (ClO ₂ -)	<50)	700	μg/L	ISS.CBB.037.REV00
Cloruri (Cl-)	33	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitrati (NO ₃ -)	5	50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO ₄ ² -)	41	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Sodio (Na+)	41	200	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Potassio (K+)	5		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Magnesio (Mg ²⁺)	19		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Calcio (Ca ²⁺)	35		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ferro (Fe ³⁺⁾	<20	200	μg/L	ETA-AAS APAT 3160

IL DIRIGENTE ott.ssa Domenica Ventrice

ARPACAL

Note:

IL RESPONSABILE Dott.ssa Angela M. Diano

Note: Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione pervenuto al laborariprodotto, 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 dope remissione 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