

**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° 1361400/01 - 1361400/01

Comune prelievo STEFANACCI Data prelievo 03/10/2013

Punto prelievo VIA KENNEDY

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 del D.Lgs 31/2001 e s.m., risulta:

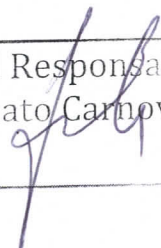
Potabile

Non Potabile per _____

DATA

03/10/2013

Il Responsabile
Dott. Fortunato Carnovale





Regione Calabria

ARPACAL

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

REGIONE



CALABRIA

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

Data: 07/10/2013

RAPPORTO DI PROVA N° 13B 1400/01

Campione di:	Acqua destinata al consumo umano (controllo di base)		
Numero di registro:	1400		
Cliente:	ASP Vibo Valentia		
Prelevato da:	Lampasi A.		
Verbale di prelievo n.:	230/13 del reg. int.		
Comune:	Stefanaconi		
Punto di prelievo:	Via Kennedy		
Data prelievo:	03.10.2013	Data ricevimento:	03.10.2013
Data inizio analisi:	03.10.2013	Data fine analisi:	04.10.2013
Note:	Cloro residuo al prelievo: "0,1mg/L"		

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

C.T.P. Dott.ssa Angela M. Diano



IL RESPONSABILE
Dott.ssa Angela M. Diano

[Handwritten signature]

**REGIONE CALABRIA
A.S. N° 8 di Vibo Valentia
DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE**

Data: **09 OTT. 2013**
Prot. n° **1576 / I.P.**

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.



Regione Calabria

ARPACAL

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

REGIONE



CALABRIA

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA
LABORATORIO CHIMICO-TOSSICOLOGICO

Data 04/10/2013

RAPPORTO DI PROVA N° 13C1400/01

Campione di:	Acqua destinata al consumo umano		
Numero di registro:	1400		
Cliente:	ASP VV		
Prelevato da:	A. Lampasi		
Verbale di prelievo n.:	230/13		
Comune:	Stefanaconi		
Punto di prelievo:	Via Kennedy		
Data prelievo	03 ottobre 2013	Data ricevimento:	03 ottobre 2013
Data inizio analisi:	03 ottobre 2013	Data fine analisi:	04 ottobre 2013
Note:	* Determinazione eseguita sul campo (vedi verbale n. 230/13 reg. int. ASP Vibo Valentia)		

Parametro	Valore	Valore Limite D.Lgs.31/2001	Unità di misura	Metodo
pH	7.7	≥ 6.5 e ≤ 9.5	Unità pH	Potenziometrico APAT 2060
Conducibilità	549	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 ⁺)	<0.1	0.50	mg/L	Cromatografico APAT 4030
Nitriti (NO ₂ ⁻)	<0.02	0.50	mg/L	Spettrofotometrico APAT 4050
Cloro residuo libero	0.1*	Valore consigliato 0.2 mg/L	mg/L	
Fluoruri (F ⁻)	0.40	1.50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloriti (ClO ₂ ⁻)	<50	700	µg/L	ISS.CBB.037.REV00
Cloruri (Cl ⁻)	29	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitrati (NO ₃ ⁻)	26	50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO ₄ ²⁻)	38	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Sodio (Na ⁺)	30	200	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Potassio (K ⁺)	4		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Magnesio (Mg ²⁺)	11		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Calcio (Ca ²⁺)	87		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ferro (Fe ³⁺)	46	200	µg/L	ETA-AAS APAT 3160

IL DIRIGENTE
Dott.ssa Domenica VentriceIL 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 1 anno dall'emissione del Rapporto di Prova, salvo i casi in cui esistono prescrizioni o normative specifiche.

Zona Industriale Località Aeroporto – 89900 - Vibo Valentia – tel. 0963/567367 – fax 0963/567367-567286
P. IVA 02352560797 www.arpacal.it

PG5.10.0_VV00_CHI_Mod.1_1POT