REGIONE CALABRIA



AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

Via Liante 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° 14 60075/01 – 14 20075/01

Comune prelievo S76 64 66 N Data prelievo 20 01 2015

Punto prelievo VSC1 10 64 17 2016

Esame chimico – fisico Di routine Di verifica Di v

Potabile X		
Non Potabile p	er	
DATA	11/02/2014	II Responsabile Dott. Fortunato Carnovale



Regione Calabria

ARPACAL



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

Data: 29/01/2014 RAPPORTO DI PROVA Nº 14B 0075/01 Campione di: Acqua destinata al consumo umano (controllo di verifica) Numero di registro: 0075 Cliente: **ASP Vibo Valentia** Prelevato da: Lampasi A. Verbale di prelievo n.: 03/14 Comune: Stefanaconi Punto di prelievo: **Uscita Pertitore** Data prelievo 20.01.2014 Data ricevimento: 20.01.2014 Data inizio analisi: 20.01.2014 Data fine analisi: 23.01.2014 Note: Cloro residuo (analizzato al prelievo): "Tracce".

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
Enterococchi	0	0	UFC/100mL	UNI EN ISO 7899-2003
Conteggio colonie a 22°C	2	Senza variazioni anomale	UFC/1mL	UNI EN ISO 6222:2001

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 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

CALABRIA

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO CHIMICO-TOSSICOLOGICO

Data: 21/01/2014	RAPPORTO DI	PROVA N° 14C0075/01	
Campione di:	Acqua destinata al consumo uma	ano	
Numero di registro:	0075		
Cliente:	ASP VV		
Prelevato da:	A. Lampasi		
Verbale di prelievo n.:	03/2014		
Comune:	Stefanaconi		
Punto di prelievo:	Uscita partitore		
Data prelievo	20 Gennaio 2014	Data ricevimento:	20 Gennaio 2014
Data inizio analisi:	20 Gennaio 2014	Data fine analisi:	21 Gennaio 2014
Note:	* Determinazione eseguita sul ca	ampo (vedi verbale n. 03/2014 c	del reg. int. ASP Vibo Valentia)

Parametro	Valore	Valore Limite D.Lgs.31/2001	Unità di misura	Metodo
рН	7.6	≥ 6.5 e ≤9.5	Unità pH	Potenziometrico APAT 2060
Conducibilità	108	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 (NH4+)	<0.1	0.50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitriti (NO ₂ -)	< 0.02	0.50	mg/L	Spettrofotometrico APAT 4050
Cloro residuo libero*	Tracce	Valore consigliato 0.2 mg/L	mg/L	
Fluoruri (F-)	0.12	1.50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloriti (ClO ₂ -)	180	700	μg/L	ISS. CBB.037.REV00
Cloruri (Cl-)	12	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitrati (NO ₃ -)	2	50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO ₄ ²⁻)	5	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Sodio (Na+)	14	200	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Potassio (K+)	2		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Magnesio (Mg ²⁺)	3		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Calcio (Ca ²⁺)	12		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ossidabilità	<0.5	5.0	mg/L O ₂	Titrimetrico UNI EN ISO 8467:1997
Durezza	4	(15-50°F)	°F	APAT 2040B

IL **Q**IRIGENTE omen@a Ventrice

IL RESPONSABILE Dott.ss Angela M. Diano

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

l controcampioni di campioni non regolamentari sono conservati per 1 anno 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.