

Regione Calabria

ARPACAL



REGIONE

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

CALABRIA

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

Data: 25/03/2014	RAPPORTO DI PROVA N° 14B 0321/01				
Campione di:	ione di: Acqua destinata al consumo umano (controllo di base)				
Numero di registro:	0321				
Cliente:	ASP Vibo Valentia				
Prelevato da:	Lampasi A.				
Verbale di prelievo n.:	59/14				
Comune:	lonadi				
Punto di prelievo:	Ex Comune				
Data prelievo	13.03.2014	Data ricevimento:	13.03.2014		
Data inizio analisi:	13.03.2014	Data fine analisi:	14.03.2014		
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. 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

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO CHIMICO-TOSSICOLOGICO

Vibo Valentia, 18/03/2014	Rapporto di Prova N° 14C0321/01			
Campione di:	Acqua destinata al consumo umano			
Numero di registro:	0321			
Cliente:	ASP VV			
Prelevato da:	A Lamnasi			
Verbale di prelievo n.:	59/14			
Comune:	Ionadi			
Punto di prelievo:	Ex Comune			
Data prelievo	13/03/2014	Data ricevimento: 13/03/2014		
Data inizio analisi:	13/03/2014	Data fine analisi: 14/03/2014		
Note:	* Determinazione eseguita sul campo (v. verbale n° 59/14 del Reg. Int. ASPVV)			

Parametro	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	482	2500	μS/cm 20°C	Conduttimetrico APAT 2030
Colore	<10	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	Hazen	Visivo APAT 2020A
Torbidità	0,2	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	NTU	Turbidimetrico APAT 2110
Ammonio (NH ₄ ⁺)	<0,1	0,50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
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 ⁻)	0,25	1,50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloriti (CIO ₂)	<50	700	μg/L	ISS. CBB.037.REV00
Cloruri (Cl ⁻)	21	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitrati (NO ₃)	18	50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO ₄ ²-)	17	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Sodio (Na ⁺)	20	200	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Potassio (K⁺)	3		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Magnesio (Mg ²⁺) -	9		-mg/L	Cromatografico APAT 3030
Calcio (Ca ²⁺)	86		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ferro	<20	200	μg/L	ETA-AAS APAT 3160

Il Reference Laboratorio Dott. Fran Gionfriddo



IL RESPONSABILE Dott.ssa Angela Maria

Note: Il presente rapporterigiarda esclusivamente il campione pervenuto previa autorizzazione scritta da parte di questo laboratorio. essere riprodotto, neanche parzialmente, né usato per scopi publ

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

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 Emanuele III - 0963962345-0963962985

U.O.C. Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica Responsabile dott. Giuseppe Paduano

Esaminato il rapporto di prova analit	ico Nº 14B 0321 fot - 14C 0321/01
Comune prelievo 10 MAD U	Data prelievo <u>//3 / 03 / //4</u>
Punto prelievo F. P. EX	Sokud E
Esame chimico – fisico Di ro	
Esame microbiologico Di ro	outine Di verifica
Parametri indicatori parte C	
Il campione dell'acqua in esame, relativ del D.Lgs 31/2001e s.m., risulta:	vamente ai parametri determinati, ai sensi
Potabile	
Non Potabile per	
DATA	Il Dirigente Medico Dott. Fortunto Carnovale