

REGIONE CALABRIA

AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE **DI VIBO VALENTIA**

Via Dante Alighieri - 89900 Vibo Valentia - Part. IVA nº 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 analitico N° 14B 69 22/01 - 14C0922/01
Comune prelievo BRIATICO Data prelievo 1 1 7 1 1/4
Punto prelievo F. P. KANDARADOW
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:
Conforme
Non conforme of per Fresens Avcloso suferiore - Puonto consighisto del 3. Les vo 31/2001
Contrata soluçusa genera, getira divenderada del cintra del cintra paga transita del como del Contrata de cons Contrata del displação de del contrata de contrata de contrata de contrata de contrata de contrata de contrata
data
il Dirigente Medico dott. Fortunato Carnovale



Regione Calabria

ARPACAL

Marine Advisor

REGIONE

CALABRIA

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

RAPPORTO DI PROVA Nº 14B 0922/01 Data: 02/07/2014 Campione di: Acqua destinata al consumo umano (controllo di base) Numero di registro: 0922 Cliente: ASP Vibo Valentia Prelevato da: Alessandria G. Verbale di prelievo n.: 176 Comune: Briatico Punto di prelievo: F.P. Fraz. Mandaradoni 01.07.2014 Data prelievo 01.07.2014 Data ricevimento: 01.07.2014Data fine analisi: 02.07.2014 Data inizio analisi: Note:

Parametro	Valore	Valore Limite D.Lgs.31/2001	Unità di misura	Metodo
Coliformi a 37°C	0	0	UFC/100mL	APAT CNR IRSA 7010-C
Escherichia coli	0	0	UFC/100mL	Metodo UNICHIM 1185



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, 03/07/2014		Rapporto di Prova N	° 14C0922/01
Campione di:	Acqua destinata al consu	mo umano	
Numero di registro:	0922		
Cliente:	ASP VV		
Prelevato da:	G. Alessandria		
Verbale di prelievo n.:	176		
Comune:	Briatico		
Punto di prelievo:	Mandaradoni - F.P.		
Data prelievo	01/07/2014	Data ricevimento:	01/07/2014
Data inizio analisi:	01/07/2014	Data fine analisi:	02/07/2014
Note:	* Determinazione eseguita sul o	campo (v. verbale n° 176 del Reg	, Int. ASPVV)

	Valore	Valore Limite D.Lgs. 31/2001	Unità di misura	Metodo
рН	8,9	≥ 6,5 e ≤9,5	Unità pH	Potenziometrico APAT 2060
Conducibilità	313	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 4020
Nitriti (NO ₂ ")	<0,02	0,50	mg/L	Spettrofotometrico APAT 4050
Cloro residuo libero	1,5 *	Valore consigliato 0,2 mg/L	mg/L	
Fluoruri (F ⁻)	0,36	1,50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloriti (ClO ₂ -)	<50	700	μg/L	ISS. CBB.037.REV00
Cloruri (Cl ⁻)	26	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitrati (NO ₃ -)	3	50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO ₄ ²⁻)	17	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Sodio (Na ⁺)	61	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⁺)	11		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ferro	<20	200	ug/L	ETA-AAS APAT 3160

Il Referente del Laboratorio Dott. Franc o Gionfriddo

IL RESPONSABILE Dott.ssa Angela Maria Diano

Note: Il presente rapporta riguarda esclusivamente il campione pervenuto al accustorio. Non prospere riprodotto, neanche parzialmente, ne usoto autorizzazione scritta da parte di questo laboratorio.

I campioni sottoposti a prova, se non diversamente chiesto dal cliente, sono smalliti depe 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.

Zona Industriale –Località Aeroporto – 89900 Vibo Valentia – Tel. e Fax 0963 567367; e-mail: chimico.vv@arpacal.it