

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° 14B0858/01 - 14c0858/01
Comune prelievo Filealfe Data prelievo 12/06/2014 Punto prelievo Riccie S. Berbene
Esame chimico – fisico di routine di verifica Esame microbiologico di routine di verifica di verifica 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 per
data
il Dirigente Medico dott. Fortunato Carnovale



Regione Calabria

ARPACAL

++

REGIONE

CALABRIA

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

Data: 16/06/2014 RAPPORTO DI PROVA N° 14B 0858/01 Campione di: Acqua destinata al consumo umano (controllo di base) Numero di registro: 0858 Cliente: ASP Vibo Valentia Prelevato da: Lampasi A. Verbale di prelievo n.: 157/14 Comune: Filadelfia Punto di prelievo: Piazza Santa Barbara Data prelievo 12.06.2014 Data ricevimento: 12.06.2014 Data inizio analisi: 12.06.2014 Data fine analisi: 13.06.2014 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

+ +

C = XT = XBBCLX

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO CHIMICO-TOSSICOLOGICO

Vibo Valentia. 16 06 <u>201</u>	4 Rapporto di Prova Nº 14C0858/01						
Campione di: Numero di registro: Cliente: Prelevato da: Verbale di prelievo n.: Comune: Punto di prelievo: Data prelievo Data inizio analisi:	0858 ASP VV A. Lam 157/14 Filadel	pasi fia SantaBarbara 2014	Data ricevimento:	12/06/2014			
Note:	* Deterr	ninazione eseguita sul campo (v	verbale n° 157/14 del	Reg. Int. ASPVV)			
		Valore Limite					
	Valore	D.Lgs. 31/2001	Unità di misura	Metodo			
рН	6,5	≥ 6,5 e ≤9,5	Unita pH	Patenziometrica APAT 2060			
Conducibílità	83	2500	μS/cm 20°C	Conduttimetrico APAT 2030			
Colore	<10	Accertabile per inconsumation o senza variación: anomiale	Hazen	Visivo APAT 2020A			
Torbidità	0,5	Accettabile per i consumatori e senza variazióni anomále	NTU	Turbidimetrico APAT 2110			
Ammonio (NH ₄ *)	<0,1	0,50	mg/L	Cromatografico APAT 4020			
Nitoti (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)	0,11	1,50	mg/L	Cromatografico APAT 4020			
Cloriti (ClO ₂)	<50	700	μg/L	ISS. CBB.037.REV00			
Cloruri (CL)	11	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020			
Nitrati (NO.)	<1	50	mg/L	Cromatografico APAT 4020			
Solfati (SO ₄ 1)	4	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020			
Sodio (Na ¹)	9	200	mg/L	Cromatografico APAT 3030			
Potassio (K [*])	1		mg/L	Cromatografico APAT 3030			
Magnesio (Mg ²¹)	3		mg/L	Cromatografico APAT 3030			
Calcio (Ca ^(*))	7		mg/L	Cromatografico APAT 3030			
Ferro	140	200	μg/L	ETA-AAS APAT 3160			

Il Referente del l'Ilboratorio Dott. Francesco biol friddo Arp.a.Cal

IL RESPONSABILE Dott.ssa Angela Maria Dano

interezazione scatta area, ki cripicato hesonatoro. Li ampiani arrapost, episca personative, peneme chiesto dal Peris, popo in Roma Roma de la Paris, personatoro de seconario de la Peris, persona de la Peris, per

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