

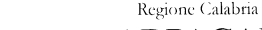
Regione Calabria Azienda Sanitaria Provinciale di Vibo Valentia

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE Direttore: dott. Cesare Pasqua

Servizio Igiene degli Alimenti e della Nutrizione – S.I.A.N. Responsabile dott. Giuseppe Barbieri C.so Vittorio Emanuele III °- 89900 Vibo Valentia Tel/Fax 0963.962345

SERVIZIO CONTROLLO ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO

Esaminato il rapporto di prova analitico n. 14 B 14 87 /01 / 14 C 14 87/01
Comune prelievo Viho Volluha Data prelievo 21-10-14
Punto prelievo Vene Superiore - F.P. Piazze 5. Micole
Esame chimico – físico 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
Data: 17-11-14
Il Dirigente Médico





REGIONE

CALABRIA

Diano

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

RAPPORTO DI PROVA Nº 14B 1487/01 Data: 22/10/2014 Acqua destinata al consumo umano (controllo di base) Campione di: Numero di registro: 1487 ASP Vibo Valentia Cliente: Lampasi A. Prelevato da: 280/14 Verbale di prelievo n.: Vibo Valentia Comune: Vena Superiore-F.P. Piazza Chiesa San Nicola Punto di prelievo: Data ricevimento: 21.10.2014 21.10.2014 Data prelievo Data fine analisi: 22.10.2014 21.10.2014 Data inizio analisi: 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



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.

l'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

LABORATORIO CHIMICO-TOSSICOLOGICO



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

Vibo Valentia, 27/10/2014	Rapporto di Prova N° 14C1487/01
Campione di:	Acqua destinata al consumo umano
Numero di registro:	1487
Cliente:	ASP VV
Prelevato da:	A. Lampasi
Verbale di prelievo n.:	280/14
Comune:	Vibo Valentia
Punto di prelievo:	Fraz. Vena Superiore - F.P. Piazza Chiesa San Nicola
Data prelievo	21/10/2014 Data ricevimento: 21/10/2014
Data inizio analisi:	21/10/2014 Data fine analisi: 24/10/2014
Note:	* Determinazione eseguita sul campo (v. verbale n° 280/14 del Reg. Int. ASPVV)

	Valore	Valore Limite D.Lgs. 31/2001	Unità di misura	Metodo
рН	7,1	≥ 6,5 e ≤9,5	Unità pH	Potenziometrico APAT 2060
Conducibilità	208	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	Tracce *	Valore consigliato 0,2 mg/L	mg/L	
Fluoruri (F ⁻)	0,19	1,50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloriti (ClO ₂)	<50	700	μg/L	ISS. CBB.037.REV00
Cloruri (Cl¯)	18	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitrati (NO ₃ -)	6	50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO ₄ ²⁻)	16	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Sodio (Na⁺)	19	200	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Potassio (K ⁺)	2		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Magnesio (Mg ²⁺)	7	,	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Calcio (Ca ²⁺)	23		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ferro	<20	200	μg/L	ETA-AAS APAT 3160

Il Referente del Laboratorio Gianfriddo Dott. France

IL RESPONSABILE Dott.ssa Angeld ia Diano

Note: Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione pervenuto al laborato della può esse prodotto, neanche parzialmente, né usato 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.

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