

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. 148 1574/01 14 C1574/01
Comune prelievo FRHNCICH Data prelievo 20-11-14
Punto prelievo F. P. Via DEL RE
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: 1-12-14
Il Dirigente Medico



Regione Calabria

ARPACAL



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

RAPPORTO DI PROVA Nº 14B 1574/01 Data: 24/11/2014 Acqua destinata al consumo umano (controllo di base) Campione di: Numero di registro: 1574 ASP Vibo Valentia Cliente: Prelevato da: Lampasi A. 318/14 Verbale di prelievo n.: Francica Comune: Via del Re Punto di prelievo: 20.11.2014 Data ricevimento: 20.11.2014 Data prelievo 21.11.2014 Data fine analisi: 20.11.2014 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



IL RESPONSABILE Dott.ssa Angela M. Diano

Note:

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione pervenuto al laboratorio. Non può essere riprodotto, neanche parzialmente, ne 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

ARPACAL



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO CHIMICO-TOSSICOLOGICO

Vibo Valentia, 24/11/2014	Rapporto di Prova Nº 14C1574/	01	Pagina 1 di 1
Campione di:	Acqua destinata al consumo umano		
Numero di registro:	1574		
Cliente:	ASP VV		
Prelevato da:	A. Lampasi		
Verbale di prelievo n.:	318/14		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Comunc:	Francica		
Punto di prelievo:	Via del Re	••••••	
Data prelievo	20/11/2014 Da	ta ricevimento:	20/11/2014
Data inizio analisi:	20/11/2014 Dai	ta fine analisi:	21/11/2014
Note:	* Determinazione eseguita sul campo (v. verbale n° 318/14 del	I Reg. Int. ASPVV)	

Parametro	Valore	Unità di misura	Metodo	Valore Limite D.Lgs. 31/2001 e smi
pH	7,6	Unità pH	Potenziometrico APAT 2060	≥ 6,5 e ≤9,5
Conducibilità	489	μS/cm 20°C	Conduttimetrico APAT 2030	2500 μS/cm 20°C
Colore	<10	Hazen	Visivo APAT 2020A	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale
Torbidità	0,1	NTU	Turbidimetrico APAT 2110	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale
Ammonio (NH ₄ ⁺)	<0,1	mg/L	Cromatografico APAT 4020	0,5 mg/L
Nitriti (NO ₂ -)	<0,02	mg/L	Spettrofotometrico APAT 4050	0,5 mg/L
Cloro residuo libero	Assente *	mg/L		
Fluoruri (F ⁻)	0,33	mg/L	Cromatografico APAT 4020	1,5 mg/L
Cloriti (CIO ₂)	<50	μg/L	ISS. CBB.037.REV00	700 μg/L
Cloruri (Cl [*])	21	mg/L	Cromatografico APAT 4020	250 mg/L
Nitrati (NO ₃ -)	20	mg/L	Cromatografico APAT 4020	50 mg/L
Solfati (SO ₄ 2-)	9	mg/L	Cromatografico APAT 4020	250 mg/L
Sodio (Na⁺)	21	mg/L	Cromatografico APAT 3030	200 mg/L
Potassio (K ⁺)	1	mg/L	Cromatografico APAT 3030	
Magnesio (Mg ²⁺)	9	mg/L	Cromatografico APAT 3030	
Calcio (Ca ²⁺)	98	mg/L	Cromatografico APAT 3030	
Ferro	- 21	μg/L	ETA-AAS APAT 3160	200 μg/L

Il Referente del Laboratorio Dott. Francesco Gionfriddo



IL RESPON Dott.ssa Angel

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

Ivalori di incertezza estesa contenuti nel presente documento sono relativi ad un fivello di probabilità P=95% e un fattoredi copertura k*2
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