

Region 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 e- 89900 Vibo Vatentio Tel/Fax 0963.962345

SERVIZIO CONTROLLO ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO

Esaminato il rapporto di prova analitico n. 14B 1343-01/13e 1343-01
Comune prelievo Vibo Volentia Data prelievo 17-09-14
Punto prelievo Vie Emilie - Vibo Menine
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 O
NON CONFORME
Data: 9-10-14

Il Dirigente Medish



Regione Calabria

ARPACAL

REGIONE

CALABRIA

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

Data: 18/09/2014

RAPPORTO DI PROVA N° 14B 1343/01

Campione di:

Acqua destinata al consumo umano (controllo di base)

Numero di registro:

1343

Cliente:

Prelevato da:

ASP Vibo Valentia

Lampasi A.

Verbale di prelievo n.: Comune:

242/14

Punto di prelievo:

Vibo Valentia

Vibo Marina-Via Emilia

Data prelievo

17.09.2014

Data ricevimento:

17.09.2014

Data inizio analisi:

17.09.2014

Data fine analisi:

18.09.2014

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 RESPONSABILE Dott.ssa Angela M.

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.

l 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

REGIONE

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

CALABRIA

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO CHIMICO-TOSSICOLOGICO

Vibo Valentia, 22/09/2014		Rapporto di Prova N	° 14C1343/01	
Campione di:	Acqua destinata al consumo	umano		
Numero di registro:	1343			
Cliente:	ΛSD \/\/			
Prelevato da:	Δ Lamnasi			
Verbale di prelievo n.:	2/12/1/			
Comune:	Viho Valentia			
Punto di prelievo:	Vibo Marina - Via Emilia			
Data prelievo	17/09/2014	Data ricevimento:	17/09/2014	
Data inizio analisi:	18/09/2014	Data fine analisi:	19/09/2014	
Note:	* Determinazione eseguita sul cam	po (v. verbale n° 242/14 del	Reg. Int. ASPVV)	

	Valore	Valore Limite D.Lgs. 31/2001	Unità di misura	Metodo
рН	8,0	≥ 6,5 e ≤9,5	Unità pH	Potenziometrico APAT 2060
Conducibilità	197	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	Tracce *	Valore consigliato 0,2 mg/L	mg/L	
Fluoruri (F ⁻)	0,15	1,50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloriti (ClO ₂ ⁻)	124	700	μg/L	ISS. CBB.037.REV00
Cloruri (Cl¯)	15	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitrati (NO ₃ -)	3	50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO ₄ ²⁻)	13	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Sodio (Na ⁺)	15	200	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Potassio (K ⁺)	2		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Magnesio (Mg ²⁺).	5	-	- mg/L	- Cromatografico APAT 3030 -
Calcio (Ca ²⁺)	22		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ferro	80	200	μg/L	ETA-AAS APAT 3160

Il Referente del Caboratorio Dott. Francesco ionfriddo

IL RESPONSABILE Dott.ssa Angela Maria Diano

Note: Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione pervenuto sere riprodotto, neanche parzialmente, né usato per s citari se non previa ratorio. Non autorizzazione scritta da parte di questo laboratorio.

autorizzazione scritta da parte di questo laboratorio.

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