REGIONE CALABRIA



AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

Via Dante Alighieri 89900 Vibo Valentia – Part. IVA 02866420793

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE SERVIZIO DI IGIENE DELLA NUTRIZIONE Tel. e fax 0963 962534

Esaminato il rapporto di prova analitico N° 14 B 0/36/01 - 14 C 0/36/01
Comune prelievo 1148181 Data prelievo 28 / 01 / 2014
Punto prelievo f. f. f. f. CARON'
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 31/2001e s.m., risulta:
Potabile X
Non Potabile per
DATA 07/32/21/9 Dott. Fortunate Carrovale



Regione Calabria

ARPACAL



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

Data: 29/01/2014	RAPPORTO DI PROVA N° 14B 0136/01					
Campione di:	Acqua destinata al consumo	umano (controllo di base)				
Numero di registro:	0136					
Cliente:	ASP Vibo Valentia					
relevato da:	Alessandria G.					
/erbale di prelievo n.:	23			***************************************		
Comune:	Limbadi					
unto di prelievo:	F.P. Frazione Caroni					
Data prelievo	28.01.2014	Data ricevimento:	28.01.2014			
Data inizio analisi:	28.01.2014	Data fine analisi:	29.01.2014			
lote:	Cloro residuo (analizzato al prelievo): 0.6 mg/I					

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 DIRIGENTE Dott. Março, F. Lombardo



IL RESPONSABILE Dott.ssa Angela M/Piano

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 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

CALABRIA

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO CHIMICO-TOSSICOLOGICO

Data: 29/01/2014 RAPPORTO DI PROVA Nº 14C0136/01 Campione di: Acqua destinata al consumo umano Numero di registro: 0136 Cliente: ASP VV Prelevato da: G. Alessandria Verbale di prelievo n.: 23/2014 Comune: Limbadi Punto di prelievo: Fraz. Caroni Data prelievo 28 Gennaio 2014 Data ricevimento: 28 Gennaio 2014 Data inizio analisi: 28 Gennaio 2014 Data fine analisi: 29 Gennaio 2014 Note:

Parametro	Valore	Valore Limite D.Lgs.31/2001	Unità di misura	Metodo
рН	7.6	≥ 6.5 e ≤9.5	Unità pH	Potenziometrico APAT 2060
Conducibilità	431	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 3030
Nitriti (NO ₂ -)	< 0.02	0.50	mg/L	Spettrofotometrico APAT 4050
Cloro residuo libero	0.2	Valore consigliato 0.2 mg/L	mg/L	Spettrofotometrico APAT 4080
Fluoruri (F-)	0.62	1.50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloriti (ClO ₂ -)	<50	700	μg/L	ISS.CBB.037.REV00
Cloruri (Cl ⁻)	42	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitrati (NO ₃ -)	8	50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO ₄ ² -)	35	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Sodio (Na+)	31	200	mg/L	
Potassio (K+)	4			Cromatografico APAT 3030
Magnesio (Mg ²⁺)	12		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Calcio (Ca ²⁺)	50		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ferro (Fe ³⁺⁾	26	200	mg/L	Cromatografico APAT 3030
\		200	μg/L	ETA-AAS APAT 3160

IL DIRIGENTE Domenica Ventrice



IL RESPO M. Diano

Note:

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione pervenuto al laboratorio. Non sre riprodotto, neanche parzialmente, né usato per scopi pubblic autorizzazione scritta da parte di questo laboratorio.

autorizzazione se inta 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 regolamentari sono conservati per lo gg. dan cuinssione del Rapporto di Prova, salvo i casi in cui esistono prescrizioni o normative specifiche.

Zona Industriale Località Aeroporto -