

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° 14 B 66 4 5/01 - 14 C 0645/01
Comune prelievo Pillo Col. Data prelievo 14/05/2014
Punto prelievo Via S. Francesco
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 X
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

RAPPORTO DI PROVA N° 14B 0645/01 Data: 15/05/2014 Campione di: Acqua destinata al consumo umano (controllo di base) Numero di registro: 0645 ASP Vibo Valentia Cliente: Prelevato da: Lampasi A. Verbale di prelievo n.: 130/14 Comune: Pizzo Calabro Punto di prelievo: Via S.Francesco 14.05.2014 Data prelievo 14.05.2014 Data ricevimento:

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

Data fine analisi:



IL RESPONSABILE Dott.ssa Angela M. Diano

15.05.2014

Note

Data inizio analisi:

Note:

14.05.2014

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione pervenuto al laboratorio. Non può essere riprodotto, neanche parzialmente, né usato per seopi 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 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

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO CHIMICO-TOSSICOLOGICO

Vibo Valentia, 16/05/2014		Rapporto di Prova N	° 14C0645/01				
Campione di:	Acqua destinata al consumo umano						
Numero di registro:	0645						
Cliente:	ASP VV						
Prelevato da:	A. Lampasi						
Verbale di prelievo n.:	130/14						
Comune:	Pizzo Calabro						
Punto di prelievo:	Via San Francesco						
Data prelievo	14/05/2014	Data ricevimento:	14/05/2014				
Data inizio analisi:	14/05/2014	Data fine analisi:	15/05/2014				
Note:	* Determinazione eseguita sul	campo (v. verbale n° 130/14 del	Reg. Int. ASPVV)				

	Valore	Valore Limite D.Lgs. 31/2001	Unità di misura	Metodo
рН	7,8	≥ 6,5 e ≤9,5	Unità pH	Potenziometrico APAT 2060
Conducibilità	296	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	0,05 *	Valore consigliato 0,2 mg/L	mg/L	
Fluoruri (F ⁻)	0,25	1,50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloriti (ClO ₂ -)	<50	700	μg/L	ISS. CBB.037.REV00
Cloruri (Cl ⁻)	21	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitrati (NO ₃)	9	50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO ₄ ²⁻)	19	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Sodio (Na ⁺)	20	200	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Potassio (K ⁺)	3		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Magnesio (Mg ²⁺) -	10	-	- mg/L	- Cromatografico APAT 3030 -
Calcio (Ca ²⁺)	34		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ferro	<20	200	μg/L	ETA-AAS APAT 3160

Il Referente del Laboratorio Dott. Francesco Gionfriddo

IL RESPONSABILE Dott.ssa Angel **iò**ria Diano

ri se non previa

Note: Il presente rapporto nuadda esclusivamente il campione pervenuto al laboratorio. Note: Il presente rapporto nuadda esclusivamente il campione pervenuto al 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