

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° 13 B 0221/0113 C 0221/01Del 10 / 04 / 2013Comune prelievo PIZZO CALABRO Data prelievo 18/03/2013Punto prelievo USCITA SERBATOIO S. ANTONIOEsame 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:

Potabile Non Potabile per _____

DATA

10/04/2013Il Responsabile
Dott. Fortunato Carnovale



DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

B177 verifica

Data: 25/03/2013

RAPPORTO DI PROVA N° 13B 0221/01

Campione di:	Acqua destinata al consumo umano (controllo di verifica)		
Numero di registro:	0221		
Cliente:	ASP Vibo Valentia		
Prelevato da:	ASP Vibo Valentia		
Verbale di prelievo n.:	61/13		
Comune:	Pizzo Calabro		
Punto di prelievo:	Uscita serbatoio Sant'Antonio		
Data prelievo	18.03.2013	Data ricevimento:	19.03.2013
Data inizio analisi:	19.03.2013	Data fine analisi:	22.03.2013
Note:	Cloro residuo (analizzato al prelievo): "assente".		

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
Enterococchi	0	0	UFC/100mL	UNI EN ISO 7899-2003
Conteggio colonie a 22°C	0	Senza variazioni anomale	UFC/1mL	UNI EN ISO 6222:2001

IL DIRIGENTE
 Dott. Marco F. Lombardo

MFL

IL RESPONSABILE
 Dott.ssa Angela M. Diano

IL DIRIGENTE
 (Dott.ssa *Domenica Ventrice*)

Domenica Ventrice



REGIONE CALABRIA
 A.S. N° 8 di Vibo Valentia
 DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE

10 APR. 2013

Data:

Prot. n°

610 / I.P.

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 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

REGIONE



CALABRIA

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO CHIMICO-TOSSICOLOGICO

*CHIMICO RUTINA
INSIEMI C*

Data: 27/03/2013

RAPPORTO DI PROVA N° 13C0221/01

Campione di:	Acqua destinata al consumo umano		
Numero di registro:	0221		
Cliente:	ASP VV		
Prelevato da:	A.Lampasi		
Verbale di prelievo n.:	61/13		
Comune:	Pizzo Calabro		
Punto di prelievo:	Uscita Serbatoio S. Antonio		
Data prelievo:	18 marzo 2013	Data ricevimento:	19 marzo 2013
Data inizio analisi:	19 marzo 2013	Data fine analisi:	20 marzo 2013
Note:	* Determinazione eseguita sul campo (vedi verbale n. 61/2013 reg. int. ASP Vibo Valentia)		

Parametro	Valore	Valore Limite D.Lgs.31/2001	Unità di misura	Metodo
pH	7.7	≥ 6.5 e ≤ 9.5	Unità pH	Potenziometrico APAT 2060
Conducibilità	381	2500	$\mu\text{S}/\text{cm}$ 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^+)	<0.2	0.50	mg/L	Cromatografico APAT 4030
Nitriti (NO_2^-)	<0.2	0.50	mg/L	Spettrofotometrico APAT 4050
Cloro residuo libero*	Assente	Valore consigliato 0.2 mg/L	mg/L	
Fluoruri (F^-)	0.3	1.50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloriti (ClO_2^-)	132	700	$\mu\text{g}/\text{L}$	ISS.CBB.037.REV00
Cloruri (Cl^-)	50	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitrati (NO_3^-)	13	50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO_4^{2-})	33	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Sodio (Na^+)	39	200	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Magnesio (Mg^{2+})	11		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Calcio (Ca^{2+})	27		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ossidabilità	0.5	5.0	mg/L O_2	Titrimetrico UNI EN ISO 8467:1997
Durezza	11	(15-50°F)	°F	APAT 2040B

IL DIRIGENTE

Dott.ssa ~~Domenica Ventrice~~

CPPE Dott. EMANUELE J. J. J. J.
[Signature]



IL RESPONSABILE

Dott.ssa Angela M. Diano

IL DIRIGENTE
(Dott.ssa ~~Domenica Ventrice~~)

Note:

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione pervenuto al laboratorio e 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 1 anno dall'emissione del Rapporto di Prova, salvo i casi in cui esistono prescrizioni o normative specifiche.

Zona Industriale Località Aeroporto - 89900 - Vibo Valentia - tel. 0963/567367 - fax 0963/567367-567286

P. IVA 02352560797 www.arpacal.it