

**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 B09/01 - 13C09/01

Data prelievo 16 / 09 / 2013 Del _____

Comune prelievo Ricadi

Punto prelievo f.p. MAR. CIARRAIDI

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:

Potabile

Non Potabile per SCUOLO DI COLIFORMI 37C.
PRESENZA DI BATTERIOLOGIA GI

DATA 17 / 09 / 2013

Il Responsabile
Dott. Fortunato Carnovale



DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

Data: 17/09/2013

RAPPORTO DI PROVA N° 13B 1309/01

Campione di:	Acqua destinata al consumo umano (controllo di base)		
Numero di registro:	1309		
Cliente:	ASP Vibo Valentia		
Prelevato da:	Alessandria G.		
Verbale di prelievo n.:	138 del reg. int.		
Comune:	Ricadi		
Punto di prelievo:	Fontana pubblica Fraz. Ciaramiti		
Data prelievo	16.09.2013	Data ricevimento:	16.09.2013
Data inizio analisi:	16.09.2013	Data fine analisi:	17.09.2013
Note:	Cloro residuo al prelievo: non determinato Segnalazione via fax prot. N28149 del 17/09/2013		

Parametro	Valore	Valore Limite D.Lgs.31/2001	Unità di misura	Metodo
Coliformi a 37°C	59	0	MPN/100mL	ISO 9308-2:2012
Escherichia coli	1	0	MPN/100mL	ISO 9308-2:2012

IL DIRIGENTE
Dott. Marco F. Lombardo

C.T.P. Dott.ssa Angela M. Diano

IL RESPONSABILE
Dott.ssa Angela M. Diano

[Signature]



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.



DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO CHIMICO-TOSSICOLOGICO

Data: 17/09/2013

RAPPORTO DI PROVA N° 13C1309/01

Campione di:	Acqua destinata al consumo umano		
Numero di registro:	1309		
Cliente:	ASP VV		
Prelevato da:	G. Alessandria		
Verbale di prelievo n.:	138/2013		
Comune:	Ricadi		
Punto di prelievo:	F.P. fraz. Ciarmiti		
Data prelievo	16 settembre 2013	Data ricevimento:	16 settembre 2013
Data inizio analisi:	16 settembre 2013	Data fine analisi:	17 settembre 2013
Note:			

Parametro	Valore	Valore Limite D.Lgs.31/2001	Unità di misura	Metodo
pH	7.6	≥ 6.5 e ≤ 9.5	Unità pH	Potenziometrico APAT 2060
Conducibilità	372	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^+)	<0.1	0.50	mg/L	Cromatografico APAT 3030
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	Spettrofotometrico APAT 4080
Fluoruri (F)	0.30	1.50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloriti (ClO_2)	<50	700	$\mu\text{g}/\text{L}$	ISS.CBB.037.REV00
Cloruri (Cl)	24	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitrati (NO_3^-)	18	50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO_4^{2-})	34	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Sodio (Na^+)	25	200	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Potassio (K^+)	3		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Magnesio (Mg^{2+})	9		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Calcio (Ca^{2+})	55		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ferro (Fe^{3+})	21	200	$\mu\text{g}/\text{L}$	ETA-AAS APAT 3160

IL DIRIGENTE
Dott.ssa Domenica Ventrice



IL RESPONSABILE
Dott.ssa Angela M. Diano

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.

Zona Industriale Località Aeroporto – 89900 - Vibo Valentia – tel. 0963/567367 – fax 0963/567367-567286
P. IVA 02352560797 www.arpacal.it