



Regione Calabria
ARPACAL

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria



DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

Data: 14/03/2013

RAPPORTO DI PROVA N° 13B 0136/01

Campione di:	Acqua destinata al consumo umano (controllo di base)		
Numero di registro:	0136		
Cliente:	ASP Vibo Valentia		
Prelevato da:	ASP Vibo Valentia		
Verbale di prelievo n.:	120		
Comune:	Soriano		
Punto di prelievo:	Via Roma		
Data prelievo	05.03.2013	Data ricevimento:	05.03.2013
Data inizio analisi:	05.03.2013	Data fine analisi:	06.03.2013
Note:	Cloro residuo (analizzato al prelievo): non determinato.		

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. Marco F. Lombardo



IL RESPONSABILE
Dott.ssa Angela M. Diano

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

Data: 26 MAR. 2013
Prot. n° 477/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.

CHIMICA ROUTINE



Regione Calabria ARPACAL

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

REGIONE



CALABRIA

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO CHIMICO-TOSSICOLOGICO

Data: 08/03/2013

RAPPORTO DI PROVA N° 13C0136/01

Campione di:	Acqua destinata al consumo umano	REGIONE CALABRIA A.S. N° 8 di Vibo Valentia DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
Numero di registro:	0136	
Cliente:	ASP VV	Data: 26 MAR. 2013 Prot. n° 477/I.P.
Prelevato da:	G. Pugliese	
Verbale di prelievo n.:	120	
Comune:	Soriano	
Punto di prelievo:	via Roma	
Data prelievo	5 marzo 2013	Data ricevimento: 5 marzo 2013
Data inizio analisi:	5 marzo 2013	Data fine analisi: 6 marzo 2013
Note:		

Parametro	Valore	Valore Limite D.Lgs.31/2001	Unità di misura	Metodo
pH	7.1	≥ 6.5 e ≤ 9.5	Unità pH	Potenziometrico APAT 2060
Conducibilità	229	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 ⁺)	<0.2	0.50	mg/L	Cromatografico APAT 4030
Nitriti (NO ₂)	<0.2	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 ⁻)	0.3	1.50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloriti (ClO ₂ ⁻)	152	700	µg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloruri (Cl ⁻)	16	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitrati (NO ₃ ⁻)	10	50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO ₄ ²⁻)	11	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Sodio (Na ⁺)	15	200	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Magnesio (Mg ²⁺)	4		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Calcio (Ca ²⁺)	30		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ferro (Fe ³⁺)	<20	200	µg/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 presentato 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.



ARPACAL

Agenzia Regionale per la Protezione dell' Ambiente della Calabria
DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

MODULO 16 "TRASMISSIONE RAPPORTO DI PROVA"

MOD.16 -PG5.8.1/VV

Data di entrata in vigore: 05/11/2012

Rev. 0 del 05/11/2012

Pagina: 1 di 1

Pag. 1 di 1

A.R.P.A.CAL.
Agenzia Regionale per la Protezione
dell' Ambiente della Calabria
Dipartimento di Vibo Valentia
Prot. N. 9295 Data 25/03/2013

Al Responsabile del
Dipartimento di Prevenzione
Ufficio di Igiene e Sanità Pubblica
ASP di Vibo Valentia

Oggetto: trasmissione rapporto/i di prova relativo/i al/i campione/i N.R. Da 131 a 135 - 136 -
137 - da 145 a 156

Con la presente si trasmette, per i prosiegui di competenza, la sottoelencata documentazione:

Rapporto di Prova N.R.	Laboratorio che ha eseguito l'analisi				Data chiusura sportello
	CHI	X	BIO	X	
Da 131 a 135 - Verb. n. 17/13 del 05/03/2013	CHI	X	BIO	X	19/03/13
136 - Verb. n. 120/13 del 05/03/2013	CHI	X	BIO	X	19/03/13
137 - Verb. n. 120/A/13 del 05/03/2013	CHI	X	BIO	X	19/03/13
Da 145 a 156 - Verb. n. 51/13 del 07/03/2013	CHI	X	BIO	X	19/03/13

Vibo Valentia 25/03/13

Distinti saluti



Per ricevuta R. Moran

Il Direttore del Dipartimento
Dott.ssa Angela Maria Diano
IL DIRIGENTE
(Dott.ssa Domenica Ventrice)

25 MAR. 2013

ore 16.30

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

Data: 26 MAR. 2013¹
Prot. n° 477/L.P.