



Regione Calabria
Azienda Sanitaria Provinciale di Vibo Valentia

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE

Direttore: dott. Cesare Pasqua

Servizio Igiene degli Alimenti e della Nutrizione – S.I.A.N.

Responsabile dott. Giuseppe Barbieri

C.so Vittorio Emanuele III • 89900 Vibo Valentia Tel/Fax 0963.962345

SERVIZIO CONTROLLO ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO

Esaminato il rapporto di prova analitico

Comune Data prelievo

Punto prelievo

Esame chimico – fisico di routine di verifica

Esame microbiologico di routine di verifica

Il campione dell'acqua in esame, relativamente ai parametri determinati, ai sensi del D. Lgs 31/2001 e s. m., risulta:

NON CONFORME MOTIVAZIONE: →

PRESENZA DI COLIFORMI A 37°C
PRESENZA DI ESCHERICHIA COLI
PRESENZA DI ENTEROCOCCHI

Data: **23.09.2015**

Il Dirigente Medico
dott. Fortunato Carnovale



Regione Calabria
ARPACAL

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

REGIONE



CALABRIA

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

Vibo Valentia, 25/08/2015

A.S.P. VV

Dipartimento di Prevenzione

Ufficio di Igiene e Sanità Pubblica

Area Distrettuale di Vibo Valentia

FAX 0963 96 26 62

ARPACAL
Agenzia Regionale per la Protezione
dell'Ambiente della Calabria
Dipartimento di Vibo Valentia
Prof. N. 30072 Data 25/08/15

Oggetto: Segnalazione superamento limiti D.Lgs 31/2001 in campioni di acqua destinata al consumo umano

Con la presente nota si porta all'attenzione delle SS.LL., per opportuna conoscenza e per gli adempimenti di competenza, quanto rilevato dalle analisi microbiologiche nei seguente campioni:

Numero Verbale	N° Accett.	Comune	Punto di Prelievo	Coliformi a 37°C (MPN/100mL)	Escherichia coli (MPN/100mL)
241/15	0982	Polia	Uscita Serbatoio Cellia	94	10

N.B. Gli altri parametri microbiologici sono in corso di analisi

Seguirà certificazione analitica.

Distinti saluti.



Il Direttore del Dipartimento
Dott.ssa Angela M. Diano



DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

Data: 09/09/2015

RAPPORTO DI PROVA N° 15VV0982B/01

Campione di:	Acqua destinata al consumo umano (controllo di verifica)		
Numero di registro:	0982		
Cliente:	ASP Vibo Valentia		
Prelevato da:	Lampasi A.		
Verbale di prelievo n.:	241/15		
Comune:	Polia		
Punto di prelievo:	Uscita Serbatoio Cella		
Data prelievo	24.08.2015	Data accettazione:	24.08.2015
Data inizio analisi:	24.08.2015	Data fine analisi:	27.08.2015
Note:	Segnalazione prot.N.30072 del 25/08/2015 e N.30242 del 26/08/2015		

Parametro	Valore ± Incertezza	Unità di misura	Metodo	Valore Limite D.Lgs.31/2001
Coliformi a 37°C	94	MPN/100mL	ISO 9308-2:2012	0
Escherichia coli	10	MPN/100mL	ISO 9308-2:2012	0
Enterococchi	12	UFC/100mL	UNI EN ISO 7899-2003	0
Conteggio colonie a 22°C	13	UFC/1mL	UNI EN ISO 6222:2001	Senza variazioni anomale

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.



DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI REGGIO CALABRIA
SETTORE TECNICO
SERVIZIO LABORATORIO CHIMICO

Data: 07/09/2015

RAPPORTO DI PROVA N° 15RC5372C/01

Pagina 1 di 1

Campione di: Acqua destinata al consumo umano

Numero di Registro: 5372/RC/15 (Accett. CZ 2078)

Cliente: Dipartimento Provinciale ARPACal di CZ

Prelevato da: ASP VV – Dipartimento di Prevenzione

Verbale di prelievo: n. 241/15 del 24/08/2015

Comune: Polia (VV)

Punto di prelievo: Uscita Serbatoio Cellia

Data prelievo: 24/08/2015

Data ricevimento: 01/09/2015

Data inizio analisi: 03/09/2015

Data fine analisi: 03/09/2015

Note: Determinazione dei metalli. Analizzatore: V.Visalli

METALLI				
Parametro	Valore ± incertezza	Unità di misura	Metodo	Valore limite D. Lgs. 31/2001
Alluminio	2	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	200
Antimonio	< 0,5	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	5,0
Arsenico	< 1	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	10
Boro	0,01	mg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	1,0
Cadmio	< 0,5	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	5,0
Cromo	< 1	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	50
Ferro	1	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	200
Manganese	< 1	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	50
Mercurio	< 0,1	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	1,0
Nichel	1	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	20
Piombo	< 1	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	10
Rame	< 0,01	mg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	1,0
Selenio	< 1	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	10
Vanadio	1	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	50

Il Responsabile del Servizio
dr. Antonino Dascola

Note: Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione pervenuto al laboratorio. Non può essere riprodotto parzialmente, né usato per scopi pubblicitari, se non previa autorizzazione scritta da parte di questo laboratorio.

I valori di incertezza estesa contenuti nel presente documento sono relativi ad un livello di probabilità P=95% e un fattore di copertura k=2

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.