

## 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	15VV1058B/01	15RC5836C/01					
Comune MAIERATO	Data prelie	evo 07.09.2015					
Punto prelievo USCITA SERBATOIO S	ORICAL	,					
Esame chimico – fisico X di routine							
Esame microbiologico X di routine	di verifica X						
Il campione dell'acqua in esame, relativamente ai parametri determinati, ai sensi del D. Lgs 31/2001 e s. m., risulta:							
CONFORME X	▼						

Data: **02.10.2015** 

Il Dirigente Medico dott. Fortunato Carnovale



## Regione Calabria

## **ARPACAL**



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

## DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

#### LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

RAPPORTO DI PROVA Nº 15VV1058B/01 Data: 10/09/2015 Campione di: Acqua destinata al consumo umano (controllo di verifica) Numero di registro: 1058 Cliente: **ASP Vibo Valentia** Prelevato da: Lampasi A. Verbale di prelievo n.: 264/15 Comune: Maierato Punto di prelievo: Uscita Serbatoio Sorical Data prelievo 07.09.2015 Data accettazione: 07.09.2015 Data inizio analisi: Data fine analisi: 07.09.2015 10.09.2015

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

IL RESPONSABILE Pott.ssa Angena M. Diano

#### Note:

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.

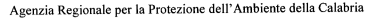
I campioni sottoposti a prova, se non diversamente chiesto dal cliente, sono smaltiti dopo l'emissione del Rapporto di prova.

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





## DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI REGGIO CALABRIA SETTORE TECNICO

SERVIZIO LABORATORIO CHIMICO

Data: 22/09/2015

## RAPPORTO DI PROVA Nº 15RC5836C/01

Pagina 1 di 1

Campione di: Acqua destinata al consumo umano Numero di Registro: 5836/RC/15 (Accett. VV 1058) Cliente: Dipartimento Provinciale ARPACal di VV Prelevato da: ASP VV - Dipartimento di Prevenzione

Verbale di prelievo: n. 264/15 del 07/09/2015

Comune: Maierato (VV)

Punto di prelievo: Uscita Serbatoio SORICal

Data prelievo: 07/09/2015

Data inizio analisi: 22/09/2015

Data ricevimento: 11/09/2015

Data fine analisi: 22/09/2015

Note: Determinazione dei metalli. Analizzatore: V. Visalli

METALLI						
Parametro	Valore ± incertezza	Unità di misura	Metodo	Valore limite D. Lgs. 31/2001		
Alluminio	<1	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. Antonipo 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.