

AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE VIBO VALENTIA



Regione Calabria

Dipartimento di Prevenzione – Direttore: dott. Cesare Pasqua U. O. Igiene degli Alimenti e della Nutrizione - SIAN Responsabile dott. Giuseppe Barbieri

SERVIZIO CONTROLLO ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO

Esaminato il rapporto di prova analitico	===	16RC8357C/01			
Comune TROPEA	Data prelievo	19.12.	2016 (verbal	e 40bis-20	16)
Punto prelievo USCITA SERBATOIO	CENTRALE				
Esame chimico – fisico X di routine	di verifica	X			
Esame microbiologico di routine	di verifica				
Il campione dell'acqua in esame, rel D. Lgs 31/2001 e s. m., risulta:	lativamente ai par	ametri	determinati,	ai sensi	del
<u>.</u>	CONFORME				
Data: 30.12.2016					
_	Dirigente Medico Ortynato Carnovale	ę.			



Regione Calabria

ARPACAL



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI REGGIO CALABRIA SETTORE TECNICO

SERVIZIO LABORATORIO CHIMICO

Data: 22/12/2016

RAPPORTO DI PROVA Nº 16RC8357C/01

Pagina 1 di 1

Campione di: Acqua destinata al consumo umano

Numero di Registro: 8357/RC/16 (Accettazione VV 1365)

Cliente: Dipartimento Provinciale ARPACal di Vibo Valentia Prelevato da: Azienda Sanitaria Provinciale di Vibo Valentia

Verbale di prelievo: n. 40/bis-16 del 19/12/2016

Comune: Tropea (VV)

Punto di prelievo: uscita serbatoio Centrale

Data prelievo: 19/12/2016

Data inizio analisi: 21/12/2016

Note: Analizzatori: M. Messina, V. Visalli

Data ricevimento: 20/12/2016 Data fine analisi: 21/12/2016

Parametro	Valore ± incertezza	Unità di misura	Metodo	Valore limite D. Lgs. 31/2001
Alluminio	4	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	0,03	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
	<1	μg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	50
Cromo	5	μg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	200
Ferro	2	μg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	50
Manganese Mercurio	< 0,1	μg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	1,0
	1	μg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	20
Nichel	<1	μg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	10
Piombo	< 0,01	mg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	1,0
Rame	<1	μg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	10
Selenio	1	μg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	140
Vanadio	21	mg/l	APAT CNR IRSA 4020 - Man 29 2003	250
Cloruro		IIIB\1	ALAT CHE INDIT TODO THAT EY 2005	

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.