



ARPACAL

Regione Calabria  
A.R.P.A.Cal.

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria  
DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA  
SERVIZIO LABORATORIO CHIMICO TOSSICOLOGICO



Zona Industriale Loc. Aeroporto - 89900 Vibo Valentia - Tel e fax 0963 567367

Data: 31/01/2013

RAPPORTO DI PROVA N° 13C20/01

Campione di:	Acqua destinata al consumo umano		REGIONE CALABRIA A.S. N° 8 di Vibo Valentia DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
Numero di registro:	20		
Cliente:	ASP VV		Data: 07 FEB. 2013 Prot. n° 148
Prelevato da:	Isp. d'Igiene G. Alessandria		
Verbale di prelievo n.:	008/2013		
Comune:	Zungri		
Punto di prelievo:	F.P. "Fontanella"		
Data prelievo	28 gennaio 2013	Data ricevimento:	28 gennaio 2013
Data inizio analisi:	29 gennaio 2013	Data fine analisi:	30 gennaio 2013
Note:			

Parametro	Valore	Unità di misura	Metodo
pH	7.4	Unità pH	Potenziometrico APAT 2060
Conducibilità	186	µS/cm 20°C	Conduttimetrico APAT 2030
Colore	<10	Hazen	Visivo APAT 2020A
Torbidità	<0.1	NTU	Turbidimetrico APAT 2110
Ammonio (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	<0.2	mg/L	Cromatografico APAT 4030
Nitriti (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	<0.2	mg/L	Spettrofotometrico APAT 4050
Cloro residuo libero	<0.05	mg/L	Spettrofotometrico APAT 4080
Fluoruri (F <sup>-</sup> )	0.3	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloriti (ClO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	<0.05	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloruri (Cl <sup>-</sup> )	15	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitrati (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	14	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	12	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Sodio (Na <sup>+</sup> )	17	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Magnesio (Mg <sup>2+</sup> )	5	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Calcio (Ca <sup>2+</sup> )	18	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ferro (Fe <sup>3+</sup> )	<100	µg/L	Colorimetrico M.I.VV01

IL DIRIGENTE

IL C.T.P. DOTT. EMANUELE VIZZA

*Emanuele Vizza*



IL RESPONSABILE:

IL DIRIGENTE  
(Dott.ssa Domenica Ventrice)

*Domenica Ventrice*

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.



ARPACAL

Regione Calabria  
A.R.P.A.Cal.

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria  
DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA  
SERVIZIO LABORATORIO BIONATURALISTICO  
Zona Industriale Loc. Aeroporto - 89900 Vibo Valentia - Tel e fax 0963 567367



Data: 30/01/2013

**RAPPORTO DI PROVA N° 13B 0020/01**

Campione di:	<b>Acqua destinata al consumo umano (controllo di base)</b>		
Numero di registro:	<b>0020</b>		
Cliente:	<b>ASP Vibo Valentia</b>		
Prelevato da:	<b>ASP Vibo Valentia</b>		
Verbale di prelievo n.:	<b>008/013</b>		
Comune:	<b>Zungri</b>		
Punto di prelievo:	<b>Fontana pubblica "Fontanella"</b>		
Data prelievo	<b>28.01.2013</b>	Data ricevimento:	<b>28.01.2013</b>
Data inizio analisi:	<b>28.01.2013</b>	Data fine analisi:	<b>29.01.2013</b>
Note:	<b>Cloro residuo (analizzato al momento del prelievo): non determinato.</b>		

Parametro	Valore	Unità di misura	Metodo
Coliformi a 37°C	0	UFC/100mL	ISO 9308-2:2012
Escherichia coli	0	UFC/100mL	ISO 9308-2:2012

IL DIRIGENTE  
Dott. Marco F. Lombardo



IL RESPONSABILE  
Dott.ssa Angela M. Diano  
IL DIRIGENTE  
(Dott.ssa Domenica Ventrice)

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.