



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 0019/01

Campione di:	Acqua destinata al consumo umano (controllo di base)		
Numero di registro:	0019		
Cliente:	ASP Vibo Valentia		
Prelevato da:	ASP Vibo Valentia		
Verbale di prelievo n.:	008/013		
Comune:	Zungri		
Punto di prelievo:	Fontana pubblica "Padre Pio"		
Data prelievo	28.01.2013	Data ricevimento:	28.01.2013
Data inizio analisi:	28.01.2013	Data fine analisi:	29.01.2013
Note:	Cloro residuo (analizzato al momento del prelievo): non determinato.		

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.



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



ARPACAL

Data: 31/01/2013

RAPPORTO DI PROVA N° 13C19/01

Campione di: Acqua destinata al consumo umano
 Numero di registro: 19
 Cliente: ASP VV
 Prelevato da: Isp. d'Igiene G. Alessandria
 Verbale di prelievo n.: 008/2013
 Comune: Zungri
 Punto di prelievo: F.P. "Padre Pio"
 Data prelievo: 28 gennaio 2013
 Data inizio analisi: 29 gennaio 2013
 Data ricevimento: 28 gennaio 2013
 Data fine analisi: 30 gennaio 2013
 Note:

Parametro	Valore	Unità di misura	Metodo
pH	7.2	Unità pH	Potenziometrico AP/VI 2060
Conducibilità	290	µS/cm 20°C	Conduttimetrico AP/VI 2030
Colore	<10	Hazen	Visivo AP/VI 2020A
Torbidità	<0.1	NTU	Turbidimetrico AP/VI 2110
Ammonio (NH ₄ ⁺)	<0.2	mg/L	Cromatografico AP/VI 4030
Nitriti (NO ₂ ⁻)	<0.2	mg/l	Spettrofotometrico AP/VI 4050
Cloro residuo libero	<0.05	mg/l	Spettrofotometrico AP/VI 4080
Fluoruri (F ⁻)	0.4	mg/L	Cromatografico AP/VI 4020
Cloriti (ClO ₂ ⁻)	<0.05	mg/l	Cromatografico AP/VI 4020
Cloruri (Cl ⁻)	16	mg/l	Cromatografico AP/VI 4020
Nitrati (NO ₃ ⁻)	14	mg/L	Cromatografico AP/VI 4020
Solfati (SO ₄ ²⁻)	10	mg/L	Cromatografico AP/VI 4020
Sodio (Na ⁺)	14	mg/L	Cromatografico AP/VI 3030
Magnesio (Mg ²⁺)	4	mg/l.	Cromatografico AP/VI 3030
Calcio (Ca ²⁺)	49	mg/L	Cromatografico AP/VI 3030
Ferro (Fe ³⁺)	100	µg/L	Colorimetrico M/VI 101

IL DIRIGENTE

ROSARIO EMANUELE UZZA

IL RESPONSABILE

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.