

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 0019/0	<u>l</u>	
Campione di:	Acqua destinata al consu	ımo 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 "Padr	e Pio"		E 1 1-00000-000-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0
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 det	erminato.	

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 Dott.ssa Angela M. Diano

IL DIRIGENTE (Dott sa 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



ARPACAL

SERVIZIO LABORATORIO CHIMICO TOSSICOLOGICO Zona Industriale Loc. Aeroporto – 89900 Vibo Valentia - Tel e fax 0963 567367

RAPPORTO DI PROVA Nº 13C19/01 Data: 31/01/2013

Campione di:

Aequa destinata al consumo umano

Numero di registro:

Cliente:

ASP VV

Prejevato 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 ricevimento:

28 gennaio 2013

Data inizio analisi:

29 gennaio 2013

Data fine analisi:

30 gennaio 2013

Note:

Parametro	Valore	Unità di misura	Metodo
рН	7.2	Unità pH	Potenziometrico APAI 2060
Conducibilità	290	μS/cm 20°C	Conduttimetrico APA1 2030
Colore	<10	Hazen	Visivo APA (2020A
Torbidità	<().	NIU	Eurbidimetrice APAI 2110
Ammonio (NH ₄ -)	< 0.2	mg/L	Cromatografico APAI 4030
Nitriti (NO ₂ -)	<().2	mg/l	Spettrofotometrico APAT 4050
Cloro residuo libero	<0.05	mg/l	Spettrototometrico APAT 4080
Fluoruri (F-)	0.4	mg/L	Cromatogratico APAT 4020
Cloriti (ClO ₂)	< 0.05	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloruri (Cl ⁻)	16	mg/l	Cromatografico APAT 4020
Nitrati (NO3)	14	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO ₄ ²)	10	mg/L	Cromatogratico APAJ 4020
Sodio (Na+)	14	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Magnesio (Mg ²⁺)	4	mg/l.	Cromatografice APAI 3030
Calcio (Ca ²⁺)	49	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ferro (Fe ^{\+})	100	μg/L	Colorimetrico MTA V01

IL DIKTGENTE

- ETPEDITEMAUSEL UZEA

LEUTE

N DIRIGENTE (Dott-ssa Domenica Ventrice)

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

L'eampioni sottoposti a prova, se non diversamente chiesto dal cliente, sono smalliti dopo l'emissione del Rapporto di prova

⁴ controcampioni di campioni regolamentari sono conservati per 60 gg. dall'emissione del Rapporto di Prova, salvo differenti accordi con il Cliente

L'controcampioni di campioni non regolamentari sono conservati per l'anno dall'emissione del Rapporto di Prova, salvo i casi in cui esistora prescrizioni o normative specifiche