



REGIONE CALABRIA
 AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
 DI VIBO VALENTIA

Via Dante Alighieri 89900 Vibo Valentia - Part. IVA 02866420793

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
 SERVIZIO DI IGIENE DELLA NUTRIZIONE

Tel. e fax 0963 962534

Esaminato il rapporto di prova analitico N° 13 B 0809/01 - 13C 0809/01

Data prelievo 02 / 07 / 2013 Del _____

Comune prelievo BRIATICO

Punto prelievo USCITA SPORBITO RINCHIAMI

Esame chimico - fisico Di routine Di verifica

Esame microbiologico Di routine Di verifica

Parametri indicatori parte C

Il campione dell'acqua in esame, relativamente ai parametri determinati, ai sensi del D.Lgs 31/2001 e s.m., risulta:

Potabile

Non Potabile per _____

DATA

26/07/2013

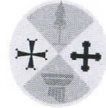
Il Responsabile
 Dott. Fortunato Carnovale



Regione Calabria
ARPACAL

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

REGIONE



CALABRIA

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

Data: 08/07/2013

RAPPORTO DI PROVA N° 13B 0809/01

Campione di: Acqua destinata al consumo umano (controllo di base).
 Numero di registro: 0809
 Cliente: ASP Vibo Valentia
 Prelevato da: Alessandria G.
 Verbale di prelievo n.: 67 del reg.int.
 Comune: Briatico
 Punto di prelievo: Uscita Serbatoio Mandaradoni
 Data prelievo: 02.07.2013 Data ricevimento: 03.07.2013
 Data inizio analisi: 03.07.2013 Data fine analisi: 04.07.2013
 Note: Cloro residuo: non determinato al prelievo.

Parametro	Valore	Valore Limite D.Lgs.31/2001	Unità di misura	Metodo
Coliformi a 37°C	0	0	MPN/100mL	ISO 9308-2:2012
Escherichia coli	0	0	MPN/100mL	ISO 9308-2:2012

IL DIRIGENTE
Dott. Marco F. Lombardo



IL RESPONSABILE
Dott.ssa Angela M. Diano

REGIONE CALABRIA
A.S. N° 8 di Vibo Valentia
DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE

Data: 26/07/2013
Prot. n° 1306/11-P.

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.

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO CHIMICO-TOSSICOLOGICO

Data: 08/07/2013

RAPPORTO DI PROVA N° 13C0809/01

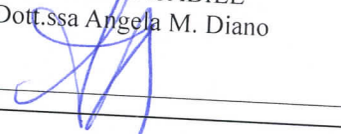
Campione di:	Acqua destinata al consumo umano		
Numero di registro:	0809		
Cliente:	ASP VV		
Prelevato da:	G. Alessandria		
Verbale di prelievo n.:	67/2013		
Comune:	Briatico		
Punto di prelievo:	Uscita Serbatoio Mandaradoni		
Data prelievo	02 luglio 2013	Data ricevimento:	03 luglio 2013
Data inizio analisi:	03 luglio 2013	Data fine analisi:	03 luglio 2013
Note:			

Parametro	Valore	Valore Limite D.Lgs.31/2001	Unità di misura	Metodo
pH	8.8	≥ 6.5 e ≤ 9.5		
Conducibilità	308	2500	Unità pH	Potenziometrico APAT 2060
Colore	<10	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	$\mu\text{S}/\text{cm } 20^\circ\text{C}$	Conduttimetrico APAT 2030
Torbidità	0.2	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	Hazen	Visivo APAT 2020A
Ammonio (NH_4^+)	<0.1	0.50	NTU	Turbidimetrico APAT 2110
Nitriti (NO_2^-)	<0.02	0.50	mg/L	Cromatografico APAT 4030
Cloro residuo libero	0.2	Valore consigliato 0.2 mg/L	mg/L	Spettrofotometrico APAT 4050
Fluoruri (F^-)	0.43	1.50	mg/L	Spettrofotometrico APAT 4080
Cloriti (ClO_2^-)	<50	700	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloruri (Cl^-)	30	250	$\mu\text{g}/\text{L}$	ISS.CBB.037.REV00
Nitrati (NO_3^-)	3	50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO_4^{2-})	18	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Sodio (Na^+)	63	200	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Potassio (K^+)	2		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Magnesio (Mg^{2+})	4		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Calcio (Ca^{2+})	9		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ferro (Fe^{3+})	<20	200	mg/L	Cromatografico APAT 3030
			$\mu\text{g}/\text{L}$	ETA-AAS APAT 3160

IL DIRIGENTE
Dott.ssa Domenica Ventrice




IL RESPONSABILE
Dott.ssa Angela M. Diano



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.

Zona Industriale Località Aeroporto - 89900 - Vibo Valentia - tel. 0963/567367 - fax 0963/567367-567286
P. IVA 02352560797 www.arpacal.it