



REGIONE CALABRIA
**AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE
 DI VIBO VALENTIA**

Via Dante Alighieri - 89900 Vibo Valentia - Part. IVA n° 02866420793

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE *Direttore dott. Cesare Pasqua*
 Corso Vittorio Emanuele III - 0963962345- 0963962985
U.O.C. Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica
Responsabile dott. Giuseppe Paduano

Esaminato il rapporto di prova analitico N° 143 0817/01

Comune prelievo SPILINGA Data prelievo 11/06/14

Punto prelievo F.P. FRAZ. PANAJA

Esame chimico – fisico di routine di verifica

Esame microbiologico di routine di verifica

Parametri indicatori parte C

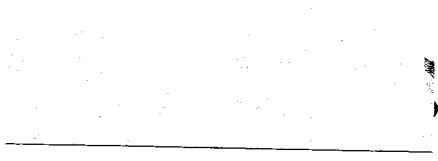
Il campione dell'acqua in esame, relativamente ai parametri determinati, ai sensi del D.Lgs 31/2001 e s.m., risulta:

Conforme

Non conforme per _____

data _____

il Dirigente Medico
 dott. Fortunato Carnovale





DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

Data: 16/06/2014

RAPPORTO DI PROVA N° 14B 0817/01

Campione di: **Acqua destinata al consumo umano (controllo di base)**
 Numero di registro: **0817**
 Cliente: **ASP Vibo Valentia**
 Prelevato da: **Alessandria G.**
 Verbale di prelievo n.: **165**
 Comune: **Spilinga**
 Punto di prelievo: **F.P. Fraz. Panaia**
 Data prelievo: **11.06.2014** Data ricevimento: **11.06.2014**
 Data inizio analisi: **11.06.2014** Data fine analisi: **12.06.2014**
 Note:

Parametro	Valore	Valore Limite D.Lgs.31/2001	Unità di misura	Metodo
Coliformi a 37°C	0	0	UFC/100mL	APAT CNR IRSA 7010-C
Escherichia coli	0	0	UFC/100mL	Metodo UNICHIM 1185



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.



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

REGIONE
 + +
 CALABRIA

Vibo Valentia, 16/06/2014

Rapporto di Prova N° 14C0817/01

Campione di:	Acqua destinata al consumo umano		
Numero di registro:	0817		
Cliente:	ASP VV		
Prelevato da:	G. Alessandria		
Verbale di prelievo n.:	165		
Comune:	Spilinga		
Punto di prelievo:	Panaia - F.P.		
Data prelievo:	11/06/2014	Data ricevimento:	11/06/2014
Data inizio analisi:	11/06/2014	Data fine analisi:	12/06/2014

Note:

	Valore	Valore Limite D.Lgs. 31/2001	Unità di misura	Metodo
pH	7,4	≥ 6,5 e ≤ 9,5	Unità pH	Potenziometrico APAT 2060
Conducibilità	435	2500	µS/cm 20°C	Conduttimetrico APAT 2030
Colore	<10	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	Hazen	Visivo APAT 2020A
Torbidità	0,3	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	NTU	Turbidimetrico APAT 2110
Ammonio (NH ₄ ⁺)	<0,1	0,50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitriti (NO ₂ ⁻)	<0,02	0,50	mg/l	Spettrofotometrico APAT 4050
Cloro residuo libero	<0,05	Valore consigliato 0,2 mg /L	mg/L	Spettrofotometrico APAT 4080
Fluoruri (F ⁻)	0,30	1,50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloriti (ClO ₂ ⁻)	<50	700	µg/L	ISS. CBB.037.REV00
Cloruri (Cl ⁻)	21	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitrati (NO ₃ ⁻)	6	50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO ₄ ²⁻)	17	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Sodio (Na ⁺)	20	200	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Potassio (K ⁺)	3		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Magnesio (Mg ²⁺)	8		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Calcio (Ca ²⁺)	68		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ferro	<20	200	µg/L	ETA-AAS APAT 3160

Il Referente del Laboratorio
 Dott. Francesco Gionfriddo



IL RESPONSABILE
 Dott.ssa Angela Maria Diana

Note: il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione per cui è stato richiesto il servizio di analisi. Il cliente è responsabile, anche parzialmente, del fatto che il campione sia idoneo per l'analisi e che sia stato correttamente conservato e consegnato al laboratorio. I campioni sottoposti a prova, se non diversamente chiesto dal cliente, sono analizzati dopo il ricevimento del Rapporto di prova. I controcampioni di cui è previsto il regolamento sono consegnati entro 22 (diciannove) giorni lavorativi dalla data di emissione del rapporto di prova al Cliente.

Zona Industriale - Località Aeroporto - 89900 Vibo Valentia - Tel. e Fax 0963 567367;
 e-mail: chimico.vv@arpacal.it