



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° 1413 0819/01 - 1414 0819/01

Comune prelievo SPIDINCA Data prelievo 11/06/14

Punto prelievo F.P. Pioppa G. Versi

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

I _____



DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

Data: 16/06/2014

RAPPORTO DI PROVA N° 14B 0819/01

Campione di:	Acqua destinata al consumo umano (controllo di base)		
Numero di registro:	0819		
Cliente:	ASP Vibo Valentia		
Prelevato da:	Alessandria G.		
Verbale di prelievo n.:	165		
Comune:	Spilinga		
Punto di prelievo:	F.P. Piazza G.Verdi		
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

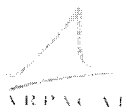


Note:

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.



DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO CHIMICO-TOSSICOLOGICO

Vibo Valentia, 16/06/2014

Rapporto di Prova N° 14C0819/01

Campione di:	Acqua destinata al consumo umano		
Numero di registro:	0819		
Cliente:	ASP VV		
Prelevato da:	G. Alessandria		
Verbale di prelievo n.:	165		
Comune:	Spilinga		
Punto di prelievo:	F.P. Piazza Verdi		
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	7,2	≥ 6,5 e ≤ 9,5	Unità pH	Potenzimetrico APAT 2060
Conducibilità	519	2500	µS/cm 20°C	Conduttimetrico APAT 2030
Colore	<10	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	Hazen	Visivo APAT 2020A
Torbidità	0,1	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 ⁻)	0,20	1,50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloriti (ClO ₂ ⁻)	<50	700	µg/L	ISS. CBB.037.REV00
Cloruri (Cl ⁻)	18	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitrati (NO ₃ ⁻)	25	50	mg/l	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO ₄ ²⁻)	22	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Sodio (Na ⁺)	17	200	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Potassio (K ⁺)	2		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Magnesio (Mg ²⁺)	6		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Calcio (Ca ²⁺)	97		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ferro	<20	200	µg/l	ETA AAS APAT 3160

Il Referente del Laboratorio
 Dott. Francesco Bonfriddo



IL RESPONSABILE
 Dott.ssa Angela Maria Diano

Note: Il presente rapporto è valido esclusivamente per i campioni prelevati e analizzati presso il laboratorio chimico-tossicologico dell'ARPACAL. Il presente rapporto non è valido per scopi pubblicitari o per altre finalità.
 I campioni sottoposti a prova, se non diversamente chiesto al cliente, sono analizzati dopo la scadenza del Rapporto di Prova.
 I campioni di campioni reanalizzati sono conservati per 30 gg dall'arrivata al Laboratorio Provinciale di Vibo Valentia, successivamente al Cliente.