

REGIONE CALABRIA

AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

Via Dante Alighieri - 89900 Vibo Valentia - Part. IVA nº 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 08 65/01 - 14 c 08 65/01
Comune prelievo MILETo Data prelievo 17/06/2014
Punto prelievo Via CONTE PUBGERO
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
The contract of the contract o
data
il Dirigente Medico dott. Fortunato Carnovale



ARPACAL



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

CALABRIA

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

RAPPORTO DI PROVA N° 14B 0865/01 Data: 18/06/2014 Campione di: Acqua destinata al consumo umano (controllo di base) Numero di registro: 0865 Cliente: ASP Vibo Valentia Prelevato da: Lampasi A. Verbale di prelievo n.: 162/14 Comune: Mileto Punto di prelievo: Via Conte Ruggero Data prelievo 17.06.2014 Data ricevimento: 17.06.2014 Data inizio analisi: 17.06.2014 Data fine analisi: 18.06.2014 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 I anno dall'emissione del Rapporto di Prova, salvo i casi in cui esistono prescrizioni o normative specifiche.



Data prelievo

Note:

Regione Calabria

ARPACAL



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

LABORATORIO CHIMICO-TOSSICOLOGICO

Vibo Valentia, 23/06/2014 Rapporto di Prova Nº 14C0865/01 Campione di: Acqua destinata al consumo umano 0865 Numero di registro: ASP VV Cliente: Prelevato da: A. Lampasi Verbale di prelievo n.: 162/14 Comune: Mileto Punto di prelievo: Via conte Ruggero

* Determinazione eseguita sul campo (v. verbale n° 162/14 del Reg. Int. ASPVV)

Data ricevimento:

17/06/2014

Data inizio analisi: 17/06/2014 18/06/2014 Data fine analisi:

17/06/2014

	Valore	Valore Limite D.Lgs. 31/2001	Unità di misura	Metodo
рН	7,3	≥ 6,5 e ≤9,5	Unità pH	Potenziometrico APAT 2060
Conducibilità	499	2500	μS/cm 20°C	Conduttimetrico APAT 2030
Colore	<10	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	Hazen	Visivo APAT 2020A
Torbidità	0,7	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	Tracce *	Valore consigliato 0,2 mg/L	mg/L	
Fluoruri (F ⁻)	0,28	1,50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloriti (ClO ₂ ")	<50	700	μg/L	ISS. CBB.037.REV00
Cloruri (Cl ⁻)	24	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitrati (NO ₃ -)	19	50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO ₄ ²⁻)	14	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Sodio (Na ⁺)	21	200	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Potassio (K ⁺)	2		• mg/L	Cromatografico APAT 3030
Magnesio (Mg ²⁺)	- 8		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Calcio (Ca ²⁺)	85		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ferro	138	200	ug/L	ETA-AAS APAT 3160

Il Referente del Laboratorio Dott. Fra co dionfriddo

IL RESPONSABILE a/Maria Diano Dott.ssa Angq

Note: Il presente rapporto rigitarda esclusivamente il campione pervenuto al laboratorio. Il campioni sottoposti a prova, se non diversamente chiesto dal cliente, sono smaltiti dopo l'emissione del Rapporto di prova. Il controcampioni di campioni regolamentari sono conservati per 60 gg. dall'emissione del Rapporto di Prova, salvo differenti accordi con il Cliente.

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