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° 13B1625/01 - 13 CH25/01
Comune prelievo STEFANA CON L'Data prelievo 11 / 12 / 13
Punto prelievo F. P. Vin KENNEDY
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 31/2001e s.m., risulta:
Potabile
Non Potabile Der PRESENZA DI COLIFORHI' A37°C
DATA II Responsabile Dott. Fortunato Carnovale



Regione Calabria

ARPACAL



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

RAPPORTO DI PROVA Nº 13B 1625/01 Data: 18/12/2013 Campione di: Acqua destinata al consumo umano (controllo di base) Numero di registro: 1625 Cliente: **ASP Vibo Valentia** Prelevato da: Lampasi A. Verbale di prelievo n.: 313/13 Comune: Stefanaconi Punto di prelievo: Via Kennedy 11.12.2013 11.12.2013 Data prelievo Data ricevimento: Data inizio analisi: 11.12.2013 Data fine analisi: 12.12.2013 Comunicato mediante FAX Prot. N. 37839 del 12.12.2013. Cloro residuo determinato al prelievo: "assente". Note:

Parametro	Valore	Valore Limite D.Lgs.31/2001	Unità di misura	Metodo
Coliformi a 37°C	12	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

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



Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

CALABRIA

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO CHIMICO-TOSSICOLOGICO

Data: 13/12/2013 RAPPORTO DI PROVA Nº 13C1625/01 Campione di: Acqua destinata al consumo umano Numero di registro: 1625 Cliente: ASP VV Prelevato da: A. Lampasi Verbale di prelievo n.: 313/2013 Comune: Stefanaconi Punto di prelievo: Via Kennedy Data prelievo 11 Dicembre 2013 Data ricevimento: 11 Dicembre 2013 Data inizio analisi: 11 Dicembre 2013 Data fine analisi: 12 Dicembre 2013 Note: * Determinazione eseguita sul campo (vedi verbale n. 313/2013 reg. int. ASP Vibo Valentia)

Parametro	Parametro Valore		Valore Limite D.Lgs.31/2001 Unità di misura	
рН	7.7	≥ 6.5 e ≤9.5	Unità pH	Potenziometrico APAT 2060
Conducibilità	565	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*	Assente	Valore consigliato 0.2 mg/L	mg/L	
Fluoruri (F-)	0.40	1.50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloriti (ClO ₂ -)	<50	700	μg/L	ISS. CBB.037.REV00
Cloruri (Cl-)	41	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitrati (NO ₃ -)	25	50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO ₄ ² -)	40	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Sodio (Na+)	30	200	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Potassio (K+)	18		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Magnesio (Mg ²⁺)	11		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Calcio (Ca ²⁺)	89		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ferro (Fe ³⁺⁾	<20	200	μg/L	ETA-AAS APAT 3160

IL DIRIGENTE Domenica Ventrice

IL RESPONSABILE Dott.ssa Ange

Note: Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione pervenuto al labora Non può es are riprodotto, neanche parzialm 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

opi pubblicitari se non previa

Diano