

Regione Calabria

A.R.P.A. Cal.

Agenzia Regionale per la Protezione dell' Ambiente della Calabria

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

SERVIZIO LABORATORIO CHIMICO TOSSICOLOGICO

Zona Industriale Loc. Aeroporto - 89060 Vibo Valentia - Tel e fax 0963 567367

ARPACAL



Data: 24/01/2013

RAPPORTO DI PROVA N° 13C08/01

Campione di: Acqua destinata al consumo umano
 Numero di registro: 08
 Cliente: ASP VV
 Prelevato da: Isp. d' Igiene A. Lampasi
 Verbale di prelievo n.: 09/2013
 Comune: Polia
 Punto di prelievo: Entrata Serbatoio Sorical Menniti
 Data prelievo: 21 gennaio 2013 Data ricevimento: 22 gennaio 2013
 Data inizio analisi: 22 gennaio 2013 Data fine analisi: 23 gennaio 2013
 Note: * Determinazione eseguita sul campo (vedi verbale n. 09/2013 reg. int. ASP Vibo Valentia)

Parametro	Valore	Unità di misura	Metodo
pH	6.6	Unità pH	Potenziometrico MP/VI 2060
Conducibilità	83.3	µS/cm 20°C	Conduttimetrico MP/VI 2030
Colore	<10	Hazen	Visivo MP/VI 2020A
Torbidità	0.07	NTU	Turbidimetrico MP/VI 2110
Ammonio (NH ₄ ⁺)	<0.2	mg/L	Cromatografico MP/VI 4030
Nitriti (NO ₂ ⁻)	<0.02	mg/L	Spettrofotometrico MP/VI 4050
Cloro residuo libero*	Assente	mg/L	
Fluoruri (F ⁻)	0.2	mg/L	Cromatografico MP/VI 4020
Cloriti (ClO ₂ ⁻)	0.05	mg/l	Cromatografico MP/VI 4020
Cloruri (Cl ⁻)	14	mg/l	Cromatografico MP/VI 4020
Nitrati (NO ₃ ⁻)	2	mg/l	Cromatografico MP/VI 4020
Solfati (SO ₄ ²⁻)	7	mg/l	Cromatografico MP/VI 4020
Sodio (Na ⁺)	9	mg/l	Cromatografico MP/VI 3030
Magnesio (Mg ²⁺)	3	mg/l	Cromatografico MP/VI 3030
Calcio (Ca ²⁺)	4	mg/l	Cromatografico MP/VI 3030
Ferro (Fe ²⁺)	100	µg/l	Colorimetrico MP/VI 01

IL DIRIGENTE

[Handwritten signature]
 IL RESPONSABILE
 IL DIRIGENTE

IL RESPONSABILE
 IL DIRIGENTE
 (Dott.ssa Domenica Ventrice)

[Handwritten signature]

Note: Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione pervenuto al laboratorio. Non può essere il prodotto, neanche parzialmente, utilizzato 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 l'anno dall'emissione del Rapporto di Prova, salvo i casi in cui esistono prescrizioni o normative specifiche.

ARPACAL

Regione Calabria

A.R.P.A.Cal.

Agenzia Regionale per la Protezione dell' Ambiente della Calabria

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

SERVIZIO LABORATORIO BIONATURALISTICO

Zona Industriale Loc. Aeroporto - 89900 Vibo Valentia - Tel e fax 0963 567367



Data: 23/01/2013

RAPPORTO DI PROVA N° 13B 0008/01

Campione di:	Acqua destinata al consumo umano (controllo di base)		
Numero di registro:	0008		
Cliente:	ASP Vibo Valentia		
Prelevato da:	ASP Vibo Valentia		
Verbale di prelievo n.:	09/13		
Comune:	Polia		
Punto di prelievo:	Entrata Serbatoio SORICAL Menniti		
Data prelievo:	21.01.2013	Data ricevimento:	22.01.2013
Data inizio analisi:	22.01.2013	Data fine analisi:	23.01.2013
Note:	Cloro residuo (analizzato al momento del prelievo): "assente". Comunicazione inviata via FAX n. prot. 2120 del 23.01.2013.		

Parametro	Valore	Unità di misura	Metodo
Coliformi a 37°C	2	UFC/100mL	ISO 9308-2:2012
Escherichia coli	0	UFC/100mL	ISO 9308-2:2012

IL DIRIGENTE
Dott. Marco F. Lombardo



IL RESPONSABILE
Dott.ssa Angela M. Diano

IL DIRIGENTE
(Dott.ssa *Domenica Ventrice*)

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.