



Regione Calabria  
**ARPACAL**

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

REGIONE



CALABRIA

**DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA**

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

*BATT. ROV. 10*

Data: 20/03/2013

**RAPPORTO DI PROVA N° 13B 0174/01**

Campione di:	<b>Acqua destinata al consumo umano (controllo di base).</b>		<b>REGIONE CALABRIA</b>
Numero di registro:	<b>0174</b>		
Cliente:	<b>ASP Vibo Valentia</b>		<b>A.S. N° 8 di Vibo Valentia</b>
Prelevato da:	<b>ASP Vibo Valentia</b>		
Verbale di prelievo n.:	<b>59/13</b>		<b>DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE</b>
Comune:	<b>Mileto</b>		
Punto di prelievo:	<b>Piazza Pio XII</b>		<b>Data: 128 MAR. 2013</b>
Data prelievo:	<b>13.03.2013</b>	Data ricevimento:	<b>14.03.2013</b>
Data inizio analisi:	<b>14.03.2013</b>	Data fine analisi:	<b>15.03.2013</b>
Note:	<b>Cloro residuo (analizzato al prelievo): "tracce". Comunicato via Fax n. prot. 8269 del 15.03.2013.</b>		

**Prot. n° 505/I-P.**

Parametro	Valore	Valore Limite D.Lgs.31/2001	Unità di misura	Metodo
<b>Coliformi a 37°C</b>	<b>41</b>	<b>0</b>	<b>MPN/100mL</b>	<b>ISO 9308-2:2012</b>
<b>Escherichia coli</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>MPN/100mL</b>	<b>ISO 9308-2:2012</b>

IL DIRIGENTE  
Dott. Marco F. Lombardo

*[Signature]*



IL RESPONSABILE  
Dott.ssa Angela M. Diano  
IL DIRIGENTE  
(Dott.ssa Domenica Ventrice)

*[Signature]*

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

REGIONE



CALABRIA

**DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA**

LABORATORIO CHIMICO-TOSSICOLOGICO *(Mileto Rovitelli)*

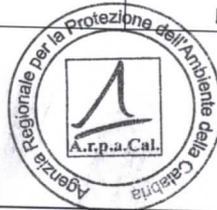
Data: 15/03/2013

**RAPPORTO DI PROVA N° 13C0174/01**

Campione di:	Acqua destinata al consumo umano	<b>REGIONE CALABRIA</b> A.S. N° 8 di Vibo Valentia DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
Numero di registro:	0174	
Cliente:	ASP VV	Data: 12 MAR. 2013 Prot. n° 505/I.P.
Prelevato da:	A. Lampasi	
Verbale di prelievo n.:	59/13	
Comune:	Mileto	
Punto di prelievo:	Piazza PIO XII	
Data prelievo:	13 marzo 2013	Data ricevimento: 14 marzo 2013
Data inizio analisi:	14 marzo 2013	Data fine analisi: 15 marzo 2013
Note:	* Determinazione eseguita sul campo (vedi verbale n. 59/2013 reg. int. ASP Vibo Valentia)	

Parametro	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	570	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 <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	<0.2	0.50	mg/L	Cromatografico APAT 4030
Nitriti (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	<0.2	0.50	mg/L	Spettrofotometrico APAT 4050
Cloro residuo libero*	tracce	Valore consigliato 0.2 mg/L	mg/L	
Fluoruri (F <sup>-</sup> )	0.37	1.50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Cloriti (ClO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	<50	700	µg/L	ISS. CBB. 037 REV 00
Cloruri (Cl <sup>-</sup> )	56	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Nitrati (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	25	50	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Solfati (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	15	250	mg/L	Cromatografico APAT 4020
Sodio (Na <sup>+</sup> )	21	200	mg/L	Cromatografico APAT 3030
Magnesio (Mg <sup>2+</sup> )	8		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Calcio (Ca <sup>2+</sup> )	115		mg/L	Cromatografico APAT 3030
Ferro (Fe <sup>3+</sup> )	<20	200	µg/L	ETA-AAS APAT 3160

IL DIRIGENTE  
Dott.ssa Domenica Ventrice



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.