

Dipartimento di Prevenzione – Direttore: dott. Cesare Pasqua  
U. O. Igiene degli Alimenti e della Nutrizione - SIAN  
Responsabile dott. Giuseppe Barbieri

**SERVIZIO CONTROLLO ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO**

Esaminato il rapporto di prova analitico 

16VV1318B/01
--------------

ARPACAL 7723/RC/16
--------------------

Comune 

NARDODIPACE
-------------

 Data prelievo 

28.11.2016 (verbale 373A/16)
------------------------------

Punto prelievo 

USCITA POZZO PERSICARA
------------------------

Esame chimico – fisico  di routine  di verifica

Esame microbiologico  di routine  di verifica

Il campione dell'acqua in esame, relativamente ai parametri determinati, ai sensi del D. Lgs 31/2001 e s. m., risulta:

**NON CONFORME**

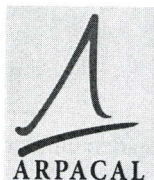
**PRESENZA DI COLIFORMI A 37°C**

**PRESENZA DI ESCHERICHIA COLI**

**PRESENZA DI FERRO SUPERIORE AI LIMITI CONSENTITI**

Data: 29.11.2016 – 02.12.2016

  
Il Dirigente Medico  
dott. Fortunato Carnovale



**DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA**  
**SETTORE TECNICO**  
**LABORATORIO BIO-NATURALISTICO**

Data: 01/12/2016

**RAPPORTO DI PROVA N° 16VV1318B/01**

Campione di:	<b>Acqua destinata al consumo umano (controllo di verifica)</b>		
Numero di registro:	<b>1318</b>		
Cliente:	<b>ASP Vibo Valentia</b>		
Prelevato da:	<b>Lampasi A.</b>		
Verbale di prelievo n.:	<b>373 a/16 del reg.int. del 28/11/2016</b>		
Comune:	<b>Nardodipace</b>		
Punto di prelievo:	<b>Uscita Serbatoio Pozzo Persicara Cassari</b>		
Data prelievo	<b>28.11.2016</b>	Data accettazione:	<b>28.11.2016</b>
Data inizio analisi:	<b>28.11.2016</b>	Data fine analisi:	<b>01.12.2016</b>
Note:	<b>Segnalazione prot.N.46245 del 29/11/2016</b>		

Parametro	Valore ± Incertezza	Unità di misura	Metodo	Valore Limite D.Lgs.31/2001
Coliformi a 37°C	78	MPN/100mL	ISO 9308-2:2012	0
<i>Escherichia coli</i>	2	MPN/100mL	ISO 9308-2:2012	0
Enterococchi intestinali	1	UFC/100mL	UNI EN ISO 7899-2003	0
Conteggio colonie a 22°C	>1000	UFC/mL	UNI EN ISO 6222:2001	Senza variazioni anomale



IL RESPONSABILE  
 Dott.ssa Angela M. Diano

Note:

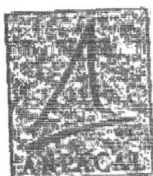
Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione pervenuto al laboratorio. Non può essere riprodotto, neanche parzialmente, né usato per scopi pubblicitari se non previa autorizzazione scritta da parte di questo laboratorio.

I valori di incertezza estesa contenuti nel presente documento sono relativi ad un livello di probabilità P=95% e un fattore di copertura k=2.

I campioni sottoposti a prova, se non diversamente chiesto dal cliente, sono smaltiti dopo l'emissione del Rapporto di prova.

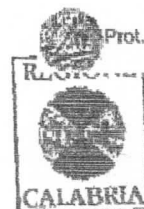
I controcampioni di campioni regolamentari sono conservati per 60 gg. dall'emissione del Rapporto di Prova, salvo differenti accordi con il Cliente.

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



Prot.46417 del 30/11/2016

**DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI REGGIO CALABRIA**  
**SETTORE TECNICO**  
**SERVIZIO LABORATORIO CHIMICO**

Al Responsabile  
dell'Ufficio Accettazione  
DAP di Vibo Valentia  
Vincenzo Bruni

e.p.c. all'Ufficio Accettazione  
DAP RC

**OGGETTO:** comunicazione campione non regolamentare N.C. n° 38/16

Si comunica che il campione di acqua potabile prelevato nel Comune di Nardodipace (VV) dall'ASP VV - Dip. di Prevenzione - SIAN in data 28/11/2016 è risultato non regolamentare come di seguito indicato:

Numero Registry	Verbale prelievo n.	Parametri	Concentrazione /Valore	Descrizione
7723/RC/16 (N. Accettaz. VV 1318)	373a/16 del 28/11/2016	Colore pH Ferro	Non accettabile 6,0 500 µg/l	Uscita Pozzo Persicara Cassari

Tanto si comunica per gli adempimenti consequenziali.

Seguirà Rapporto di Prova.

Reggio Calabria, 30/11/2016



IL RESPONSABILE  
dr. Antonio Dascola