



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

**Prot. n. 376/IP**

**Del 22.02.2017**



**Sindaco del Comune di Serra San Bruno**

Trasmissione via posta certificata

Oggetto: comunicazione esito Analisi di routine chimico campionamenti acque destinate al consumo umano.

Per i provvedimenti di competenza, in allegato, si trasmettono i risultati delle analisi effettuate su campioni acqua prelevati in data **21.02.2017** - verbale 15/17 (prot. A.R.P.A.Cal. n. 7741 del 22.02.2017) dal personale ispettivo dell'ASP di Vibo Valentia presso il punto di:

Punto prelievo	Criticità rilevata
Uscita serbatoio Castagnara	Presenza di n. <b>5</b> coliformi a37°C

Per quanto sopra si prescrive di intervenire prontamente (entro le 24 h) per il ripristino dei valori secondo la normativa e di informare, stesso mezzo, questo Servizio delle azioni intraprese e delle analisi interne eseguite.

Il Dirigente Medico  
dott. Fortunato Carnovale



Regione Calabria  
**ARPACAL**

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria



Prot. 7697 del 22/02/2017

**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° 06/17

Si comunica che il campione di acqua potabile prelevato nel Comune di Serra San Bruno (VV) dall'ASP VV – Dip. di Prevenzione in data 20/02/2017 è risultato non regolamentare come di seguito indicato:

Numero Registro	Verbale prelievo n.	Parametri	Concentrazione /Valore	Descrizione
1146/RC/17 (N. Accettaz. VV 93)	15/17 del 20/02/2017	pH	5,9	Uscita Serbatoio Ninno

Tanto si comunica per gli adempimenti consequenziali.

Seguirà Rapporto di Prova.

Reggio Calabria, 22/02/2017

IL RESPONSABILE  
dr. Antonino Dascola