



Regione Calabria
ARPACAL

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria



DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI COSENZA
SETTORE TECNICO
SERVIZIO LABORATORIO CHIMICO

Data: 21/03/2017

RAPPORTO DI PROVA N° 17CS0079C/01

Pagina 1 di 1

Campione di: acqua potabile
Numero di registro: 79 (24 VV)
Cliente/Indirizzo: Dipartimento Provinciale di Vibo Valentia, loc. Aereoporto - Zona Industriale - 89900 Vibo Valentia
Prelevato da: ASP Vibo Valentia Punto di prelievo: Uscita Partitore
Presso: Uscita Partitore Verbale di prelievo n.: 03a/17 del 16/01/2017
Comune: Stefanaconi
Data prelievo: 16/01/2017 Data ricevimento: 19/01/2017
Data inizio analisi: 23/01/2017 Data fine analisi: 23/01/2017
Note:

| Parametro | Valore \pm Incertezza | Unità di misura | Metodo |
|----------------|-------------------------|-----------------|-------------------|
| Cianuri liberi | < 0,5 | $\mu\text{g/l}$ | UNICHIM 2251 2008 |

IL DIRIGENTE CHIMICO
(dott.ssa Sonia Serra)

IL RESPONSABILE
(dott.ssa Giuliana Spadafora)

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

I valori di incertezza estesa (intervallo di fiducia per le analisi microbiologiche) 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.