

**DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI COSENZA**  
**SETTORE TECNICO**  
**SERVIZIO LABORATORIO CHIMICO**

Data: 07/04/2016

**RAPPORTO DI PROVA N° 16CS0823C/01**

Pag. 1 di 1

Campione di: acqua destinata al consumo umano  
Numero di registro: 823 (100 VV)  
Cliente: Dipartimento Provinciale di Vibo Valentia  
Prelevato da: ASP Vibo Valentia  
Presso: Uscita Serbatoio Trecroci Sorical  
Comune: Polia  
Data prelievo: 15/03/2016  
Data inizio analisi: 31/03/2016

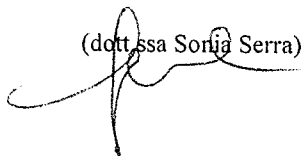
Punto di prelievo: fontana serbatoio  
Verbale di prelievo n.: 52/16 del 15/03/2016  
Data ricevimento: 31/03/2016  
Data fine analisi: 06/04/2016

Note: Il valore riportato per il parametro "cianuri" è puramente indicativo in quanto la consegna del campione è avvenuta oltre il tempo massimo di conservazione

Parametro	Valore $\pm$ Incertezza	Valore Limite D.Lgs.31/2001 e s.m. e i.	Unità di misura	Metodo
Cianuri liberi	< 0,5	50	$\mu\text{g/l}$	UNICHIM 2251/08


IL DIRIGENTE CHIMICO

(dott.ssa Soria 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 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.