



Regione Calabria  
**ARPACAL**

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria



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

Data: 04/11/2016

**RAPPORTO DI PROVA N° 16CZ3823C/01**

Pagina 1 di 1

|                                |   |                           |            |
|--------------------------------|---|---------------------------|------------|
| <b>Campione di:</b>            | Acqua destinata al consumo umano                        |                           |            |
| <b>Numero Registro:</b>        | 3823  | (1225 VV)                 |            |
| <b>Cliente:</b>                | Uff. Acc. Zona Industriale Loc. Aeroporto Vibo Valentia |                           |            |
| <b>Prelevato da:</b>           | ARPACAL Ufficio Accettazione campioni DAP Vibo Valentia |                           |            |
| <b>Verbale di prelievo n°:</b> | 348   |                           |            |
| <b>Comune:</b>                 | Mileto  |                           |            |
| <b>Punto di prelievo:</b>      | F.P. Via Comparni Loc. Paravati                         |                           |            |
| <b>Data prelievo:</b>          | 27/10/2016  | <b>Data ricevimento:</b>  | 02/11/2016 |
| <b>Data inizio analisi:</b>    | 02/11/2016  | <b>Data fine analisi:</b> | 03/11/2016 |
| <b>Note:</b>                   | --  |                           |            |

| Parametro | Valore ±<br>Incertezza | Valore limite<br>D.Lgs 31/2001 | Unità di misura | Metodo                   |
|-----------|------------------------|--------------------------------|-----------------|--------------------------|
| Ferro     | < 50                   | 200                            | µg/L            | Metodo Interno Fe Rev.00 |

IL Dirigente  
Dr.ssa *Domenica Ventrice*



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

I contro campioni 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.