



Regione Calabria
ARPACAL

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria



DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI REGGIO CALABRIA
SETTORE TECNICO
SERVIZIO LABORATORIO CHIMICO

Data: 15/12/2016

RAPPORTO DI PROVA N° 16RC8204C/02

Pagina 1 di 1

Campione di: Acqua destinata al consumo umano
Cliente: Dipartimento Provinciale ARPACal di Vibo Valentia
Prelevato da: Azienda Sanitaria Provinciale di Vibo Valentia
Verbale di prelievo: n. 383 del 06/12/2016
Comune: Francica (VV)
Data prelievo: 06/12/2016
Data inizio analisi: 15/12/2016
Note: Determinazione ferro. Analizzatore: M. Messina

Data ricevimento: 14/12/2016

Data fine analisi: 15/12/2016

Numero di Registro	Punto di prelievo	Parametro	Valore \pm incertezza	Unità di misura	Metodo	Valore limite D. Lgs. 31/2001
8204/RC/16 (Acc. VV n. 1350)	Corso Italia n. 76	Ferro	< 5	$\mu\text{g/l}$	APAT CNR IRSA 3020 - Man 29 2003	200
8205/RC/16 (Acc. VV n. 1351)	Via del Re	Ferro	< 5	$\mu\text{g/l}$	APAT CNR IRSA 3020 - Man 29 2003	200

Il Responsabile del Servizio
dr. Antonino Dascola

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.