

Regione Calabria

Dipartimento di Prevenzione
dott. Cesare Pasqua

Prot. n. 1553/IP
del 10.08.2016



Sindaco del Comune di Monterosso Calabro

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 04.08.2016 (verbale A/28) dal personale ispettivo dell'ASP di Vibo Valentia presso il punto di:

| Punto prelievo | Criticità rilevata |
|---------------------------|--|
| Fontana pubblica via Roma | Presenza di ferro superiore ai limiti consentiti ai sensi del D. Lgs. 31/2001 e s.m.i. |

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.

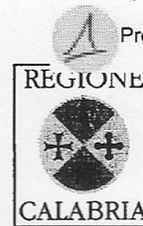
Il Dirigente Medico
dott. Fortunato Carnovale





Regione Calabria
ARPACAL

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria



Prot.30682 del 05/08/2016

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI REGGIO CALABRIA
SETTORE TECNICO
SERVIZIO LABORATORIO CHIMICO

A.S.P. - VV - Dipartimento di Prevenzione
Prot. n. 653/DP del 10/AGO, 2016

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° 26/16

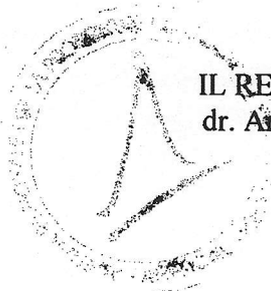
Si comunica che il campione di acqua potabile prelevato nel Comune di Monterosso (VV) dall'ASP VV - Dip. di Prevenzione - Ufficio d'Igiene e Sanità Pubblica in data 04/08/2016 è risultato non regolamentare come di seguito indicato:

| Numero Registro | Verbale prelievo n. | Parametri | Concentrazione /Valore | Descrizione |
|-------------------------------------|------------------------|------------------------------|---|------------------|
| 5194/RC/16 (N. Accettaz. VV 871) | A/28 del 04/08/2016 | Colore Torbidità Ferro | Non accettabile Non accettabile 1490 µg/l | Fontana Via Roma |

Tanto si comunica per gli adempimenti consequenziali.

Seguirà Rapporto di Prova.

Reggio Calabria, 05/08/2016



IL RESPONSABILE
dr. Antonino Dascola