



Regione Calabria

Dipartimento di Prevenzione
dott. Cesare Pasqua



**Prot. n. 1228/DP
del 19.08.2016**

Sindaco del Comune di IONADI

Trasmissione via posta certificata

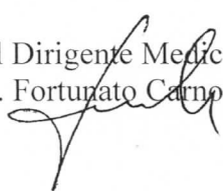
Oggetto: comunicazione esito Analisi di routine chimico campionamenti acque destinate al consumo umano.

Per i provvedimenti di competenza, in allegato, si trasmettono i risultati delle analisi effettuate su campioni acqua prelevati in data 18.08.2016 (verbale 262/16) dal personale ispettivo dell'ASP di Vibo Valentia presso il punto di:

Punto prelievo	Criticità rilevata
Vena: fontana pubblica largo Chiesa	Presenza di n. 6 coliformi a37°C

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



(VENERDI)



Regione Calabria
ARPACAL

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria

REGIONE



CALABRIA

DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI VIBO VALENTIA

LABORATORIO BIO-NATURALISTICO

Vibo Valentia, 19/08/2016

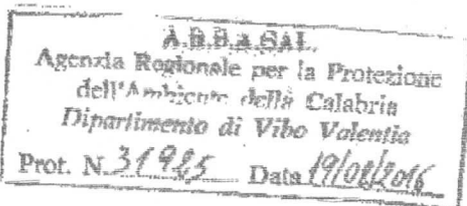
A.S.P. VV

Dipartimento di Prevenzione

U.O. Igiene degli Alimenti e della Nutrizione-SIAN

Vibo Valentia

FAX 0963 96 26 62



Oggetto: Segnalazione superamento limiti D.Lgs 31/2001 in campioni di acqua destinata al consumo umano

Con la presente nota si porta all'attenzione delle SS.LL., per opportuna conoscenza e per gli adempimenti di competenza, quanto rilevato dalle analisi microbiologiche nei seguente campioni:

Numero Verbale	N° Accett.	Comune	Punto di Prelievo	Coliformi a 37°C (MPN/100mL)	Escherichia coli (MPN/100mL)
262/16 del 18/08/2016	0981	Ionadi	Vena di Ionadi-largo Chiesa	6	0
	0982		Vena di Ionadi-Via Stradivari	34	0

Seguirà certificazione analitica.
Distinti saluti.



Direttore del Dipartimento

Dott.ssa Angela M. Diano