



Regione Calabria

Dipartimento di Prevenzione – Direttore: dott. Cesare Pasqua
U. O. Igiene degli Alimenti e della Nutrizione – SIAN
Responsabile dott. Giuseppe Barbieri

**Prot. n. 119/IP
del 23.01.2017**



Commissario Prefettizio
del Comune di **NICOTERA**
protocollo.nicotera.vv@asmepec.it

Gestore dell'acquedotto
So.Ri.Cal. Spa
generale.soricalspa.it@pec.it

e p. c.

Regione Calabria
Dipartimento Tutela della Salute e Politiche Sanitarie
Sanità Veterinaria, Area Sian
U. O. 8.4 - Sicurezza degli Alimenti e Nutrizione
Cittadella Regionale viale Europa
Località Germaneto - 88100 CATANZARO
pec: veterinaria.salute@pec.regione.calabria.it

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 10.01.2017 dal personale ispettivo dell'ASP di Vibo Valentia presso i punti di:

Punto prelievo	Nr Verbale	Criticità rilevata
Uscita vasche impianto Medma	1/17 del 10.01.2017	Presenza di Pseudomonas aeruginosa
Marina: Uscita serbatoio	1/17 del 10.01.2017	Presenza di Pseudomonas aeruginosa
Marina: fontana pubblica villa	1/17 del 10.01.2017	Presenza di Pseudomonas aeruginosa

Per quanto sopra si invita le SS. LL. ad intervenire prontamente per l'abbassamento dei valori in questione 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



DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI REGGIO CALABRIA
SETTORE TECNICO
SERVIZIO LABORATORIO BIONATURALISTICO

ARPACAL

Dipartimento di RC

PROTOCOLLO

1416 del 13-01-17

Spett. ASP Vibo Valentia
Pec: aspvibovalentia@pec.it
domenico.pititto@asl8vv.it

e p.c. Dip. ARPACAL Vibo V.

Servizio Accettazione
Dip. ARPACAL Reggio C.

Oggetto: Comunicazione campioni contaminati n. 1 del 13.01.2017

In relazione alla Vostra richiesta relativa alle analisi microbiologiche delle acque prelevate in data 10.01.2017 nel Comune di Nicotera in provincia di Vibo Valentia (Verb. N. 1/17-PG; ASP Vibo Valentia), si comunica che dai controlli effettuati sono risultati contaminati i campioni relativi a:

- Reg. Acc. 0258/RC/17 (0015/VV/17): Nicotera Marina Uscita (Pseudomonas aeruginosa: 10 UFC/100mL)
- Reg. Acc. 0259/RC/17 (0016/VV/17): Campo Pozzi Medma Uscita Vasche (Pseudomonas aeruginosa: 8 UFC/100mL)
- Reg. Acc. 0261/RC/17 (0018/VV/17): Villa Comunale (Pseudomonas aeruginosa: 5 UFC/100mL)

Tanto si comunica per gli adempimenti del caso.

Cordiali saluti.

VISTO:

Il Direttore del Dipartimento
dott.ssa G. Belmusto

Il Dirigente
dott. Marco F. Lombardo