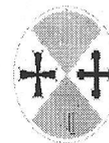




Dipartimento Tutela della Salute  
e Politiche Sanitarie

## AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE VIBO VALENTIA



Regione Calabria

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

Prot. n. 2435/IP  
del 23.12.2016

Commissario Prefettizio  
del Comune di NICOTERA  
[protocollo.nicotera.vv@asmepec.it](mailto:protocollo.nicotera.vv@asmepec.it)

Gestore dell'acquedotto  
So.Ri.Cal. Spa  
[generale.soricalspa.it@pec.it](mailto: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](mailto: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 ~~19~~<sup>18</sup> 12/2016 dal personale ispettivo dell'ASP di Vibo Valentia presso i punti di:

Punto prelievo	Nr Verbale	Criticità rilevata
Uscita serbatoio Nicotera Marina	42/bis – 16 del 19-12-2016	Presenza di Manganese $57 \pm 8 \mu\text{g/l}$

Per quanto sopra si prescrive di intervenire prontamente (entro 24 ore) per la risoluzione della criticità e di informare, stesso mezzo, questo Servizio delle azioni intraprese e delle analisi interne eseguite.

Si fa presente di aver già evidenziato la problematica con precedente nota n. 2171/IP del 14-11-2016 attinente il manganese superiore ai limiti consentiti dal D.Lgs. 31/2001 e s. m. i. e relativa al campionamento del 26-10-2016 (verb. Prelievo 347/16).

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 CHIMICO**

Data: 22/12/2016

**RAPPORTO DI PROVA N° 16RC8362C/01**

Pagina 1 di 1

Campione di: Acqua destinata al consumo umano

Numero di Registro: 8362/RC/16 (Accettazione VV 1370)

Cliente: Dipartimento Provinciale ARPACal di Vibo Valentia

Prelevato da: Azienda Sanitaria Provinciale di Vibo Valentia

Verbale di prelievo: n. 42/bis-16 del 19/12/2016

Comune: Nicotera (VV)

Punto di prelievo: uscita serbatoio Nicotera Marina

Data prelievo: 19/12/2016

Data ricevimento: 20/12/2016

Data inizio analisi: 21/12/2016

Data fine analisi: 21/12/2016

Note: Analizzatori: M. Messina, V. Visalli

Parametro	Valore ± incertezza	Unità di misura	Metodo	Valore limite D. Lgs. 31/2001
Alluminio	4	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	200
Antimonio	< 0,5	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	5,0
Arsenico	1	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	10
Boro	0,09	mg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	1,0
Cadmio	< 0,5	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	5,0
Cromo	< 1	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	50
Ferro	21	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	200
Manganese	57 ± 8	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	50
Mercurio	< 0,1	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	1,0
Nichel	1	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	20
Piombo	< 1	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	10
Rame	< 0,01	mg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	1,0
Selenio	2	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	10
Vanadio	1	µg/l	EPA 200.8 Rev. 5.4 1994	140
Cloruro	88	mg/l	APAT CNR IRSA 4020 - Man 29 2003	250



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.