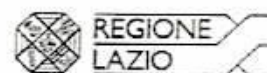


SISTEMA SANITARIO REGIONALE
**ASL
VITERBO**
DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
SERVIZIO IGIENE ALIMENTI NUTRIZIONE
ACQUE POTABILI PUBBLICHE
VIALE TRENTO, 32 - 01100 VITERBO
TEL. 0761.1711059 - FAX 0761.1711060 - calabe.barbetta@asl.vt.it



REGIONE
LAZIO

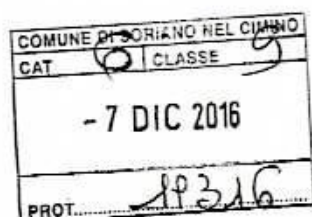
8170

07.12.2016

PROT. N° 88446

VITERBO, 06/12/16

OGGETTO : Giudizio idoneità d'uso acqua destinata al consumo umano (D.M. 26/03/91 - D.Lvo 31/01).



Al Sig. Sindaco del Comune di
SORIANO NEL CIMINO

Al Gestore TALETE S.P.A.
Via Gargana, 34 - VITERBO

Visti i Verbali di prelevamento n. VT3 / 159 / 2016 e i certificati dell'ARPALAZIO Sede di Viterbo n. 3739 / 2016 relativi alle analisi fisico-organolettiche, chimiche e microbiologiche eseguite su campioni di acqua destinata al consumo umano prelevati nel Vs. Comune (RETE IDRICA DISTRIBUTTRICE S. EUTIZIO) da personale S.I.P.A., in data 21 / 11 / 2016, ai fini del controllo :

ROUTINE + ARSENICO e FLUORURI

Si esprime il seguente giudizio di idoneità d'uso :

Tutti i parametri microbiologici - chimici - indicatori esaminati sono conformi ai rispettivi valori di parametro previsti dall'Allegato I D.L.vo 31/01 (parere favorevole) _____

Si riscontra la non conformità al valore di parametro nei seguenti punti di prelievo :

Eventuali osservazioni e/o prescrizioni per il Gestore dell'acquedotto :

IL DIRIGENTE SANITARIO
(Dr. Calabe Barbetta)

IL DIRIGENTE MEDICO
(Dr. Antonino Zingale)

AZIENDA UNITÀ SANITARIA LOCALE
VITERBO
PARTITA IVA 01455570592

VIA ENRICO FERMI, 15
01100 VITERBO
TEL. +39 0761 3391

PEC prot.gen.asl.vt.it@legalmail.it
www.asl.vt.it



RAPPORTO DI PROVA
N. SVT 2016 / 03739 / 01888
Serv. Laboratorio - Ambiente e Salute

Mod. PGC 010.E
Rev. 7 del 13/04/2016

3739 del: 21/11/2016

Campione di: **Acqua destinata consumo umano**

Aliquote	Numero	Unità camp.	Parti di aliquota	Identificazione	Sigilli
	1	—	4	N.A.	NO

Modalità / T° C di consegna : Cassetta Refrigerata 6°C

Osservazioni in accettazione :

Data di campionamento	Procedura	Tipo campionamento	Codice Sito
	—	Istantaneo	1312

Prelevate da : AUSL Viterbo - Servizio Igiene Pubblica - Sezione 3 Verb. N. : 159 del: 21/11/2016
Prelevato presso : FONTANA PUBBLICA
Indirizzo : LOC. SANTEUTIZIO SORIANO NEL CIMINO (Viterbo)

Osservazioni sul campionamento : —

Richiedente : AUSL Viterbo - Servizio Igiene Pubblica - Sezione 3
Indirizzo : Via Enrico Fermi, 15
Cap : 01100 Comune: VITERBO Località: VITERBO Provincia: VT

Conclusioni: Il campione, in base alle analisi effettuate, rispetta i limiti fissati dal D.Lgs.31/01 e dal D.Lgs.27/02 e s.m.i.

Note per la trasmissione all'esterno: Si trasmette per i successivi adempimenti di competenza.

Rapporto di prova concluso il: 25/11/2016

Responsabile del Serv. Laboratorio Ambiente e Salute
Dott.ssa Adriana V. [Signature]

Allegati : —

Note al Rapporto di prova :

- Per aliquota si intende l'insieme delle parti che compongono il campione su cui eseguire tutte le prove richieste. Solo in caso di controcampioni le aliquote possono essere più di una.
- Le aliquote rezanti non sono conservate salvo diversa richiesta, comunicazione o indicazione di legge, in tal caso sono smaltite dopo 60 gg; per i campioni di alimenti le contro-aliquote vengono conservate come specificato nel DPR 327/80.
- Il presente rapporto di prova si riferisce solo al campione analizzato e non può essere riprodotto parzialmente, né utilizzato a scopo reclamistico, promozionale o altro senza l'autorizzazione scritta dell'Agenzia.
- Eventuali altri documenti vengono trasmessi solo su richiesta degli interessati.



RAPPORTO DI PROVA
N. SVT 2016 / 03739 / 01888
Serv. Laboratorio - Ambiente e Salute

Mod. PGC 010.E
Rev. 7 del 13/04/2016

Risultati prove eseguite presso la Sezione Provinciale di Viterbo
Serv. Laboratorio - Ambiente e Salute - Unità Biologia e Batteriologia - Lab. Biologico e Batteriologico

Aliquota (e parte di aliquota) sottoposta a prova : UNICA
Note : --

Data inizio prove: 21/11/2016

Data fine prove: 23/11/2016

	Risultato prova	Valore limite di parametro Tecnico esecutore
1 BATTERI COLIFORMI a 37° C Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 59 Met ISS A 006A Tecnica analitica: Semina in terreno liquido	0 - MPN/100 ml	Limite 0 Esecutore: Fochetti A.
1 ESCHERICHIA COLI Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 22 Met ISS A 001A Tecnica analitica: Semina in terreno liquido	0 - MPN/100 ml	Limite 0 Esecutore: Fochetti A.
2 ENTEROCOCCHI Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 12 Met ISS A 002A Tecnica analitica: Filtrazione e terreno specifico	0 - u.f.c./100 ml	Limite 0 Esecutore: Fochetti A.

Il Responsabile della Prova
Dott.ssa Rita Stano

Il Dirigente Responsabile dell'Unità
Dott.ssa Rita Stano

Il Dirigente Responsabile del Servizio
Dott.ssa Adriana Vizzini

**RAPPORTO DI PROVA**

N. SVT 2016 / 03739 / 01888

Serv. Laboratorio - Ambiente e Salute

Mod. PGC 010.E

Rev. 7 del 13/04/2016

**Risultati prove eseguite presso la Sezione Provinciale di Viterbo
Serv. Laboratorio - Ambiente e Salute - Unità Chimica Organica e Inorganica - Lab. Chimico**

Aliquota (e parte di aliquota) sottoposta a prova : UNICA

Data inizio prove: 21/11/2016

Data fine prove: 23/11/2016

Note : ---

Descrizione prova	Risultato prova	Valore limite di parametro Tecniche-Esecutore
COLORE Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica: Organoleptica	INCOLORE - ---	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale Esecutore: Ricci M.
ODORE Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica: Organoleptica	INODORE - ---	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale Esecutore: Ricci M.
SAPORE Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica: Organoleptica	// - ---	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale Esecutore: Ricci M.
CONDUCTIBILITA' ELETTRICA Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA 022 Tecnica analitica: Conduttimetria	251 - $\mu\text{S cm}^{-1}$ a 20°C	Limite: 2500 Esecutore: Ricci M.
pH Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA 023 Tecnica analitica: Potenziometrica	7.1 - pH	Limite: 6.5 - 9.5 Esecutore: Ricci M.
TORBIDITA' Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 93 Met ISS BLA 030 Tecnica analitica: Gravimetrica	0.4 - NTU	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale Esecutore: Ricci M.
RESIDUO FISSO A 180°C Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 65 Met ISS BFA 032 Tecnica analitica: Gravimetrica	190 - mg/l	Limite: 1500 Esecutore: Ricci M.
CLORURI Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 715 Met ISS CBB 037 Tecnica analitica: Cromatografia Ionica	16 - mg/L (Cl)	Limite: 250 Esecutore: Neri V.
AZOTO AMMONIACALE Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 36 Met ISS BHE 019 Tecnica analitica: Spettrofotometrica	<0.05 - mg/L (NH4)	Limite: 0.50 Esecutore: Ricci M.
AZOTO NITROSO Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 115 Met ISS CBB 037 Tecnica analitica: Cromatografia Ionica	<0.05 - mg/L (NO2)	Limite: 0.50 Esecutore: Neri V.
ARSENICO Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 213 Met ISS DAA 003 Tecnica analitica: Spett. assorbimento atomico	2 - $\mu\text{g/L}$ (As)	Limite: 10 Esecutore: Alanzi A.
FLUORURI Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 115 Met ISS CBB 037 Tecnica analitica: Cromatografia Ionica	0.44 - mg/L	Limite: 1.50 Esecutore: Neri V.
FERRO Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 261 Met ISS DAA 024 Tecnica analitica: Spettrofotometria UV - VIS	<20 - $\mu\text{g/L}$ (Fe)	Limite: 200 $\mu\text{g/L}$ Fe Esecutore: Ricci M.

Il Responsabile della Prova
Dott.ssa Adriana VecchiIl Dirigente Responsabile dell'Unità
Dott.ssa Adriana VecchiIl Dirigente Responsabile del Servizio
Dott.ssa Adriana Vecchi

< Fine del Rapporto di Prova >

PEC

Tipo E-mail

PEC

Da

-- < prot.gen.asl.vt.it@legalmail.it >

A

< puntocomunesoriano@pec.it >

Oggetto

Invio del Protocollo 88446 del 2016

Martedì 06-12-2016 12:18:00

GIUDIZIO IDONIETA' D'USO ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO

Allegati:

00000001.pdf

Dati Tecnici:

smime.p7s testo_email.txt message.eml sostitutiva.xml Daticert.xml