

PROT. N° 3726

VITERBO, 17/01/17

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

COMUNE DI SORIANO NEL CIMINO	
CAT. 6	CLASSE 9
17 GEN 2017	
PROT.	839

Al Sig. Sindaco del Comune di  
SORIANO NEL CIMINO

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

Visti i Verbali di prelievamento n. VT3 / 165 - 166 / 2016 e i certificati dell'ARPALAZIO Sede di Viterbo n. 3925 - 3926 / 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 - PARTE) da personale S.I.P.A., in data 12 / 12 / 2016, ai fini del controllo:

ROUTINE

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.Lvo 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. Carlo Barbetta)

IL RESP. UOSD-SIAN  
(Dr. Antonino Zingale)

**RAPPORTO DI PROVA**

N. SVT 2016 / 03925 / 02034

Serv. Laboratorio - Ambiente e Salute

Mod. PGC 010.E

Rev. 7 del 13/04/2016

N.R.G.: 3925 del: 12/12/2016

Campione di: Acqua destinata consumo umano

Aliquote:	Numero	Unità camp.	Parti di aliquota	Identificazione	Sigilli
	1	---	2	N.A.	NO

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

Osservazioni in accettazione:

Dati sul campionamento:	Procedura	Tipo campionamento	Codice Sito
	---	Istantaneo	---

Prelevate da: AUSL Viterbo - Servizio Igiene Pubblica - Sezione 3 Verb. N.: 165 del: 12/12/2016

Prelevato presso: FONTANA PUBBLICA

Indirizzo: PIAZZA DONATORI DI SANGUE 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: VI  
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: 21/12/2016

Responsabile del Serv. Laboratorio - Ambiente e Salute  
Dott.ssa Adriana Vecchi

Allegati: ---

**Note al Rapporto di prova:**

- Per aliquota si intende l'azione delle parti che compongono il campione su cui eseguire tutte le prove richieste. Solo in caso di controcampione le aliquote possono essere più di una.
- Le aliquote restanti non sono conservate sul sito di prelievo, comunicazione o indicazione di legge, in tal caso sono inviate, oltre 60 gg, per i campioni di alimenti in corso aliquote vengono conservate come specificato nel DPR 127/00.
- Il presente rapporto di prova si riferisce solo al campione analizzato e non può essere riprodotto parzialmente, né utilizzato a scopo pubblicitario, 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 / 03925 / 02034  
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: 12/12/2016      Data fine prove: 14/12/2016

R	descrizione prova	Risultato prova	Valore limite di parametro Tecnica utilizzata
1	BATTERI COLIFORMI a 37°C Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 59 Met 135 A 006A Tecnica analitica Semina in terreno liquido	0 - MPN/100 ml	Limite 0 Esecutore: F. Cecchi A
1	ESCHERICHIA COLI Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 22 Met 155 A 001A Tecnica analitica Semina in terreno liquido	0 - MPN/100 ml	Limite 0 Esecutore: F. Cecchi A
2	ENTEROCOCCI Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 32 Met 155 A 002A Tecnica analitica Filtrazione e mezzo specifico	0 - u.f.c./100 ml	Limite 0 Esecutore: F. Cecchi A

Il Responsabile della Prova  
Dott.ssa Rita Staro

Il Dirigente Responsabile dell'Unità  
Dott.ssa Rita Staro

Il Dirigente Responsabile del Servizio  
Dott.ssa Adriana Cecchi

R - Repliche

SVT 2016 / 03925 / 02034

Pagina 2 di 2

Sezione Provinciale di Viterbo

Via Monte Zibio, 17

TEL. 0761/21211

FAX 0761/21221

Email: segreteria@arpalazio.it

**RAPPORTO DI PROVA**

N. SVT 2016 / 03925 / 02034

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: 13/12/2016

Data fine prove: 13/12/2016

Note : ---

R <sup>n</sup>	Descrizione prova	Risultato prova	Valore limite di parametro Tecnico applicabile
1	<b>COLORE</b> Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica Organoleptica	INCOLORE - ---	Limite Accettabile per i consumatori a senza variazioni percettibile Esecutore: Avanzo F
1	<b>ODORE</b> Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica Organoleptica	INODORE - ---	Limite Accettabile per i consumatori a senza variazioni percettibile Esecutore: Rosetto F
1	<b>CONDUCEBILITA' ELETTRICA</b> Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/51 pag 55 Met ISS BDA 022 Tecnica analitica Conduttimetria	349 - $\mu$ S cm <sup>-1</sup> a 20°C	Limite 250 Esecutore: Rosetto F
1	<b>TURBIDITA'</b> Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 93 Met ISS BIA 030 Tecnica analitica Gravimetria	02 - NTU	Limite Accettabile per i consumatori a senza variazioni percettibile Esecutore: Rosetto F
1	<b>RESIDUO FISSO A 180°C</b> Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 65 Met ISS BFA 022 Tecnica analitica Gravimetria	187 - mg/l	Limite 150 Esecutore: Rosetto F
1	<b>CLORIDI</b> Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 41 Met ISS BFA 020 Tecnica analitica Titrimetrica	19 - mg/l (Cl)	Limite 200 Esecutore: Rosetto F
1	<b>AZOTO AMMONIACALE</b> Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 36 Met ISS BHE 019 Tecnica analitica Spettrofotometrica	<0.05 - mg/l (NH <sub>4</sub> )	Limite 0.50 Esecutore: Rosetto F
1	<b>NITRITI</b> Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 115 Met ISS CBD 037 Tecnica analitica Spettrofotometria UV - VIS	<0.05 - mg/l (NO <sub>2</sub> )	Limite 0.50 Esecutore: Rosetto F
1	<b>SAPORE</b> Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica Organoleptica	// - ---	Limite Accettabile per i consumatori a senza variazioni percettibile Esecutore: Rosetto F
1	<b>pH</b> Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BGA 023 Tecnica analitica Potenzimetrica	6.9 - unità pH	Limite 6.5 - 9.5 Esecutore: Rosetto F
1	<b>FERRO</b> Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 201 Met ISS DAA 024 Tecnica analitica Spettrofotometria UV - VIS	31 - $\mu$ g/l (Fe)	Limite 200 $\mu$ g/l Fe Esecutore: Rosetto F

Il Responsabile della Prova  
Dott.ssa Adriana Vecchi

Il Dirigente Responsabile dell'Unità  
Dott.ssa Adriana Vecchi

Il Dirigente Responsabile del Servizio  
Dott.ssa Adriana Vecchi

&lt; Fine del Rapporto di Prova &gt;

R - Repliche

SVT 2016 / 03925 / 02034

Pagina 2 di 3

Servizio Provinciale di Viterbo

Via Monte Zucchi, 17

Tel. 0761/27271

Fax 0761/27210

E-mail: servizio.viterbo@arpalazio.it



N.R.G. : 3926 del: 12/12/2016

Campione di: Acqua destinata consumo umano

Aliquote:	Numero	Unità camp.	Parti di aliquota	Identificazione	Segelli
	1	--	2	N.A.	NO

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

Osservazioni in accettazione:

Dati sul campionamento:	Procedura	Tipo campionamento	Codice Sito
	--	Istantaneo	--

Prelevate da: AUSL Viterbo - Servizio Igiene Pubblica - Sezione 3 Verb. N. : 166 del: 12/12/2016

Prelevato presso: FONTANA PUBBLICA

Indirizzo: PIAZZA SAN PAOLO DELLA CROCE 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: VI

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: 21/12/2016

Responsabile del Serv. Laboratorio - Ambiente e Salute  
 Dott.ssa Antonia Vecchi

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 restanti non sono conservate salvo diversa richiesta, emanata prima o in occasione di legge, in tal caso sono smaltite dopo 60 gg. per i campioni di alimenti le cui aliquote vengono conservate come specificato nel DPR 327/00.
- Il presente rapporto di prova si riferisce solo al campione analizzato e non può essere riprodotto parzialmente, né utilizzato a scopo promozionale, pubblicitario o altro senza l'autorizzazione scritta dell'Agenzia.
- Eventuali altri documenti vengono ingiunti solo su richiesta degli interessati.

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      Data inizio prove: 12/12/2016      Data fine prove: 14/12/2016  
 Note: --

R	Descrizione prova	Risultato prova	Valore limite di parametro Tecnico incubatore
1	BATTERI COLIFORMI a 37°C Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/3 pag 39 Met ISS A 006A Tecnica analitica: Semina in terreno liquido	0 - MPN/100 ml	Limite 0 Esattore: Fucetti 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 Esattore: Fucetti A.
2	ENTEROCOCCI Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 32 Met ISS A 002A Tecnica analitica: Filtrazione e terreno specifico	0 - u.f.c./100 ml	Limite 0 Esattore: Fucetti 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 Fucetti

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: 13/12/2016

Data fine prove: 13/12/2016

Note : ---

n°	descrizione prova	Risultato prova	Valore limite di parametro Teorico, esecutivo
1	COLORE Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica Organoleptica	INCOLORE - ---	Limite Accettabile per i consumatori e senza ulteriori restrizioni Esecutore: Rosetta F.
1	ODORE Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica Organoleptica	INODORE - ---	Limite Accettabile per i consumatori e senza ulteriori restrizioni Esecutore: Rosetta F.
1	CONDUCEBILITA' ELETTRICA Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA 022 Tecnica analitica Conducimetrica	251 - $\mu S$ cm <sup>-1</sup> a 20°C	Limite 250 Esecutore: Rosetta F.
1	TORRIDITA' Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 93 Met ISS BIA 020 Tecnica analitica Gravimetrica	0,2 - NTU	Limite Accettabile per i consumatori e senza ulteriori restrizioni Esecutore: Rosetta F.
1	RESIDUO FISSO A 105°C Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 65 Met ISS BFA 032 Tecnica analitica Gravimetrica	188 - mg/l	Limite 180 Esecutore: Rosetta F.
1	CLORURI Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 41 Met ISS BHA 029 Tecnica analitica Titrimetrica	13 - mg/l (Cl <sup>-</sup> )	Limite 150 Esecutore: Rosetta F.
1	AZOTO AMMONIACALE Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 26 Met ISS BHE 019 Tecnica analitica Spettrofotometrica	<0,05 - mg/L (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	Limite 0,50 Esecutore: Rosetta F.
1	NITRITI Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 115 Met ISS CHB 037 Tecnica analitica Spettrofotometria UV - VIS	<0,05 - mg/L (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	Limite 0,50 Esecutore: Rosetta F.
1	SAPORI Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica Organoleptica	0 - ---	Limite Accettabile per i consumatori e senza ulteriori restrizioni Esecutore: Rosetta F.
1	pH Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA 023 Tecnica analitica Potenzimetrica	7,0 - unità pH	Limite 6,5 - 9,5 Esecutore: Rosetta F.
1	FERRO Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 261 Met ISS DAA 024 Tecnica analitica Spettrofotometria UV - VIS	<20 - $\mu g/L$ (Fe)	Limite 200 $\mu g/L$ Esecutore: Rosetta F.

 Il Responsabile della Prova  
 Dott.ssa Adriana Vecchi

 Il Dirigente Responsabile dell'Unità  
 Dott.ssa Adriana Vecchi

 Il Dirigente Responsabile del Servizio  
 Dott.ssa Adriana Vecchi

&lt; Fine del Rapporto di Prova &gt;

**PEC**

Tipo E-mail

Da

A

Oggetto

PEC

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

< puntocomunesoriano@pec.it >

Invio del Protocollo 3726 del 2017

Martedì 17-01-2017 12:04:00

GIUDIZIO ODONIETA' D'USO ACQUA DESTINATA AL CONSUMO UMANO.

---

**Allegati:**

00000001.pdf

**Dati Tecnici:**

smime.p7s testo\_email.txt message.eml sostitutiva.xml Daticert.xml