



ASL  
VITERBO

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE  
SERVIZIO IGIENE ALIMENTI NUTRIZIONE  
ACQUE POTABILI PUBBLICHE  
VIA ENRICO FERMI, 15 - 01100 VITERBO  
0761-244259 . [calabe.barbetta@asl.vt.it](mailto:calabe.barbetta@asl.vt.it)



PROT. N° 78442

VITERBO, 18/10/2018

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 M.M. Romiti, 48- VITERBO

Visti i Verbali di prelevamento n. \_\_\_VT3 / 143 / 2018\_\_\_ e i certificati dell'ARPALAZIO Sede di Viterbo n. 2335 / 2018 relativi alle analisi fisico-organolettiche, chimiche e microbiologiche eseguite su campioni di acqua destinata al consumo umano prelevati nel Vs. Comune ( \_ RETE IDRICA S. EUTIZIO \_ ) da personale S.I.P.A., in data \_ 12/09/2018 \_ , ai fini del controllo :

### Ø PARAMETRI GRUPPO A + ARSENICO

Si esprime il seguente giudizio di idoneità d'uso :

Ø **Tutti i parametri fisico-organolettici, microbiologici e chimici 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 RESP. U.O.S.D. SIAN  
(D.ssa Carmela Mariano)





**RAPPORTO DI PROVA**  
N. SVT 2018 / 02335 / 01209

Mod. PGC 010.E

Rev. 8 del 15/06/2017

N.R.G. (numero registro generale):

2335 del: 12/09/2018

Campione di:

Acqua destinata consumo umano

Aliquote:

Numero	Unità camp.	Parti di aliquota	Identificazione	Sigilli
1	---	3	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 B Verb. N. : 143 del: 12/09/2018

Prelevato presso: FONTANA PUBBLICA

Indirizzo: VIA SAN PAOLO DELLA CROCE - FRAZ. S. EUTIZIO SORIANO NEL CIMINO (Viterbo)

Osservazioni sul campionamento: ---

Richiedente: AUSL Viterbo - Servizio Igiene Pubblica - Sezione B

Indirizzo: Via Enrico Fermi, 15

Cap: 01100

Comune: VITERBO

Località: VITERBO

Provincia: VT

Conclusioni:

In relazione ai risultati ottenuti il campione E' CONFORME ai valori di parametro fissati dal D.Lvo. 31/2001e succ. modif.

Responsabile dell'Unità  
Dott. ssa Rita Staro

Note per la trasmissione all'esterno:

Si conferma quanto indicato nelle conclusioni.

Rapporto di prova concluso il: 27/09/2018

Responsabile del servizio  
Dott. ssa Rita Staro

Allegati: ---

- 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, 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 2018 / 02335 / 01209

Mod. PGC 010.E  
Rev. 8 del 15/06/2017

**Risultati prove eseguite presso la**

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

Data inizio prove: 12/09/2018

Data fine prove: 15/09/2018

Note : ---

R'	descrizione prova	Risultato prova	Valore limite di parametro Tecnico esecutore
1	Conta di Batteri coliformi Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 59 Met ISS A 006A Tecnica analitica: Semina in terreno liquido	0 - MPN/100 ml	Limite: 0 Esecutore: Recinelli M.
1	Conta di 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: Recinelli M.
3	CONTEGGIO DELLE COLONIE A 22°C Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/5 pag 45 Met ISS A 004A Tecnica analitica: Agar gemmi sen. su p. x inclus	0 - u.f.c./l ml	Limite: 100/ml (Per acque imbottigliate) Esecutore: Recinelli M.

Il Responsabile della Prova

*Dott.ssa Rita Staro*

Il Dirigente Responsabile dell'Unità

*Dott.ssa Rita Staro*

Il Dirigente Responsabile del Servizio

*Dott.ssa Rita Staro*

**Risultati prove eseguite presso la**

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

Data inizio prove: 12/09/2018

Data fine prove: 25/09/2018

Note : ---

R'	descrizione prova	Risultato prova	Valore limite di parametro Tecnico esecutore
1	COLORE Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica: Organolettica	INCOLORE - ---	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale. Esecutore: Rosetto F.
1	ODORE Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica: Organolettica	INODORE - ---	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale. Esecutore: Rosetto F.
1	SAPORE Metodo: METODO INTERNO Tecnica analitica: Organolettica	// - ---	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale. Esecutore: Rosetto F.
1	CONDUCIBILITA' ELETTRICA Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA 022 Tecnica analitica: Conduttimetria	257 - $\mu$ S cm <sup>-1</sup> a 20°C	Limite: 2500 Esecutore: Rosetto F.
1	TORBIDITA' Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 93 Met ISS BLA 030 Tecnica analitica: Gravimetrica	0.1 - NTU	Limite: Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale. Esecutore: Rosetto F.
1	ARSENICO Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 213 Met ISS DAA 003 Tecnica analitica: Spetr. assorbimento atomico	<1 - $\mu$ g/L (As)	Limite: 10 Esecutore: Ricci M.
1	pH Metodo: Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA 023 Tecnica analitica: Potenzimetrica	6.8 - unita pH	Limite: 6.5-9.5 Esecutore: Rosetto F.

Il Responsabile della Prova  
**Dott.ssa Rita Staro**

Il Dirigente Responsabile del Servizio  
**Dott.ssa Rita Staro**

< Fine del Rapporto di Prova >

