

**ASL
VITERBO****DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE**
Area funzionale Sicurezza Alimentare – ASA
UOSD SIAN
Via Enrico Fermi n. 15 – 01100 VITERBO
Tel. 0761 236727
servizio.ian@asl.vt.it

PROT. N° 62519

VITERBO, 31.07.2024Al Sig. Sindaco del Comune di
SORIANO NEL CIMINO
PEC: puntocomunesoriano@pec.itAl Gestore TALETE S.P.A.
Via M.M. Romiti,48
0100 VITERBO
PEC: taletespa@certpec.taletespa.eu**OGGETTO:** Trasmissione nota ARPALAZIO relativa a campioni di acqua destinata al consumo umano
D.L.vo 18/2023.

Per ogni opportunità e per quanto di competenza, si comunica che ARPALAZIO Sede di Viterbo ha trasmesso i rapporti di prova n.15306/15307 acquisiti al protocollo generale n. 62361 del 31/07/2024, relativo alle analisi batteriologiche eseguite su campioni di acqua destinata al consumo umano prelevati nel Vs. Comune (RETE IDRICA DISTRIBUTRICE) da personale tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro S.I.A.N., in data 29/07/2024

N.RAPPORTO DI PROVA ARPA	PUNTO DI PRELIEVO	RETE IDRICA	PARAMETRO	VALORE
15306	F.P. VIA DEL CASALACCIO	CENTRO PIOGGE PAPAQUA	BATTERI COLIFORMI E. COLI ENTEROCOCCHI	0 MPN/100 ml. 0 MPN/100 ml. 0 u.f.c./100 ml.
15307	F.P FRAZIONE CHIA	CHIA	BATTERI COLIFORMI E. COLI ENTEROCOCCHI	0 MPN/100 ml. 0 MPN/100 ml. 0 u.f.c./100 ml.

Nel caso di specie nell'esame, il valore dei parametri batteriologici sono conformi ai limiti di legge previsti dal D.L.vo 18/2023.



Per quanto sopra si esprime parere favorevole all'utilizzo di acqua destinata al consumo umano, limitatamente ai parametri esaminati e limitatamente alla rete di riferimento del punto di prelievo sottoposto a campionamento, con la seguente prescrizione:

// Gestore della rete idrica deve garantire costantemente l'erogazione di acqua conforme a tutti i parametri previsti dal D.l.vo 18/2023, in particolare si raccomanda di regolare la clorazione, in modo tale che, all'utenza, nell'acqua sia sempre presente una concentrazione di 0,2 mg/l di cloro residuo libero.

Il Dirigente Biologo SIAN
Dott.ssa Rosa Serritella



Il Responsabile UOSD SIAN
Direttore Dipartimento di Prevenzione
Dott. Nicola Ferrarini