

Rapporto di  
prova n°

**RDP-260578-1**
**Spettabile:**
**TALETE s.p.a.**
**Via Maresciallo Mariano Romiti, 48**
**01100 Viterbo (VT)**
**Italia**

Descrizione: **CAMPIONE DI ROUTINE**  
 Rif. Accettazione: **260259**  
 Data Prelievo: **02/03/26**  
 Data Arrivo Camp.: **02/03/26**      Data Inizio analisi: **02/03/26**  
 Data Rapp. Prova: **15/04/26**      Data Fine analisi: **06/03/26**  
 Tipo Prova: **Acque destinate al consumo umano**  
 Normativa/Autoriz.: **D.Lgs. n.18/2023**  
 Produttore: **FALERIA (VT)**  
 Punto Prelievo: **F.P. Via De Gasperi**  
 Prelevatori:

**TEMPERATURA DI ACCETTAZIONE**      12 °C

Prova	Metodo	U.M.	Risultato	Incertezza	Limiti
Concentrazione ioni idrogeno	UNI EN ISO 10523:2012	u pH	7,9	±0,1	6,5-9,5
Conduttività	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA022	uS/cm a 20°C	448,0	±95,2	≤ 2500
Odore	APAT CNR IRSA 2050 Manuale 29:2003	-	Accettabile		Accettabile
Colore	APAT CNR IRSA 2020 A Manuale 29:2003	-	Accettabile		Accettabile
Sapore	APAT CNR IRSA 2080 Manuale 29:2003	-	Accettabile		Accettabile
Fluoruro	Rapporti ISTISAN 07/31 ISS CBB.037.REV.00	mg/l	0,6		1,50
Arsenico	APHA SM 3030A:2020 + APHA SM 3125:2020	µg/l	8		≤ 10
Torbidità	UNI EN ISO 7027-1:2016	NTU	0,16	±0,05	Accettabile per i consumatori e senza variazioni
Conteggio colonie a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	U.F.C./ml	8		Senza variazioni anomale
Batteri coliformi	AFNOR IDX 33/02-06/12	MPN/100 ml	0		≤ 0
E.coli	AFNOR IDX 33/02-06/12	MPN/100 ml	0		≤ 0
Enterococchi intestinali	AFNOR IDX 33/04-02/15	MPN/100 ml	0		≤ 0

Segue Rapporto di  
prova n°

**RDP-260578-1**

Legenda valori incertezza: K = fattore di copertura = 2; P = livello di fiducia = 95%

Il presente Rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del ns. Laboratorio.

I risultati contenuti nel presente Rapporto si riferiscono esclusivamente al Campione sottoposto a prova.

Quando è il Cliente ad effettuare il campionamento ove presenti, le informazioni relative a descrizione, temperatura di prelievo, data prelievo, produttore, punto prelievo sono fornite dal Cliente e il laboratorio declina ogni responsabilità per i dati forniti dallo stesso. Quando il laboratorio non è responsabile del campionamento i risultati di prova si riferiscono al campione in oggetto così come ricevuto.

**Dott.ssa Laura Aquilani**  
**Responsabile Laboratorio**  
**Analisi Talete SpA**  
**Laura Aquilani**

Documento firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente.

Fine rapporto di prova