

**ANALISI e PROVE s.r.l.**Via Verona, snc - 01017 Tuscania (VT)  
Tel. 0761 435394 - FAX 0761 444142LABORATORIO IN CONCESSIONE dal 30.05.2007  
Ministero Infrastrutture e Trasporti D.M. 56481  
C.F - P.IVA: 00909190571  
AZIENDA CERTIFICATA ISO 9001**RAPPORTO DI PROVA N° 2600301****Campione : acqua**prelevato il : 25/06/2020 da: cliente  
Consegnato in laboratorio il : 25/06/2020 da: Massimiliano Valenziano**RICHIEDENTE : Gr srl**

Indirizzo : Via Ripaghetta , 01016 Tarquinia - VT

**Punto di prelievo/ Etichetta : uscita serbatoio potabile - Torre di Maremma****Data del referto : 02/07/2020****ANALISI RICHIESTA : ANALISI DI POTABILITÀ**

Parametro	Esito	Unità di misura	C.L.
pH	6.71	--	6.5 - 9.5
Conducibilità	538	µS/cm	0 - 2500
Durezza Totale	21.4	° F	0 - 50
Residuo Secco a +180°C	375	mg/l	0 - 1500
Ione Ammonio (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	<0.02	mg/l	0.000 - 0.500
Nitriti (NO <sub>2</sub> )	<0.05	mg/l	0.000 - 0.100
Nitrati (NO <sub>3</sub> )	29.4	mg/l	0 - 50
Fluoruri	0.52	mg/l	0 - 1.50
Cloruri	81.5	mg/l	0 - 250
Arsenico	6.5	µg/l	0 - 10
Solfati	<40	mg/l	0 - 250
Cloro Libero	0.2	mg/l	(Val. cons. 0.2)
Batteri Coliformi a 37 °C	0	numero/100 ml	0
Echerichia coli ( E. coli )	0	numero/100 ml	0
Enterococchi	0	numero/100 ml	0

Il presente rapporto di prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto a prova .

C.L. : le concentrazioni limite sono riferite al D.Lgs n.31 02/02/2001 e s.m.i.

