



Spettabile:  
Ruzzo Reti SpA  
Via Nicola Dati, 18  
64100 TERAMO (TE)

**Studio Chimico Associato**  
DR. MICHELE DE BERARDIS  
DR. ALFIO DI DOMENICO  
PER. IND. VALTER ZEPPILLO  
Via Gammarana, 6 64100 Teramo  
Tel. 0861.413103-212201  
Fax 0861.222240  
Partita IVA 00430490672  
email: info@astrastudio.it

Rapporto di prova n°: **2075939-001** del **06-ago-10**

Pagina 1\1

Descrizione:	<b>Camp. 489 - Acqua prelevata pompe San Vito - Valle Castellana (TE)</b>				
Richiesta:	<b>Controllo caratteristiche dell'acqua ai sensi del D.leg.vo 31/2001</b>				
Data Prelievo:	<b>27-lug-10</b>				
Data Arrivo Camp.:	<b>27-lug-10</b>	Data Inizio Prova:	<b>27-lug-10</b>	Data Fine Prova:	<b>30-lug-10</b>
Rif.Legge/Autoriz.:	<b>Limiti del D.L. n. 31 del 02/02/2001 "Acque potabili"</b>				
Luogo Prelievo:	<b>Comune di Valle Castellana (TE)</b>				
Prelevatore:	<b>Vs. personale</b>				

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Lim.Min.	Lim.Max.
<b>BATTERIOLOGICA PARTE A :</b>					
Escherichia coli	UFC/100ml	UNI EN ISO 9308-1 2002	0		0
Enterococchi	UFC/100ml	ISO 7899-2 2000	0		0
Pseudomonas aeruginosa	UFC/250 ml	UNI EN 12780 2002	ND		0
Conteggio delle colonie a 22°C	UFC/ml	EN ISO 6222-2 2 002	24		100
Conteggio delle colonie a 37°C	UFC/ml	EN ISO 6222-2 2 002	16		20
<b>BATTERIOLOGICA PARTE C :</b>					
Batteri coliformi a 37°C	UFC/100 ml	UNI EN ISO 9308-1 2002	0		0
Clostridium perfringens	UFC/100 ml	D. Lgs n°31 02/02 /01- G.U. 52 del 03/03/01 All. III	0		0

I risultati ottenuti si riferiscono unicamente ai campioni analizzati.

E' vietata la riproduzione delle singole parti del presente rapporto di prova senza la nostra autorizzazione scritta.

Legenda: <: Inferiore al limite di rilevabilità indicato ND: Non determinato \*Prova non accreditata Sinal

**L'Analista responsabile**