

**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

**Spettabile:**  
**Ruzzo Servizi Spa**  
**Via Nicola Dati, 16**  
**64100 Teramo (TE)**

**Rapporto di prova n°:** **2055028-001** **del** **03-apr-07**

Pagina 1\1

Descrizione:	<b>Camp. 334 - F.P. Via Roma, 617 - Villa Rosa di Martincuro (TE)</b>				
Richiesta:	<b>Controllo caratteristiche dell'acqua ai sensi del D.leg.vo 31/2001</b>				
Data Prelievo:	<b>30-mar-07</b>	Ora Prelievo:	<b>18.40</b>		
Data Arrivo Camp.:	<b>30-mar-07</b>	Data Inizio Prova:	<b>30-mar-07</b>	Data Fine Prova:	<b>30-mar-07</b>
Impianto di rifer:	<b>Fontanino pubblico cod. 1609</b>				
Rif.Legge/Autoriz.:	<b>Limiti del D.L. n. 31 del 02/02/2001 "Acque potabili"</b>				
Luogo Prelievo:	<b>Comune di Martinsicuro (TE)</b>				
Prelevatore:	<b>Ns. pers. : Per. Chim. Monticelli D.</b>				

<b>Prova</b>	<b>U.M</b>	<b>Metodo</b>	<b>Risultato</b>	<b>Lim.Min.</b>	<b>Lim.Max.</b>
Concentrazione ioni idrogeno	unità pH	* APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	8,03	6,5	9,5
Torbidità	NTU	APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003	0,90		1
Conducibilità	µScm-1 a 20°C	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003	371,0		2500
Alluminio	µg/l	Rapporti ISTISAN 2000/14 Pt.1 Pag. 47	180,57		200

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**