

**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°:** **2058091-001** **del** **08-nov-07**

Pagina 1\1

|                     |                                                                                         |                    |                  |                  |                  |
|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|------------------|------------------|------------------|
| Descrizione:        | <b>Camp. 1282 - Acqua in entrata partitore Campo a Mare - Roseto degli Abruzzi (TE)</b> |                    |                  |                  |                  |
| Richiesta:          | <b>Controllo caratteristiche dell'acqua ai sensi del D.leg.vo 31/2001</b>               |                    |                  |                  |                  |
| Data Prelievo:      | <b>06-nov-07</b>                                                                        |                    |                  |                  |                  |
| Data Arrivo Camp.:  | <b>06-nov-07</b>                                                                        | Data Inizio Prova: | <b>06-nov-07</b> | Data Fine Prova: | <b>08-nov-07</b> |
| Rif.Legge/Autoriz.: | <b>Limiti del D.L. n. 31 del 02/02/2001 "Acque potabili"</b>                            |                    |                  |                  |                  |
| Luogo Prelievo:     | <b>Comune di Roseto degli Abruzzi (TE)</b>                                              |                    |                  |                  |                  |
| Prelevatore:        | <b>Ns. Pers. : Per. Ind. Valter Zeppillo</b>                                            |                    |                  |                  |                  |

| Prova                               | U.M  | Metodo               | Risultato       | Lim.Min. | Lim.Max.  |
|-------------------------------------|------|----------------------|-----------------|----------|-----------|
| <b>Trialometani totali di cui :</b> | µg/l |                      | <b>13,49</b>    |          | <b>30</b> |
| Cloroformio                         | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | <b>11,69</b>    |          |           |
| Bromoformio                         | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | <b>&lt; 0,1</b> |          |           |
| Dibromoclorometano                  | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | <b>0,16</b>     |          |           |
| Bromodichlorometano                 | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | <b>1,64</b>     |          |           |

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**