

**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°:** **2056155-001** **del** **02-lug-07**

Pagina 1\1

|                     |   |                    |                  |                  |                  |
|---------------------|---|--------------------|------------------|------------------|------------------|
| Descrizione:        | <b>Camp.615 - F.P. S.Lucia - Piazza Comi - Roseto degli Abruzzi (TE)</b>  |                    |                  |                  |                  |
| Richiesta:          | <b>Controllo caratteristiche dell'acqua ai sensi del D.leg.vo 31/2001</b> |                    |                  |                  |                  |
| Data Prelievo:      | <b>23-giu-07</b>  |                    |                  |                  |                  |
| Data Arrivo Camp.:  | <b>23-giu-07</b>  | Data Inizio Prova: | <b>23-giu-07</b> | Data Fine Prova: | <b>02-lug-07</b> |
| Impianto di rifer:  | <b>Fontanino pubblico cod. 1095</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>Geom. Franco Maccione</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 - 10/2002                                 | ND        |          | 0        |
| Conteggio delle colonie a 22°C  | UFC/ml     | EN ISO 6222-2 2 002                                    | 0         |          | 100      |
| Conteggio delle colonie a 37°C  | UFC/ml     | EN ISO 6222-2 2 002                                    | 0         |          | 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<br>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**