

**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°:** **2060915-001** **del** **23-apr-08**

Pagina 1\1

|                     |   |                    |                  |                  |                  |
|---------------------|---|--------------------|------------------|------------------|------------------|
| Descrizione:        | <b>Camp. 664 - F.P. Lungomare Zara - Giulianova (TE)</b>                  |                    |                  |                  |                  |
| Richiesta:          | <b>Controllo caratteristiche dell'acqua ai sensi del D.leg.vo 31/2001</b> |                    |                  |                  |                  |
| Data Prelievo:      | <b>19-apr-08</b>  |                    |                  |                  |                  |
| Data Arrivo Camp.:  | <b>19-apr-08</b>  | Data Inizio Prova: | <b>19-apr-08</b> | Data Fine Prova: | <b>23-apr-08</b> |
| Impianto di rifer:  | <b>Fontanino pubblico cod. 1003</b>                                       |                    |                  |                  |                  |
| Rif.Legge/Autoriz.: | <b>Limiti del D.L. n. 31 del 02/02/2001 "Acque potabili"</b>              |                    |                  |                  |                  |
| Luogo Prelievo:     | <b>Comune di Giulianova (TE)</b>  |                    |                  |                  |                  |
| Prelevatore:        | <b>Ns. Pers. : Per. Ind. Valter Zeppillo</b>                              |                    |                  |                  |                  |

| <b>Prova</b>                        | <b>U.M</b>  | <b>Metodo</b>        | <b>Risultato</b> | <b>Lim.Min.</b> | <b>Lim.Max.</b> |
|-------------------------------------|-------------|----------------------|------------------|-----------------|-----------------|
| <b>Trialometani totali di cui :</b> | <b>µg/l</b> |                      | <b>21,48</b>     |                 | <b>30</b>       |
| Cloroformio                         | µg/l        | P.A. 1.62 rev 5 2006 | 15,27            |                 |                 |
| Bromoformio                         | µg/l        | P.A. 1.62 rev 5 2006 | < 0,1            |                 |                 |
| Dibromoclorometano                  | µg/l        | P.A. 1.62 rev 5 2006 | 1,37             |                 |                 |
| Bromodichlorometano                 | µg/l        | P.A. 1.62 rev 5 2006 | 4,84             |                 |                 |

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**