



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°: **2065143-001** del **02-dic-08**

Pagina 1\2

Descrizione: **Camp. 1742 - FP Piazza Diaz (mercato) - Pineto (TE)**
Richiesta: **Controllo caratteristiche dell'acqua ai sensi del D.leg.vo 31/2001**
Data Prelievo: **19-nov-08**
Data Arrivo Camp.: **19-nov-08** Data Inizio Prova: **19-nov-08** Data Fine Prova: **02-dic-08**
Impianto di rifer: **Fontanino pubblico cod. 1003**
Rif.Legge/Autoriz.: **Limiti del D.L. n. 31 del 02/02/2001 "Acque potabili"**
Luogo Prelievo: **Comune di Pineto (TE)**
Prelevatore: **Ns. Pers. : Per. Ind. Valter Zeppillo**

| Prova | U.M | Metodo | Risultato | Lim.Min. | Lim.Max. |
|--|----------|--|-----------|----------|----------|
| Concentrazione ioni idrogeno | unità pH | * APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003 | 8,72 | 6,5 | 9,5 |
| Alluminio | µg/l | Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 219 Met ISS DAA 018 | 169,51 | | 200 |
| Torbidità | NTU | APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003 | 0,21 | | 1 |
| 1,2 Dicloroetano | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | < 1 | | 3 |
| Tetracloroetilene | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | < 0,01 | | 10 |
| Tricloroetilene | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | < 0,05 | | 10 |
| Trialometani totali di cui : | µg/l | | 14,54 | | 30 |
| Cloroformio | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | 11,95 | | |
| Bromoformio | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | < 0,1 | | |
| Dibromoclorometano | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | 0,28 | | |
| Bromodichlorometano | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | 2,31 | | |
| Altri Solventi Clorurati di cui : | µg/l | | ---- | | 30 |
| Tetracloruro di Carbonio | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | < 0,01 | | |
| 1,1,1 Tricloroetano | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | < 0,05 | | |
| 1,2 Dicloropropano | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | < 0,05 | | |
| Diclorometano | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | < 0,5 | | |
| Esacloroetano | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | < 0,01 | | |
| 1,1,1,2 Tetracloroetano | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | < 0,01 | | |
| 1,1,2,2 Tetracloroetano | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | < 0,01 | | |
| Cis 1,2 Dicloroetilene | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | < 0,01 | | |
| Esaclorobutadiene | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | < 0,01 | | |
| 1,1 Dicloroetilene | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | < 0,01 | | |
| 1,1 Dicloroetano | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | < 0,01 | | |
| Trans 1,2 Dicloroetilene | µg/l | P.A. 1.62 rev 5 2006 | < 0,01 | | |

**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

Segue Rapporto di prova n°: **2065143-001** del **02-dic-08**

Pagina 2\2

| Prova | U.M | Metodo | Risultato | Lim.Min. | Lim.Max. |
|-------|-----|--------|-----------|----------|----------|
|-------|-----|--------|-----------|----------|----------|

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