

Rapporto di prova n°: **2129588-001**

Del: **05-giu-17**

Spettabile:  
**Ruzzo Reti SpA**  
Via Nicola Dati, 18  
64100 TERAMO (TE)

**Descrizione Camp.:** Camp. 809 - FP Piazza della chiesa - Castelnuovo Vomano (TE)  
**Richiesta:** Controllo solventi ai sensi del D.Lgs 31/2001  
**Produttore:** Fontanino pubblico cod. 10006  
**Luogo Prelievo:** Comune di Castellalto (TE)  
**Prelevatore:** Prelevato a Ns. cura: Per. Chim. D. Monticelli  
**Rif.Legge/Autoriz.:** D.Leg.vo 31/2001

**Data Prelievo:** 11-mag-17  
**Ora Prelievo:** 19:15  
**Data Arrivo Camp.:** 12-mag-17  
**Data Inizio Prova:** 12-mag-17  
**Data Fine Prova:** 18-mag-17

### Risultati delle Prove

| Prova                                  | U.M  | Metodo                       | Risultato | Lim.Min. | Lim.Max. |
|--|------|------------------------------|-----------|----------|----------|
| Benzene                                | µg/l | (1) ISTISAN 2007/31 pag. 187 | < 0,05    |          | 1        |
| 1,2-Dichloroethane                     | µg/l | (1) ISTISAN 2007/31 pag. 187 | < 0,05    |          | 3        |
| Tetrachloroethylene                    | µg/l | (1) ISTISAN 2007/31 pag. 187 | < 0,05    |          | 10       |
| Trichloroethylene                      | µg/l | (1) ISTISAN 2007/31 pag. 187 | < 0,05    |          | 10       |
| Bromoform                              | µg/l | (1) ISTISAN 2007/31 pag. 187 | < 0,5     |          |          |
| Chloroform                             | µg/l | (1) ISTISAN 2007/31 pag. 187 | < 0,5     |          |          |
| Dibromochloromethane                   | µg/l | (1) ISTISAN 2007/31 pag. 187 | < 0,5     |          |          |
| Bromodichloromethane                   | µg/l | (1) ISTISAN 2007/31 pag. 187 | < 0,5     |          |          |
| Cloruro di vinile                      | µg/l | (1) ISTISAN 2007/31 pag. 187 | < 0,05    |          | 0,5      |
| <b>Trialometani totali di cui:</b>     | µg/l | (1) ISTISAN 2007/31 pag. 187 | < 1       |          | 30       |
| Toluene                                | µg/l | (1) ISTISAN 2007/31 pag. 187 | 0,06      |          |          |
| Ethylbenzene                           | µg/l | (1) ISTISAN 2007/31 pag. 187 | < 0,05    |          |          |
| Styrene                                | µg/l | (1) ISTISAN 2007/31 pag. 187 | < 0,25    |          |          |
| o-Xylene                               | µg/l | (1) ISTISAN 2007/31 pag. 187 | < 0,05    |          |          |
| m,p-Xylene                             | µg/l | (1) ISTISAN 2007/31 pag. 187 | < 0,05    |          |          |
| Sommatoria solventi organici aromatici | µg/l | (1) ISTISAN 2007/31 pag. 187 | < 1       |          |          |

(\*) = La prova così contrassegnata non è accreditata da Accredia

I risultati ottenuti si riferiscono unicamente al campione analizzato.  
E' vietata la riproduzione delle singole parti del presente rapporto di prova senza la nostra autorizzazione scritta.  
Legenda: < Inferiore al limite di rilevabilità indicato

Documento Elettronico con Firma Digitale: RP2129588-001-1992-231.PDF.P7M

Pagina 1 di 2

Segue rapporto di prova n°: **2129588-001**

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

(1) Determinazione effettuata presso un laboratorio esterno accreditato Accredia

L'Analista Responsabile

| Firmatario           | Certification Authority    | Cod. Fiscale     | Stato | Organizzazione                             | Cod.Ident. | Validità Cert. fino al | Data CRL                           |
|----------------------|----------------------------|------------------|-------|--|------------|------------------------|------------------------------------|
| DI DOMENICO<br>ALFIO | ArubaPEC S.p.A. NG<br>CA 3 | DDMLFA39T12A271W | IT    | Ordine dei Chimici Lazio<br>Umbria Abruzzo | 13708253   | 2018 Nov 26 23:59:59   | 2014 Nov 27 00:00:00<br>(UTC Time) |

(\*) = La prova così contrassegnata non è accreditata da Accredia

I risultati ottenuti si riferiscono unicamente al campione analizzato.  
E' vietata la riproduzione delle singole parti del presente rapporto di prova senza la nostra autorizzazione scritta.  
Legenda: < Inferiore al limite di rilevabilità indicato

Documento Elettronico con Firma Digitale: RP2129588-001-1992-231.PDF.P7M

Pagina 2 di 2