



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°: **2065273-001** del **28-nov-08**

Pagina 1\1

Descrizione:	Camp. 1793 - Acqua in uscita dal pot. di Piane di Collevicchio - Montorio (TE) "EMERGENZA IDRICA"				
Richiesta:	Controllo caratteristiche dell'acqua ai sensi del D.leg.vo 31/2001				
Data Prelievo:	26-nov-08	Ora Prelievo:	17.00		
Data Arrivo Camp.:	26-nov-08	Data Inizio Prova:	26-nov-08	Data Fine Prova:	28-nov-08
Impianto di rifer:	Potabilizzatore Montorio (usc.)				
Rif.Legge/Autoriz.:	Limiti del D.L. n. 31 del 02/02/2001 "Acque potabili"				
Luogo Prelievo:	Comune di Montorio al Vomano (TE)				
Prelevatore:	Geom. Franco Maccione				

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Lim.Min.	Lim.Max.
1,2 Dicloroetano	µg/l	P.A. 1.62 rev 5 2006	< 1,00		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		20,20		30
Cloroformio	µg/l	P.A. 1.62 rev 5 2006	16,66		
Bromoformio	µg/l	P.A. 1.62 rev 5 2006	< 0,1		
Dibromoclorometano	µg/l	P.A. 1.62 rev 5 2006	0,27		
Bromodiclorometano	µg/l	P.A. 1.62 rev 5 2006	3,27		
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	< 0,50		
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		

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