



consulenze ambientali®

**Spett.: COGEIDE S.P.A. - (AP) - FARA GERA D'ADDA
S.S. CREMASCA, 591
24050 MOZZANICA (BG)**

Rapporto di Prova N. 8222 - 2011 del 24/10/2011

Prelievo eseguito da: Vegini Laura - CA PO 9 00 (2007) Rev. 4
Data ricevimento: 20/10/11 **Data inizio prova:** 20/10/11
Descrizione Campione: acqua fontana cimitero strada cons. S. Maria

Data di prelievo: 20/10/11
Data termine prova: 21/10/11

Prova	UM	Valore	Inc.	Limite	Metodica
1,2-dicloroetano	µg/L	< 1		Max 3	(1) APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003
1,2-dicloropropano	µg/L	< 1			APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003
Bromodichlorometano	µg/L	< 1			APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003
Bromoformio	µg/L	< 1			APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003
Cloroformio	µg/L	< 1			APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003
Cloruro di metilene	µg/L	< 1			APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003
Dibromoclorometano	µg/L	< 1			APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003
Tetracloroetilene	µg/L	< 1,0			APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003
Tetracloruro di carbonio	µg/L	< 1			APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003
Tricloroetilene	µg/L	< 1,0			APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003
Tetracloroetilene + Tricloroetilene	µg/L	< 1,0		Max 10	(1) APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003
1,1,1-tricloroetano	µg/L	< 1			APAT CNR IRSA 5150 Man 29 2003

(1) D.Lgs. 31 del 02.02.2001 - SO alla G.U. n. 52 del 03.03.2001

Note ed interpretazioni

Acqua conforme ai limiti secondo D.Lgs 02/02/2001 n° 31, successive modifiche secondo D.Lgs 02/02/2002 n° 27 e Circ.r. 16/03/2004 n° 15 (Linee guida per l'applicazione del D.Lgs n° 31) - Acque destinate al consumo umano.

Note:

Il rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta da parte di questo Laboratorio. Il campione viene conservato in laboratorio per 10 gg dopo la data di stampa. L'incertezza di misura, espressa come incertezza estesa, è stata ottenuta con fattore di copertura K=2, corrispondente ad un intervallo di confidenza di circa il 95%. UM=Unità di Misura; Inc.=Incertezza estesa; (#)=Prova subappaltata; A=Assente, P=Presente

Responsabile di Laboratorio

Dr. Raffaella Gibellini



Pagina 1 di 1