



consulenze ambientali®

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

Rapporto di Prova N. 5754 - 2011 del 27/07/2011

Prelievo eseguito da: Vegini Laura - CA PO 9 00 (2007) Rev. 4
Data ricevimento: 20/07/11 **Data inizio prova:** 20/07/11
Descrizione Campione: acqua pozzo Badalasco

Data di prelievo: 20/07/11
Data termine prova: 26/07/11

Prova	UM	Valore	Inc.	Limite	Metodica
Atrazina	µg/L	< 0,05		Max 0,1	(1) APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003
Atrazina-desetil	µg/L	< 0,05		Max 0,1	(1) APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003
Atrazina-desisopropil	µg/L	< 0,05		Max 0,1	(1) APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003
Propazina	µg/L	< 0,05		Max 0,1	(1) APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003
Simazina	µg/L	< 0,05		Max 0,1	(1) APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003
Terbutilazina	µg/L	< 0,05		Max 0,1	(1) APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003
Terbutilazina-desetil	µg/L	< 0,05		Max 0,1	(1) APAT CNR IRSA 5060 Man 29 2003
1,2-dicloroetano*	µg/L	< 1		Max 3	(1) CA PO 6 24 2001 Rev. 3
1,2-dicloropropano*	µg/L	< 1			CA PO 6 24 2001 Rev. 3
Bromodichlorometano*	µg/L	< 1			CA PO 6 24 2001 Rev. 3
Bromoformio*	µg/L	< 1			CA PO 6 24 2001 Rev. 3
Cloroformio*	µg/L	1			CA PO 6 24 2001 Rev. 3
Cloruro di metilene*	µg/L	< 1			CA PO 6 24 2001 Rev. 3
Dibromoclorometano*	µg/L	< 1			CA PO 6 24 2001 Rev. 3
Tetracloroetilene*	µg/L	< 1,0			CA PO 6 24 2001 Rev. 3
Tetracloruro di carbonio*	µg/L	< 1			CA PO 6 24 2001 Rev. 3
Tricloroetilene*	µg/L	< 1,0			CA PO 6 24 2001 Rev. 3
1,1,1-tricloroetano*	µg/L	< 1			CA PO 6 24 2001 Rev. 3
Tetracloroetilene + Tricloroetilene*	µg/L	< 1,0		Max 10	(1) CA PO 6 24 2001 Rev. 3
Solventi organici aromatici*	µg/L				APAT CNR IRSA 5140 Man 29 2003
Benzene*	µg/L	< 1		Max 1	
Clorobenzene*	µg/L	< 1			
Etilbenzene*	µg/L	< 1			
Propilbenzene*	µg/L	< 1			
Toluene*	µg/L	< 1			
Stirene + o-Xilene*	µg/L	< 2			
(m,p)-xilene*	µg/L	< 2			
Solventi organici aromatici totali*	µg/L	< 2			



consulenze ambientali®

Committente: COGEIDE S.P.A. - (AP) - FARA GERA D'ADDA

Rapporto di Prova N. 5754 - 2011 del 27/07/2011

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

Pareri ed interpretazioni - non oggetto di accreditamento ACCREDIA

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 pari al 95%. UM=Unità di Misura; Inc.=Incertezza estesa; (#)=Prova subappaltata; A=Assente, P=Presente

* = Prova non accreditata da ACCREDIA

Le procedure di campionamento a cui si fa riferimento in questo rapporto non sono accreditate da ACCREDIA

Responsabile di Laboratorio

Dr. Raffaella Gibellini



COPIA