



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

Rapporto di prova n°: 20LA10978 del 02/12/2020

Descrizione: **Acqua pozzo Via Dante - Fara Gera D'Adda**
Data accettazione: **25/11/2020** Data inizio analisi: **26/11/2020** Data fine analisi: **26/11/2020**

Dati relativi al campionamento

Procedura: * **CA PO 9 00 (2020) Rev. 10**
Data: **25/11/2020**
Campionamento a cura di: **Poloni G. - Tecnico Consulenze Ambientali SpA**

Descrizione dei campioni:

20LA10978/01 - Acque potabili - PO0160960UP102 - Acqua pozzo (alla captazione) Via Dante - Fara Gera D'Adda
20LA10978/02 - Acque potabili - PO0160961UF102 - Acqua pozzo dopo trattamento Via Dante - Fara Gera D'Adda

20LA10978/01 PO0160960UP102 - Acqua pozzo (alla captazione) Via Dante - Fara Gera D'Adda

Data: **25/11/2020**
Note al campionamento: **Controllo SOLVENTI CLORURATI**

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato	Incertezza
Solventi organici clorurati			
1,2-dicloroetano <i>EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2018</i>	µg/L	< 1,0	
1,2-dicloropropano <i>EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2018</i>	µg/L	< 1,0	
1,1,1-tricloroetano <i>EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2018</i>	µg/L	< 1,0	
Diclorometano <i>EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2018</i>	µg/L	< 1,0	
Tetracloroetilene <i>EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2018</i>	µg/L	10,9	± 4,8
Tricloroetilene <i>EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2018</i>	µg/L	< 1,0	
Tetracloroetilene + Tricloroetilene <i>EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2018</i>	µg/L	10,9	± 4,8
* Tetracloruro di carbonio <i>EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2018</i>	µg/L	< 1,0	

20LA10978/02 PO0160961UF102 - Acqua pozzo dopo trattamento Via Dante - Fara Gera D'Adda

Data: **25/11/2020**

Documento con firma digitale avanzata ai sensi della normativa vigente

Pagina 1 di 2

Consulenze Ambientali S.P.A.

www.consamb.it - info@consamb.it

Sede e laboratorio:
Via Aldo Moro 1
24020 Scanzorosciate (Bg)
Tel. 035 6594411 - Fax 035 6594450

Filiale:
Via Beatrice d'Este, 16
20017 Rho (MI)

Registro Imprese Bergamo,
Cod. Fisc. e P.Iva 01703480168
Cap. Soc. € 258.000,00 i.v.
R.E.A. 229808



LAB N° 0040 L



segue Rapporto di prova n°: **20LA10978 del 02/12/2020**

Note al campionamento: **Controllo SOLVENTI CLORURATI**

Parametro <i>Metodo</i>	U.M.	Risultato	Incertezza
Solventi organici clorurati			
1,2-dicloroetano <i>EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2018</i>	µg/L	< 1,0	
1,2-dicloropropano <i>EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2018</i>	µg/L	< 1,0	
1,1,1-tricloroetano <i>EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2018</i>	µg/L	< 1,0	
Diclorometano <i>EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2018</i>	µg/L	< 1,0	
Tetracloroetilene <i>EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2018</i>	µg/L	< 1,0	
Tricloroetilene <i>EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2018</i>	µg/L	< 1,0	
Tetracloroetilene + Tricloroetilene <i>EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2018</i>	µg/L	< 1,0	
* Tetracloruro di carbonio <i>EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2018</i>	µg/L	< 1,0	

(*): Prova/Campionamento non accreditata/o da ACCREDIA

Legenda:

U.M.=Unità di Misura;

CA PO = Procedura interna del laboratorio Consulenze Ambientali SpA.

Quando il risultato è espresso come "inferiore a (<)" il laboratorio intende che il risultato non è quantificabile perchè al di sotto del proprio limite di quantificazione.

L'incertezza di misura è espressa come incertezza estesa nella stessa unità di misura del risultato della prova ed è stata calcolata con un fattore di copertura K=2, corrispondente ad un intervallo di fiducia del 95%.

I risultati riportati nel seguente rapporto di prova sono riferiti esclusivamente al campione sottoposto a prova. Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta da parte del laboratorio.

Il campione viene conservato in laboratorio per 10 gg dopo la data di stampa del rapporto di prova.

Eventuali informazioni inerenti il campionamento, non riportate nel presente rapporto, sono presenti nel verbale di prelievo qualora esso sia effettuato da un tecnico di Consulenze Ambientali SpA.

Responsabile di Laboratorio

Dott. Chim. Gibellini Raffaella

Ordine dei Chimici e Fisici Provincia di Bergamo
Iscrizione n° 164 A

