



Spett.: CANTONI I.T.C. S.P.A.  
CORSO DI PORTA ROMANA, 3  
20122 MILANO (MI)

## Rapporto di Prova N. 4525 - 2017 del 14/06/2017

Campionamento eseguito da: Fassini S./Tecnico Arpa VA- CA PO 9 02 (2014) Rev. 3\*      Data di Campionamento: 07/06/17  
Data ricevimento: 08/06/17      Data inizio prova: 08/06/17      Data termine prova: 12/06/17  
Descrizione Campione: Terreno P2 "V" area ex Peplos - Castellanza (VA)

Prova	UM	Valore	Inc.	Limite	Metodica
Frazione inferiore a 2 mm*	% m/m	<b>56,1</b>			CA PO 8 23 2011 Rev. 1
Residuo secco a 105°C	% m/m	<b>86,3</b>	± 0,9		CNR IRSA 2 Q64 Vol 2 1984
Alifatici Clorurati Cancerogeni*					
Clorometano*	mg/kg s.s.	< <b>0,01</b>		Max 0,1	(20) EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006
Diclorometano*	mg/kg s.s.	< <b>0,01</b>		Max 0,1	(20) EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006
Triclorometano*	mg/kg s.s.	< <b>0,01</b>		Max 0,1	(20) EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006
Cloruro di Vinile*	mg/kg s.s.	< <b>0,01</b>		Max 0,01	(20) EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006
1,2-dicloroetano*	mg/kg s.s.	< <b>0,01</b>		Max 0,2	(20) EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006
1,1-dicloroetilene*	mg/kg s.s.	< <b>0,01</b>		Max 0,1	(20) EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006
Tricloroetilene*	mg/kg s.s.	< <b>0,01</b>		Max 1	(20) EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006
Tetracloroetilene*	mg/kg s.s.	< <b>0,01</b>		Max 0,5	(20) EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006
Alifatici Clorurati non Cancerogeni*					
1,1-dicloroetano*	mg/kg s.s.	< <b>0,01</b>		Max 0,5	(20) EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006
1,2-dicloroetilene*	mg/kg s.s.	< <b>0,01</b>		Max 0,3	(20) EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006
1,1,1-tricloroetano*	mg/kg s.s.	< <b>0,01</b>		Max 0,5	(20) EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006
1,2-dicloropropano*	mg/kg s.s.	< <b>0,01</b>		Max 0,3	(20) EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006
1,1,2-tricloroetano*	mg/kg s.s.	< <b>0,01</b>		Max 0,5	(20) EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006
1,2,3-tricloropropano*	mg/kg s.s.	< <b>0,01</b>		Max 1	(20) EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006
1,1,2,2-tetracloroetano*	mg/kg s.s.	< <b>0,01</b>		Max 0,5	(20) EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006
Alifatici Alogenati Cancerogeni*					
Bromoformio*	mg/kg s.s.	< <b>0,01</b>		Max 0,5	(20) EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006
1,2-dibromoetano*	mg/kg s.s.	< <b>0,01</b>		Max 0,01	(20) EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006
Dibromoclorometano*	mg/kg s.s.	< <b>0,01</b>		Max 0,5	(20) EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006
Bromodiclorometano*	mg/kg s.s.	< <b>0,01</b>		Max 0,5	(20) EPA 5030C 2003 + EPA 8260C 2006
Benzene	mg/kg s.s.	< <b>0,05</b>		Max 0,1	(20) ISO 22155:2016
Altri Aromatici*					

Documento con firma digitale avanzata ai sensi della normativa vigente

Pagina 1 di 2



Committente: CANTONI I.T.C. S.P.A.

**Rapporto di Prova N. 4525 - 2017 del 14/06/2017**

Prova	UM	Valore	Inc.	Limite	Metodica
Etilbenzene*	mg/kg s.s.	< 0,05		Max 0,5	(20) ISO 22155:2016
Stirene*	mg/kg s.s.	< 0,05		Max 0,5	(20) ISO 22155:2016
Toluene*	mg/kg s.s.	< 0,05		Max 0,5	(20) ISO 22155:2016
Xilene (m+p)*	mg/kg s.s.	< 0,10		Max 0,5	(20) ISO 22155:2016
Aromatici totali*	mg/kg s.s.	< 0,10		Max 1	(20) ISO 22155:2016

(20) D.Lgs. 152/2006 SO GU n. 88 del 14.04.2006 Tab. 1/A All. 5 al Titolo V - Siti ad uso residenziale - SO alla G.U. n. 88 del 14.04.2006

**Giudizio di conformità - non oggetto di accreditamento ACCREDIA**

Terreno conforme ai limiti della Tabella 1A Allegato 5 alla parte quarta del Decreto Legislativo n° 152/2006. Siti ad uso Verde pubblico, privato e residenziale.

**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; per il parametro Colore 0 = Conforme - 1= Non conforme. 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. Sui Rapporti di prova riferiti ad analisi effettuate ai fini dell'autocontrollo si precisa che il numero di iscrizione al Registro Regione Lombardia è 030016301001. Eventuali prove microbiologiche presenti sul Rapporto di prova sono eseguite in piastra singola in conformità alla ISO 7218.

\* = Prova/Campionamento non accreditata/o da ACCREDIA

**Responsabile di Laboratorio**

Dr. Raffaella Gibellini

Chimico  
Ordine dei Chimici Provincia di Bergamo  
Iscrizione n° 164