

RAPPORTO DI PROVA N° 24308

Accettazione N°: 24308 **del:** 18/10/2019 **Laboratorio Regionale Diossine**
Nome e indirizzo cliente: Arpac Dip Prov CE
Descrizione: Filtro + puff **Località di prelievo:** S.Maria CV (CE)
Tipo Analisi: Diossine, Furani **Sito/Punto di prelievo:** STIR/P1
Ente prelevatore: AT Dip Prov CE **Comune e Indirizzo:** via Arena S. Benedetto (CE)
Modalità di campionamento: //// **Verbale di prelievo n°:** 70/LP/19
Data prelievo: 18/10/2019

RISULTATO DELLA PROVA

Parametro	Dati Analitici (pg/Nm ³)	Risultati I-T.E.Q. (pg/Nm ³)	Limite di Quantificazione I-T.E.Q. (pg/Nm ³)	Metodo di Prova
7,8-tcdf	0,055	0,0055	0,0003	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS report n. 176 1988
7,8-tcdd	<0,003	<0,0035	0,0035	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS report n. 176 1988
3,7,8-pecdf	0,138	0,00692	0,0007	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS report n. 176 1988
4,7,8-pecdf	0,199	0,0993	0,0070	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS report n. 176 1988
3,7,8-pecdd	<0,014	<0,0070	0,0070	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS report n. 176 1988
3,4,7,8-hxcdf	0,299	0,0299	0,0014	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS report n. 176 1988
3,6,7,8-hxcdf	0,373	0,0373	0,0021	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS report n. 176 1988
4,6,7,8-hxcdf	0,470	0,0470	0,0014	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS report n. 176 1988
3,7,8,9-hxcdf	<0,014	<0,0014	0,0014	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS report n. 176 1988
3,4,7,8-hxcdd	<0,014	<0,0014	0,0014	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS report n. 176 1988
3,6,7,8-hxcdd	<0,014	<0,0014	0,0014	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS report n. 176 1988
3,7,8,9-hxcdd	<0,014	<0,0014	0,0014	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS report n. 176 1988
3,4,6,7,8-hpcdf	1,303	0,01303	0,00014	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS report n. 176 1988
3,4,7,8,9-hpcdf	0,221	0,00221	0,00014	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS report n. 176 1988
3,4,6,7,8-hpcdd	0,778	0,00778	0,00014	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS report n. 176 1988
PCDF	0,345	0,000345	0,000014	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS report n. 176 1988
PCDD	1,642	0,001642	0,000014	EPA 1613B 1994 + NATO CCMS report n. 176 1988
Sommatoria PCDD/PCDF	5,860	0,2590	0,0147	-----

Pozzuoli li 22/10/2019

Il Dirigente
del L.R. Diossine
dott. Luigi Iannibelli

.....Fine Rapporto di Prova.....

Codice Documento	Edizione	Revisione	Emissione	Pagina 1 di 1
MD 5.10 Y Procedura di riferimento: PG 5.10 A	1	4	05/04/2019	