

RAPPORTO DI PROVA n. APV81006A-001

Il presente rapporto di prova riguarda esclusivamente il campione analizzato e non può essere riprodotto in toto o parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio di prova.

I campioni vengono conservati presso il laboratorio per 4 settimane salvo diverse indicazioni.

Il presente rapporto di prova è composto da n. 1 pagina

Cliente: FIORE D'ORIENTE DI SABATINI RICCARDO
Indirizzo: VIA DELLE SIEPI, 20-00013 MENTANA RM
Tipologia campione: AMBIENTE
Substrato: Membrana in fibra di vetro + fiala in XAD-2
Id campione interno: APV81006A-001
Data di ricevimento campione: 29/09/08
Procedura di campionamento: Campionamento effettuato dal Committente
Data campionamento: 29/09/08
Data emissione rapporto di prova: 14/10/08

Risultati					
Caratteristica chimico-fisica	UM	Valore Ricontrato	Valore Limite	Metodo di prova	Data
Idrocarburi Policiclici Aromatici (somma)*	mg/m ³	0,01	0,2	GC-MS - Met. Uff. EPA 3550B 1996 + EPA 8270D 1998	07-ott-08

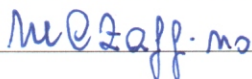
L'incertezza riportata nel presente rapporto di prova è di tipo esteso ed è calcolata con un livello di probabilità del 95% con coefficiente di copertura K=2

* = Parametri non accreditati dal SINAL

Giudizio: Il valore riscontrato risulta essere inferiore al rispettivo limite TLV-TWA.

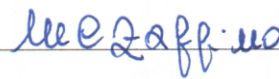
Il Responsabile di Laboratorio

Dott.ssa Maria Caterina Zaffino



Il Direttore Tecnico

Dott.ssa Maria Caterina Zaffino



SINERGOS S.R.L.

Sede Legale e Operativa: Via Livorno, 60 - 10144 Torino- c/o Environment Park - Parco Scientifico Tecnologico per l'Ambiente

Tel. +39 011 2258282-3-5 - Fax +39 011 2258284 - E-mail sinergos@envipark.com

Cap. Soc. 10.400 Euro I.V. - Cod. Fisc. e Part. Iva 08294280014

R.E.A. 961023 - R.I.A. 08294280014