

Laboratorio ambientale di Ferrara

P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA Tel. 0532598968 - Fax 0532597924



RAPPORTO DI PROVA nº FE14-1006646

Cliente: Syndial S.p.A. - Sito di Porto Torres

07046 Zona Industriale (Porto Torres)

Richiedente: Ing. Luciano Raffaele Sig. Luigi Zinchiri Referente: Reparto: TF751 - Taf Porto Torres

Oggetto sottoposto a prova: Acqua di scarico

Denominazione campione: Controllo flussi TAF ufficiale

Codice campione: 83222

Data e ora di campionamento: 06-nov-2014 6:00 07-nov-2014 11:20 Data e ora ricevimento:

01-dic-2014 Data emissione: Resp. campionamento: SGS Italia SpA

Luogo di campionamento: Stabilimento di P.to Torres

Punto di campionamento: **Ambient Blank** Tipo di campionamento: istantaneo

Procedura di campionamento: * APAT CNR IRSA 1030 Man 29 2003

Verbale di campionamento: N.A.

Metodo Parametro	Valore	ИМ	Data Analisi Inizio - Fine	Limiti di Riferimento	
				A	В
Diossine e Furani					
EPA 1613 1994					
2,3,7,8-TCDF	<0,00027	ng/L	07/11/14 - 11/11/14		
2,3,7,8-TCDD	<0,00006	ng/L	07/11/14 - 11/11/14		
1,2,3,7,8-PeCDF	<0,00149	ng/L	07/11/14 - 11/11/14		
2,3,4,7,8-PeCDF	<0,00063	ng/L	07/11/14 - 11/11/14		
1,2,3,7,8-PeCDD	<0,00052	ng/L	07/11/14 - 11/11/14		
1,2,3,4,7,8-HxCDF	<0,00126	ng/L	07/11/14 - 11/11/14		
1,2,3,6,7,8-HxCDF	<0,00115	ng/L	07/11/14 - 11/11/14		
2,3,4,6,7,8-HxCDF	<0,00112	ng/L	07/11/14 - 11/11/14		
1,2,3,7,8,9-HxCDF	<0,00079	ng/L	07/11/14 - 11/11/14		
1,2,3,4,7,8-HxCDD	<0,00019	ng/L	07/11/14 - 11/11/14		
1,2,3,6,7,8-HxCDD	<0,00022	ng/L	07/11/14 - 11/11/14		
1,2,3,7,8,9-HxCDD	<0,00007	ng/L	07/11/14 - 11/11/14		
1,2,3,4,6,7,8-HpCDF	<0,00011	ng/L	07/11/14 - 11/11/14		
1,2,3,4,7,8,9-HpCDF	<0,00015	ng/L	07/11/14 - 11/11/14		
1,2,3,4,6,7,8-HpCDD	<0,00082	ng/L	07/11/14 - 11/11/14		
OCDF	<0,00013	ng/L	07/11/14 - 11/11/14		

Documento approvato con firma digitale avanzata ai sensi della normativa vigente

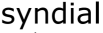




FE14-1006646

LAB N° 119

Pagina 1 di 2



attività diversificate

Laboratorio ambientale di Ferrara

P.le Privato Donegani, 12 - 44122 FERRARA Tel. 0532598968 - Fax 0532597924



Segue RAPPORTO DI PROVA nº

FE14-1006646

Metodo	Valore	UM	Data Analisi	Limiti di Riferimento				
Parametro			Inizio - Fine	Α	В			
OCDD	<0,00022	ng/L	07/11/14 - 11/11/14					
EPA 1613B 1994 + NATO CCMS Report n°1 Somma PCDD/PCDF I-TEQ(Medium Bound)	76 1988 0,00061	ng I-TE/L	07/11/14 - 11/11/14					
I risultati riportati nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto soltanto per intero, salvo autorizzazione scritta di syndial spa. Il campione analizzato sarà conservato dal laboratorio per tre mesi dalla data di ricevimento, ove possibile e salvo diversi accordi contrattuali. Legenda: il valore < X corrisponde al Limite di Rilevabilità, ovvero al valore di MDL (Method Detection Limit) corretto per i fattori di scala del campione; i valori esposti in grassetto indicano un risultato fuori specifica;								
(*) prova non accreditata da ACCREDIA.								

Fine Rapporto di Prova

Responsabile Laboratorio

Dott.ssa Maria Cristina Cristofori

Documento approvato con firma digitale avanzata ai sensi della normativa vigente





FE14-1006646

Mod. 18.257/0 del 01/07/2011

Pagina 2 di 2