

RAPPORTO DI PROVA N° 2018/ 996

Dosson di Casier, 30/03/2018

Spett.le **AUTODEMOLIZIONI MINELLO DI RIGHETTO SRL**
VIA PIAVESELLA 1
31040 Trevignano (TV)

Accettazione nr: **738**

Campione: **Acqua di scarico impianto di depurazione**

Data di campionamento: 02/03/2018
Luogo di campionamento: Autodemolizioni Minello di Righetto Srl - Trevignano (TV)
Campionato da: Personale Nuova Tecnogest Srl
Modalità di campionamento: * APAT CNR IRSA 1030 Man 29 2003 (medio composito)
Data ricevimento: 02/03/2018
Data inizio analisi: 02/03/2018
Data fine analisi: 28/03/2018
Limiti di riferimento: Allegato B, Tab. 1 delle N.T.A. del P.T.A.

Parametro	Risultato	Inc. (±)	Unità di Misura	Metodo di Analisi	Limiti di riferimento PTA All. B Tab. 1
pH	7,5		unità di pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	5,5 ÷ 9,5
Solidi totali sospesi	48		mg/L	* APAT CNR IRSA 2090 B Man 29 2003	80
Richiesta chimica di ossigeno (COD)	30,6		mg/L	ISO 15705:2002	160
Piombo	0,011		mg/L	UNI EN ISO 11885:2009	0,2
Ferro	4,7		mg/L	UNI EN ISO 11885:2009	2
Rame	0,03		mg/L	UNI EN ISO 11885:2009	0,1
Zinco	0,4		mg/L	UNI EN ISO 11885:2009	0,5
Idrocarburi totali	1,0		mg/L	* UNI EN ISO 9377-2:2002	5
Saggio di tossicità acuta (Daphnia magna)	< 50		% organismi immobili	* APAT CNR IRSA 8020 Man 29 2003	

- L'incertezza se riportata nel presente documento è l'incertezza estesa. Fattore di copertura $K = 2$; livello di confidenza = 95%
- Il risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova.
- Il presente rapporto non può essere riprodotto o utilizzato parzialmente, salvo specifica autorizzazione da parte della Nuova Tecnogest srl.
- Le prove asteriscate (*) non rientrano nell'accREDITAMENTO ACCREDIA.
- Con il doppio asterisco (**) vengono indicati i parametri determinati da laboratori subappaltati.

Il Responsabile del Laboratorio
Dott.ssa Enerida Gurabardhi
Chimico
Ordine dei Chimici - Provincia di Treviso
Iscrizione n. 305