

Rapporto di Prova n. 1327/18

Vasto, 05 giugno 2018

Committente: GRUPPO MUCCI S.r.l.

Via Crivella, 23 - 66020 Pollutri (CH)

Prova e Metodo di riferimento	u.c.	Unità di misura	Risultato	U	Limite di legge	Note
Sommatoria policiclici aromatici		mg/Kg s.s.	<0,1		10 (14) 100 (15)	
* EPA 3546 2007 + EPA 8270 D 2007						
METALLI E SPECIE METALLICHE						
Antimonio		mg/Kg s.s.	1,15		10 (14) 30 (15)	
* EPA 3051A 2007 + UNI EN ISO 11885:2009						
Arsenico		mg/Kg s.s.	8,69		20 (14) 50 (15)	
EPA 3051A 2007 + UNI EN ISO 11885:2009						
Cadmio		mg/Kg s.s.	0,16		2 (14) 15 (15)	
EPA 3051A 2007 + UNI EN ISO 11885:2009						
Cobalto		mg/Kg s.s.	9,21		20 (14) 250 (15)	
* EPA 3051A 2007 + UNI EN ISO 11885:2009						
Cromo totale		mg/Kg s.s.	43,7		150 (14) 800 (15)	
EPA 3051A 2007 + UNI EN ISO 11885:2009						
Cromo VI		mg/Kg s.s.	<0,1		2 (14) 15 (15)	
* EPA 3051A 2007 + EPA 7196A 1992						
Mercurio		mg/Kg s.s.	<0,01		1 (14) 5 (15)	
* EPA 3051A 2007 + UNI EN ISO 11885:2009						
Molibdeno		mg/Kg s.s.	0,03			
* EPA 3051A 2007 + UNI EN ISO 11885:2009						
Nichel		mg/Kg s.s.	30,9		120 (14) 500 (15)	
EPA 3051A 2007 + UNI EN ISO 11885:2009						
Piombo		mg/Kg s.s.	1,74		100 (14) 1000 (15)	
EPA 3051A 2007 + UNI EN ISO 11885:2009						
Rame		mg/Kg s.s.	14,4		120 (14) 600 (15)	
EPA 3051A 2007 + UNI EN ISO 11885:2009						
Selenio		mg/Kg s.s.	<0,01		3 (14) 15 (15)	
* EPA 3051A 2007 + UNI EN ISO 11885:2009						
Tallio		mg/Kg s.s.	0,42		1 (14) 10 (15)	
* EPA 3051A 2007 + UNI EN ISO 11885:2009						
Vanadio		mg/Kg s.s.	38,4		90 (14) 250 (15)	
EPA 3051A 2007 + UNI EN ISO 11885:2009						
Zinco		mg/Kg s.s.	45,2		150 (14) 1500 (15)	
EPA 3051A 2007 + UNI EN ISO 11885:2009						

Rapporto di Prova n. 1327/18

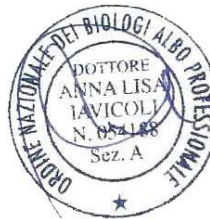
Vasto, 05 giugno 2018

Committente: GRUPPO MUCCI S.r.l.

Via Crivella, 23 - 66020 Pollutri (CH)

Prova e Metodo di riferimento	u.c.	Unità di misura	Risultato	U	Limite di legge	Note
(14): COLONNA A Tab.1 All.5 - D.Lgs. 152/06 Parte IV Titolo V - Concentrazione soglia per siti ad uso Verde pubblico, Privato e Residenziale						
(15): COLONNA B Tab.1 All.5 - D.Lgs. 152/06 Parte IV Titolo V - Concentrazione soglia per siti ad uso Commerciale o Industriale						

Il presente Rapporto di Prova è stato sottoscritto con firma digitale dal Responsabile Tecnico di Laboratorio ed è valido ad ogni effetto di legge in conformità al D.Lgs. 07/03/2005 n. 82 e segg.



Il Responsabile Laboratorio

Dott.ssa Anna Lisa Iavicoli

Ordine Nazionale dei Biologi
Iscrizione n. 054188 sez. A

- Fine Rapporto di Prova -

PARERI ED INTERPRETAZIONI (non oggetto dell'accreditamento ACCREDIA)

Il campione, secondo quanto previsto dal D.Lgs. 152/06 all'art. 184 bis e dal D.P.R. 13 giugno 2017, n. 120, fatto salvo quanto disposto dal D.Lgs. 152/06 all'art. 186, ed in relazione ai parametri esaminati, rientra nei limiti posti dalla Colonna A della Tab.1 All.5 - D.Lgs. 152/06 Parte IV Titolo V - Concentrazione soglia per siti ad uso Verde pubblico, privato e residenziale.

Secondo quanto previsto dal D.P.R. 13 giugno 2017, n. 120 all. 4, i materiali da scavo sono utilizzabili per reinterri, riempimenti, rimodellazioni, miglioramenti fondiari o viari oppure per altre forme di ripristini e miglioramenti ambientali, per rilevati, per sottofondi e, nel corso di processi di produzione industriale, in sostituzione dei materiali di cava:

- se la concentrazione di inquinanti rientra nei limiti di cui alla colonna A, in qualsiasi sito a prescindere dalla sua destinazione.