

Rapporto di prova N°: 20180084-001

Mod. 17/A - rev. 5 del 01/01/2018

Spettabile
Cosmari
Loc. Piane di Chienti
62029 Tolentino (MC)

INFORMAZIONI CAMPIONE

Matrice: Rifiuto		Descrizione: Acqua lavaggio mezzi		
Data Arrivo Campione/i: 09/01/2018	Data e ora Campionamento: 09/01/2018 09:30	Data Inizio Prove: 09/01/2018	Data Fine Prove: 15/01/2018	Data Rapporto di Prova: 15/01/2018
Campionato da: Dott. Leonardo Berrettoni		Modalità di campionamento: UNI 10802:2013	Piano di campionamento deciso da: Committente	
Luogo di campionamento: Discarica Cingoli - Fosso Mabiglia - 62011 - Cingoli (MC)			Preparazione del campione: UNI EN 15002:2015	

ANALISI

Prova Metodo	Risultato	Unità di misura	LQ
Densità Densimetro	1,01	g/ml	
COD ISPRA 5135 Man. 117 2014	192	mg/Kg O2	50
pH IRSA-CNR met.analitici per i fanghi - quad. 64 vol. 3 par. 1	6,7	unità di pH	
Residuo a 105 °C (sostanza secca) UNI EN 14346:2007	< LQ	%	1,0
Idrocarburi C10-C40 UNI EN 14039:2005	< LQ	mg/Kg	100
Metalli			
Arsenico totale come As UNI EN 13656 - UNI EN 13657 + EPA 6010D	< LQ	mg/Kg	1
Bario totale come Ba UNI EN 13656 - UNI EN 13657 + EPA 6010D	< LQ	mg/Kg	1
Cadmio totale come Cd UNI EN 13656 - UNI EN 13657 + EPA 6010D	< LQ	mg/Kg	1
Cromo totale come Cr UNI EN 13656 - UNI EN 13657 + EPA 6010D	< LQ	mg/Kg	1
Cromo VI come Cr IRSA-CNR metodi analitici per i fanghi - quad. 64 vol. 3 par. 16	< LQ	mg/Kg	0,5
Rame totale come Cu UNI EN 13656 - UNI EN 13657 + EPA 6010D	< LQ	mg/Kg	1
Mercurio totale come Hg UNI EN 13656 - UNI EN 13657 + EPA 7471B	< LQ	mg/Kg	1

Legenda: LQ = Limite di quantificazione;

Campionamento eseguito dal Personale del Laboratorio Analisi Control S.r.l.

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto neanche parzialmente salvo approvazione scritta del Responsabile di Laboratorio. Nel caso in cui il campionamento non venga eseguito da personale di laboratorio, il laboratorio non si assume alcuna responsabilità circa la corrispondenza dei dati identificativi tra il campione ricevuto e l'intera partita di materiale dalla quale si afferma essere stato prelevato il campione. I dati si riferiscono unicamente ai campioni sottoposti a prova.

Pagina 1/3

Segue rapporto di prova: 20180084-001

Mod. 17/A - rev. 5 del 01/01/2018

Prova Metodo	Risultato	Unità di misura	LQ
Molibdeno totale come Mo UNI EN 13656 - UNI EN 13657 + EPA 6010D	< LQ	mg/Kg	1
Nichel totale come Ni UNI EN 13656 - UNI EN 13657 + EPA 6010D	< LQ	mg/Kg	1
Piombo totale come Pb UNI EN 13656 - UNI EN 13657 + EPA 6010D	< LQ	mg/Kg	1
Antimonio totale come Sb UNI EN 13656 - UNI EN 13657 + EPA 6010D	< LQ	mg/Kg	1
Selenio totale come Se UNI EN 13656 - UNI EN 13657 + EPA 6010D	< LQ	mg/Kg	1
Zinco Totale come Zn UNI EN 13656 - UNI EN 13657 + EPA 6010D	< LQ	mg/Kg	1
Solventi			
Solventi organici totali (come n-Esano) EPA 3500C + EPA 8015D	< LQ	mg/Kg	1

Legenda: LQ = Limite di quantificazione;

Campionamento eseguito dal Personale del Laboratorio Analisi Control S.r.l.

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto neanche parzialmente salvo approvazione scritta del Responsabile di Laboratorio. Nel caso in cui il campionamento non venga eseguito da personale di laboratorio, il laboratorio non si assume alcuna responsabilità circa la corrispondenza dei dati identificativi tra il campione ricevuto e l'intera partita di materiale dalla quale si afferma essere stato prelevato il campione. I dati si riferiscono unicamente ai campioni sottoposti a prova.

Pagina 2/3

Analisi Control S.r.l. - Via S. Claudio, 5 - 62010 CORRIDONIA (MC)

Tel. 0733281989 Fax 0733522335

www.analiscicontrol.it - e-mail: analiscicontrol@analiscicontrol.it - info@pec.analiscicontrol.it

C.F. e P.I. 01019440435

Cap. Soc. € 30.987,00

Iscriz. Trib. MC R.S. n. 7828

Segue rapporto di prova: 20180084-001

Mod. 17/A - rev. 5 del 01/01/2018

PARERI ED INTERPRETAZIONI - NON OGGETTO DI ACCREDITAMENTO ACCREDIA**CARATTERISTICHE:**

CER: **16 10 02**
Rifiuti liquidi acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 01
Stato Fisico: **liquido**
Colore: **scuro**
Odore: **maleodorante**

CLASSIFICAZIONE

- Vista la parte IV del Decreto Legislativo n. 152 del 03/04/06 (NORME IN MATERIA AMBIENTALE) e ss.mm.ii.;
- Visto il Decreto Legislativo n. 22 del 05/02/97 (abrogato dal decreto legislativo n. 152 del 03/04/06 ART. 264 - Comma 1 - punto i);
- Visti i risultati analitici relativi ai parametri ritenuti significativi in base all'origine e alla provenienza del rifiuto;
- Viste le informazioni relative al ciclo produttivo trasmesse dal produttore;
- Vista la decisione 2000/532/CE modificata dalla Decisione 2001/118/CE e ss.mm.ii.;
- Vista la Direttiva Nazionale del Ministero dell'Ambiente recante "indicazioni per la corretta e piena applicazione del regolamento comunitario n. 2557/2001 sulle spedizioni di rifiuti;
- Vista la Legge N. 116 dell' 11 agosto 2014;
- Visto il regolamento 1272/2008 CLP;
- Vista la Decisione 2014/955/UE;
- Visto il Reg. UE 1357/2014;
- Visto il parere ISPRA/ISS sulla classificazione dei rifiuti ai fine dell' attribuzione della caratteristica di pericolo HP14 "Ecotossico";

il rifiuto relativo al campione pervenuto in laboratorio può essere classificato come: RIFIUTO NON PERICOLOSO.

Responsabile di Laboratorio:

Dott. Giovanni Giulietti

Fine del RAPPORTO DI PROVA N°: 20180084-001

Legenda: LQ = Limite di quantificazione;**Campionamento eseguito dal Personale del Laboratorio Analisi Control S.r.l.**

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto neanche parzialmente salvo approvazione scritta del Responsabile di Laboratorio. Nel caso in cui il campionamento non venga eseguito da personale di laboratorio, il laboratorio non si assume alcuna responsabilità circa la corrispondenza dei dati identificativi tra il campione ricevuto e l'intera partita di materiale dalla quale si afferma essere stato prelevato il campione. I dati si riferiscono unicamente ai campioni sottoposti a prova.

Pagina 3/3

Analisi Control S.r.l. - Via S. Claudio, 5 - 62010 CORRIDONIA (MC)**Tel. 0733281989 Fax 0733522335****www.analiscicontrol.it - e-mail: analiscicontrol@analiscicontrol.it - info@pec.analiscicontrol.it****C.F. e P.I. 01019440435****Cap. Soc. € 30.987,00****Iscriz. Trib. MC R.S. n. 7828**

