

Oggetto: *Parere ed interpretazioni in merito alla classificazione del materiale ai sensi della normativa vigente.*

*Valutazione ai fini della classificazione dei rifiuti ai sensi del Regolamento (UE) n. 1357/2014 della Commissione europea del 18 dicembre 2014 e s.m.i. in riferimento alle determinazioni analitiche contenute nel **Rapporto di Prova n° 886/22 del 02/12/2022**.*

Considerando le determinazioni analitiche effettuate sul campione, allegate al presente documento, è possibile affermare che i valori riscontrati per i parametri determinati in base alla sua presunta origine ed etichettatura e a quanto dichiarato dal produttore, risultano inferiori a quelli fissati nel Regolamento (UE) n. 1357/2014 della Commissione europea del 18 dicembre 2014, nel rispetto del Regolamento (UE) n. 997/2017 della Consiglio del 8 giugno 2017, del Regolamento (UE) n. 1342/2014 della Commissione europea del 17 dicembre 2014, del Regolamento (CE) n. 1272/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio del 16 dicembre 2008, del Regolamento (UE) n. 1021/2019 del Parlamento europeo e del Consiglio del 20 giugno 2019, nonché della Decisione n. 2014/955/UE della Commissione del 18 dicembre 2014.

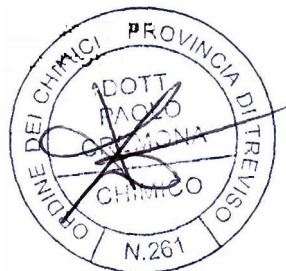
Le considerazioni effettuate per la classificazione del rifiuto sono quelle indicate dalle Linee Guida SNPA (Delibera del Consiglio del Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente del 18 maggio 2021, n.105, acquisita agli atti del Ministero della transizione ecologica al prot. n. 66095 del 18 giugno 2021) approvate dal Ministero della transizione ecologica con decreto direttoriale n. 47 del 9 agosto 2021, con la quale sono state aggiornate le Linee guida SNPA sulla classificazione dei rifiuti n. 24/2020, approvate con delibera del 27 novembre 2019, n. 61.

Il rifiuto in esame, visto il codice EER (ex CER) **19 08 02 "rifiuti da dissabbiamento"**, attribuito dal produttore, sulla base del ciclo produttivo che lo ha generato, viste le risultanze analitiche riscontrate per i parametri analizzati, può essere considerato:

RIFIUTO SPECIALE NON PERICOLOSO

Il Responsabile del Laboratorio

Dott. Paolo Cremona



NOTE:

Il presente documento e le relative determinazioni analitiche sono da intendersi esclusivamente riferite al campione prelevato, consegnato ed esaminato dal laboratorio.

Il laboratorio non si assume responsabilità alcuna circa la corrispondenza dei dati analitici, delle interpretazioni da essi dedotti, tra campione analizzato e l'intera partita di materiale dalla quale è stato prelevato qualora la stessa venisse alterata per natura e composizione successivamente alle attività di campionamento.

Le ricerche sono state effettuate in base alla tipologia del materiale ed alle indicazioni fornite dal committente (materie prime impiegate e relativo ciclo produttivo).

Il presente documento non può essere riprodotto parzialmente e deve essere allegato alle corrispondenti determinazioni analitiche.

Data di emissione: 02/12/2022

pag. 1 di 1