

RAPPORTO DI PROVA n° 18SA07737

del 05/04/2018

Pagina 1 di 1

Spett.le

**ACEA PINEROLESE INDUSTRIALE
SPA**Corso della Costituzione 19
10064 PINEROLO (TO)

Committente: ACEA PINEROLESE INDUSTRIALE SPA
Campione ricevuto il : 29/03/2018 - Temperatura di trasporto : Temperatura ambiente
Prelievo eseguito da: SAVI LABORATORI & Service S.r.l.-Sig.Canossa

Descrizione campione**Descrizione campione: PIV246 - Scarto Misto Polo Ecologico - Codice CER 191212****Luogo del prelievo : Polo Ecologico Integrato****Prelevato il : 29/03/2018 alle ore : 10:00-11:15 con procedura di campionamento : * UNI 10802:2013+UNI EN 14899:2006****Risultati delle prove**

Parametri / Prove	Unità di misura	VALORE Inc. Estesa	Data analisi inizio - fine	Metodo di prova
Indice Respirazione Dinamico Reale (IRDR) *	mgO ₂ *kgSV ⁻¹ *h ⁻¹	4220 ± 490	30/03 05/04	UNI 11184:2016
Umidità totale *	%	64.20	30/03 05/04	UNI 10780:1998 App.C.1
Solidi Volatili *	%	44.5	30/03 05/04	IPLA (Regione Piemonte) Metodi di analisi dei compost 1998 C4
Solidi totali (Residuo secco a 550° C)	% p/p	19.9 ± 2.0	30/03 05/04	CNR IRSA 2 Q 64 Vol 2 1984

Scostamenti, aggiunte od esclusioni rispetto a procedura di campionamento, metodi di prova, condizioni di prova ed ambientali:
Nulla di rilevante.

LEGENDA:

SS: Sostanza Secca

(*): Prova non accreditata ACCREDIA

MP: Metodo di Prova interno

(-): Non determinabile

Il Rapporto di Prova riguarda solo il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del Laboratorio. I campioni esaminati, salvo specifici accordi intrapresi con il Laboratorio o situazioni particolari, vengono smaltiti dopo la stampa dei rapporti di prova. I dati strumentali e le registrazioni tecniche inerenti all'analisi vengono conservate per un periodo non inferiore a cinque anni. I valori di incertezza estesa contenuti nel presente documento sono relativi ad un livello di probabilità P=95%, gradi di libertà ≥ 10 e fattore di copertura K=2. Nel caso di prove microbiologiche, l'incertezza estesa è da intendersi come "intervallo di fiducia". L'incertezza riportata non tiene conto del contributo del campionamento. Se non diversamente specificato, eventuali sommatorie presenti sono calcolate secondo il criterio Lower Bound. Se non diversamente specificato, il recupero è all'interno dell'intervallo di accettabilità previsto per il metodo impiegato e pertanto non considerato per l'espressione del valore finale.

Il documento originale è in formato elettronico e con firma digitale dei Responsabili sotto indicati. Qualsiasi stampa è una COPIA dell'originale.

Il documento originale in formato elettronico è conservato presso gli archivi di Savi Laboratori & Service S.r.l. per una durata non inferiore a cinque anni dalla data di emissione dello stesso.

Responsabile delle prove chimicheDott. Mosè Mozzarelli
Ordine dei chimici di Mantova
Iscrizione n. A 224**Responsabile del Laboratorio**

Omar Spoladori