

Rapporto di prova n°		10490	Del	22/12/2020
Rapporto analitico valido a tutti gli effetti di legge ai sensi del 1/3/1928 n° 842 ed all'art. 16 del R.D. 1/3/1928 n° 842				
Richiedente:	TR.IN.CO.N.E. S.r.l. - Via Vicinale M. Barbaro, 3/A - 80078 Pozzuoli (NA).			
Produttore:	SMA CAMPANIA S.p.A. - Impianto di Depurazione Napoli Est - Via Domenico De Roberto, snc - Napoli (NA).			
Luogo di campionamento:	Impianto di Depurazione Napoli Est - Via Domenico De Roberto, snc - Napoli (NA).			
Ciclo di lavorazione:	Depurazione acque reflue urbane.			
Etichetta del campione:	Residui di vagliatura.			
Descrizione del campione:	Campione costituito da materiale solido non polverulento derivante da grigliatura fine e grigliatura grossolana.			
Prelievo effettuato da:	Campione prelevato da personale tecnico del Laboratorio Ermete S.r.l. in data 03 Dicembre 2020 dalle ore 10:00 alle ore 11:40. Rif.to ns piano di campionamento n° 07/FM. Il rifiuto è stoccato in cassoni, all'interno dell'impianto di depurazione. Rifiuto presente all'atto del campionamento: 40 ton circa.			
Modalità di campionamento:	Campionamento eseguito secondo norme UNI 14899 e UNI 10802 - sistematico direzionale e stratificato.			
Data accettazione:	03/12/2020			
Data inizio prove:	03/12/2020			
Data fine prove:	22/12/2020			
EER attribuito dal produttore:	19 08 01 ANH	Residui di vagliatura.		
Parametro	Risultati analitici	Unità di misura	Ammissibilità in Discariche secondo D.Lgs n° 121/2020 e Legge 13 ottobre 2020, n. 126	
IRDP (Indice Respiriometrico Dinamico Potenziale) DiProVe Prof. Adani Univ. Mi UNI/TS11184:2016	470	mgO2/Kg SV*h	Tab. 5 (nota h) all. 4 D.Lgs 121/2020 e Legge 13 ottobre 2020, n. 126	

Il presente rapporto di prova riguarda esclusivamente il campione sottoposto ad analisi.

La riproduzione parziale del presente rapporto di prova non può essere effettuata salvo approvazione scritta.

L'incertezza del risultato è espressa come incertezza estesa con livello di fiducia al 95% e un fattore di copertura K=2.

Firmato digitalmente da
Ugo Caruso

Responsabile del Laboratorio



O = Ordine dei Chimici della Campania/80094460638
C = IT

MOD. MSI

Rev. 00 del 14.10.2020