

Rapporto di prova n°: **19WL12538** del **18/03/2019**

Il presente rapporto di prova Integra il rapporto di prova n° 19WL08070

Spett.

**REI SERVICE a Socio Unico**

Via Fantelli, 4/a

43100 PARMA PR

**Dati del campione**

<b>Matrice:</b>	Fanghi	<b>Data accettazione:</b>	19/02/2019
<b>Descrizione:</b>	Fango disidratato per smaltimento in agricoltura - Campione fango solido (palabile)	<b>Data di inizio prove:</b>	11/03/2019
		<b>Data di fine prove:</b>	18/03/2019

**Dati di campionamento**

**Eseguito da:** committente  
**Data ora campionamento:** 19/02/2019  
**Luogo:** Conserve Italia - Stabilimento di Pomposa (FE)

Parametro	Risultato	Incertezza	U.M.	LOQ
<i>Metodo</i>				
* Carbonio organico estraibile <i>Metodo analisi dei compost regione piemonte C 6.2</i>	<b>98,53</b>		% s.s.	0,01
* Carbonio organico totale <i>D.M. 13/09/99 SO n° 185 GU 248 21/10/1999 Met. VII.3 DM 25/03/2002 GU 84 10/04/2002</i>	<b>50,53</b>		% s.s.	0,01
* Carbonio umico e fulvico <i>Metodo analisi dei compost regione piemonte C 6.2</i>	<b>29,29</b>		% s.s.	0,01
pH <i>CNR IRSA 1 Q64 vol 3 1985 + APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003</i>	<b>7,2</b>	±0,4	Unità di pH	0,1
* Salinità <i>DM 13/09/1999 GU n°248 21/10/1999 Met IV.1</i>	<b>3700,00</b>		µS/cm	0,01

LOQ: limite di quantificazione; U.M.:Unità di misura

(\*): i parametri contrassegnati con l'asterisco non rientrano tra quelli accreditati dal laboratorio

L'incertezza è espressa nelle unità di misura del parametro a cui si riferiscono. Il fattore di copertura è pari a k=2 con un intervallo di probabilità del 95%.

I risultati analitici si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova.

La riproduzione parziale del presente rapporto di prova non è consentita senza autorizzazione scritta del laboratorio.

Responsabile di Laboratorio

P.I. Enio Belotti



Direzione Scientifica

dott. Angelo Carlessi

Ordine dei Chimici Provincia di Bergamo  
 Iscrizione n°146

