

Spett.le

Consorzio Industriale Provinciale NORD EST Sardegna Gallura Via Zambia, 7 - Zona Ind.le Sett. 1 07026 OLBIA (OT)

RAPPORTO DI PROVA N° 2016/5330-01

Pagina 1 di 2

Committente

Consorzio Industriale Provinciale NORD EST Sardegna Gallura

Azienda di Campionamento:

Olbia - Piattaforma trattamento e smaltimento RSU/RS

Data prelievo 13/04/2016

EMISSIONI CONVOGLIATE BIOFILTRO Descrizione campione

CAMINO K4

Tecnico del laboratorio SAVIELLO ADAMO Tecnico del campionamento:

Condizioni di campionamento: **SOLEGGIATO**

Punto di prelievo: Impianto di biostabilizzazione (Sez.C) +

Aria di maturazione finale compost di

qualità (Sez.D)

LUOGO DI PRELIEVO

Via: Loc. Spiritu Santu

EMISSIONI CONVOGLIATE Tipo campione: Data ricevimento campione: 13/04/2016 Confezione campione: Sacche olfattometriche

Sede di accettazione: Olbia (OT)

2016/5330-01 del 13/04/16 **Codice Campione**

										Data prova	
Parametro	Metodo	Risultato	U	LoQ	U.M.	R	Limiti	Rif.	LAB	Inizio	Fine
Concentrazione di odore	UNI EN 13725: 2004	251	± 100		ouE/m³		≤ 300	[90]		14/04/16	14/04/16
Note su Risultato La prova è stata eseguita dal laboratorio accreditato ACCREDIA nº 0181											

Note legislative

[90] - Regione Lombardia: DGR 16/04/2003 n. 7/12764 - Linee guida relative alla costruzione e all'esercizio degli impianti di produzione di compost - Revoca della DGR 16/07/09 n.44263

Glossario:

= L'incertezza riportata è l'incertezza estesa calcolata utilizzando un fattore di copertura k=2 e livello di probabilità p=95%. Per le prove microbiologiche sono indicati il limite inferiore e superiore dell'intervallo di confidenza con livello di probabilità del 95% e k=2, o l'intervallo di confidenza stesso. I risultati delle prove microbiologiche sono riportati in accordo a quanto previsto dalle norme UNI EN ISO 8199: 2008 ed UNI EN ISO 7218: 2013 EC 1-2014. Per organismi totali <10, ma ≥ 4, il risultato si riporta come organismi stimati, per organismi totali da 3a1, la precisione del risultato è così bassa che si riporta il risultato come organismo presente nel volume studiato per mL o g.

Limite di Quantificazione per le prove chimiche. Limite di Rilevabilità per le prove microbiologiche LoQ <LoQ

= Il risultato riportato come <LoQ non indica l'assenza dell'analita nel campione analizzato. I risultati numerici compresi tra parantesi (...) dopo l'espressione <LoQ sono puramente indicativi di tracce non esattamente quantificabili.

Recupero %. L'indicazione "+" significa che il risultato è stato corretto per il recupero U.M.

LAB A Prova eseguita presso il Laboratorio EUROLAB S.r.l., via Fiorignano n. 5/C - 84091 Battipaglia (SA).





SEGUE RAPPORTO DI PROVA Nº 2016/5330-01

Pagina 2 di 2

= Prova eseguita presso il Laboratorio EUROLAB S.r.l., via Capoverde snc PALA'S OFFICE Zona Industriale - 07026 Olbia (OT).

LAB A (III) = Prova effettuata in campo (Cat. III) dal Laboratorio EUROLAB S.r.I., via l'Orgonomeno n. 5/C - 84091 Battipaglia (SA).

LAB B(III) = Prova effettuata in campo (Cat. III) dal Laboratorio EUROLAB S.r.I., via Capoverde snc PALA'S OFFICE Zona Industriale - 07026 Olbia (OT).

Battipaglia li, 15/04/2016

RAPPORTO DI PROVA VALIDO A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE

ai sensi dell'art. 16 R.D. 1-3-1928 n° 842 - artt. 16 e 18 Legge 19-7-1957 n° 679 D.M. 25-3-1986

I dati riportati nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alla prova. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto solo per intero. La riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal ns. laboratorio.

Il Responsabile prove chimiche

Collegio Periti Industriali Provincia di Salerno n°767

Il Responsabile del Laboratorio

Iscrizione all' Albo dei Chimici della Campania Sez. A n°1763

