

Committente: **CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE NORD EST SARDEGNA GALLURA**

Proveniente da: **Complesso IPPC di trattamento e smaltimento RSU/RS**

Campione: **CONCENTRAZIONE ODORI CAMINO K1**

Codice campione laboratorio: 09267

Campionamento del: 07 luglio 2015 ora: 10:20-10:30

Campionatore: **Tecnico del Laboratorio**

Condizioni meteorologiche: **Soleggiato**

T°C campione al campionamento: +30,6 °C

Data ricevimento: 07 luglio 2015

Punto di campionamento: **Camino a sezione rettangolare 1x0,5 m, a servizio de biofiltro K1 dell' impianto di biostabilizzazione Sez. C + area di maturazione finale del compost di qualità Sez. D**

Stima m³ rifiuti impianto biostabilizzazione Sez. C + maturazione finale compost di qualità: 4000 m³

Metodo di campionamento: **UNI EN 13725: 2004 - paragrafo 7•**

DETERMINAZIONE DELLA CONCENTRAZIONE DI ODORE, MEDIANTE OLFATTOMETRIA DINAMICA RITARDATA, DELL'AERIFORME NEI SACCHETTI DI CAMPIONAMENTO°

Punti di Prelievo	Metodi di prova	Concentrazione rilevata	Unità di misura	Data prova		Concentrazione limite di riferimento ^A (UO _e /m ³)
				Inizio	Fine	
Camino K1	UNI EN 13725: 2004	110	(UO _e /m ³)	08/07/15	08/07/15	300

Note: ° Prove accreditate, eseguite dal laboratorio subappaltato "PROGRESS S.r.l.", accreditato ACCREDIA n. 0544

• Il campionamento non è soggetto ad accreditamento

^A: 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.

Informazioni circa l'esecuzione delle prove olfattometriche:

Olfattometro **A quattro porte di inalazione, modello ECOMA TO8, matricola interna OLF01**

Informazioni circa la taratura degli esaminatori:

Odorante di riferimento **1-butano (CAS - Nr. 71-36-3) in azoto a varie concentrazioni certificate, in bombole**

Accuratezza sensoriale complessiva **Variabili di qualità sensoriale complessiva al 29/10/2013: A_{cod}=0,1020; r=0,1533**

Temperatura media dell'aria camera **21,5**

olfatto metrica all'inizio della prova (°C)

Battipaglia li, 09 luglio 2015

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto alla prova.

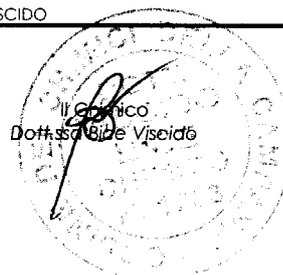
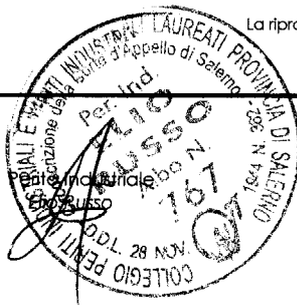
Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto solo per intero.

La riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal ns. laboratorio.

RESPONSABILE DEL LABORATORIO: **Dot.ssa BICE VISCIDO**

RESPONSABILE DELLE PROVE CHIMICHE: **P.I. ELIO RUSSO**

RESPONSABILE CAMPIONAMENTI e PROVE AMBIENTALI: **Dot.ssa BICE VISCIDO**



Il campione , per i parametri analizzati, **E' CONFORME** alle disposizioni previste dal **DGR 16/04/2003 n. 7/12764 "Linee guida relative alla costruzione e all'esercizio degli impianti di produzione di composti", Revoca della DGR 16/07/09 n.44263 – Regione Lombardia.**

Battipaglia li, 09 luglio 2015

Il Chimico Professionista

