

## RAPPORTO DI PROVA n. 032/16 del 27/01/2016

*Determinazione della concentrazione di odore, mediante olfattometria dinamica ritardata, dell'aeriforme nei sacchetti di campionamento consegnati dal Cliente*

Nome del Cliente	<b>EUROLAB S.r.l.</b>
Sede legale del Cliente	Via Fiorignano, 5/C – Palazzo Colosseum – Battipaglia (SA)

Codice campione	Denominazione del campione	Data di campionamento	Ora di campionamento	Concentrazione di odore, $c_{od}$ ( $ou_E/m^3$ )
160112ZZA01	Impianto di compostaggio di qualità Sez. D - Valle biofiltro K5 sez. 1 punto A1 <sup>(1)</sup>	12/01/2016	9:40	<b>40</b>
160112ZZA02	Impianto di compostaggio di qualità Sez. D - Valle biofiltro K5 sez. 2 punto A1 <sup>(1)</sup>	12/01/2016	9:50	<b>27</b>
160112ZZA03	Impianto di compostaggio di qualità Sez. D - Valle biofiltro K5 sez. 3 punto A1 <sup>(1)</sup>	12/01/2016	10:00	<b>24</b>
160112ZZA04	Impianto di compostaggio di qualità - Sez. D monte biofiltro K5 <sup>(1)</sup>	12/01/2016	10:20	<b>1000</b>

Il campionamento è stato eseguito a cura del Cliente. La denominazione del campione, la data e l'ora di campionamento indicate sono quelle dichiarate dal Cliente nella Scheda di campionamento (R0044). Nel presente Rapporto di prova l'accreditamento ACCREDIA riguarda solo l'esecuzione delle prove.

Note: (1) Sito di campionamento dichiarato dal Cliente: Cipnes Olbia - Complesso IPPC di trattamento e smaltimento RSU/RS

### Informazioni circa l'esecuzione delle prove olfattometriche

Olfattometro	A quattro porte di inalazione, modello ECOMA TO8, matricola interna OLF03.
Metodo di prova	Olfattometria dinamica, secondo la norma UNI EN 13725:2004. Modalità di presentazione e scelta: sì/no.

Codice campione	Data di accettazione del campione	Data della prova	Ora di inizio della prova	Temperatura dell'aria in camera olfattometrica all'inizio della prova (°C)
160112ZZA01	13/01/2016	13/01/2016	11:13	22,1
160112ZZA02	13/01/2016	13/01/2016	11:19	22,2
160112ZZA03	13/01/2016	13/01/2016	11:25	22,2
160112ZZA04	13/01/2016	13/01/2016	11:31	22,3

### Informazioni circa la taratura degli esaminatori

Odorante di riferimento	1-Butanolo (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: $A_{od} = 0,1020$ ; $r = 0,1533$



### Laboratorio Olfattometrico Progress S.r.l.

Sede legale Via Torbole 36, 00135 Roma (RM), Italia - [www.olfattometria.com](http://www.olfattometria.com)  
 Sede operativa Via Nicola A. Porpora 147, 20131 Milano (MI), Italia - Tel. +39 02 4548 5624 - Fax +39 02 9998 5126  
 Laboratorio di prova Via Nicola A. Porpora 150, 20131 Milano (MI), Italia  
 La riproduzione parziale del Rapporto di prova deve essere autorizzata per iscritto da Progress S.r.l.  
 Il Rapporto di prova riguarda solo i campioni sottoposti a prova.