

RAPPORTO DI PROVA n. 364/13 del 15/07/2013

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

Nome del Cliente	CHIMEC S.p.A.
Sede legale del Cliente	Via delle Ande, 19 – Roma

Codice campione	Denominazione del campione	Data di prelievo	Ora di prelievo	Concentrazione di odore, c_{od} (ou_E/m^3)
130625ZZD16	Scuole elementari - Via Valenti	25/06/2013	14.00	32
130625ZZD17	Asilo nido - Via Santelli	25/06/2013	14.30	30
130625ZZD18	Impianti sportivi - Via Curiel	25/06/2013	17.00	29
130625ZZD19	Scuola media - Via Buozzi	25/06/2013	17.10	22
130625ZZD20	Chiesa di S. Luca - Scuola elementare - Via Gasperi	25/06/2013	17.20	21
130625ZZD21	Via Aiaccia	25/06/2013	17.40	21

Il campionamento è stato eseguito a cura del Cliente. La denominazione del campione, la data e l'ora di prelievo 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: Livorno presso Raffineria ENI.

Informazioni circa l'esecuzione delle prove olfattometriche

Olfattometro	A quattro porte di inalazione, modello ECOMA TO8, matricola interna OLF02.
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).
130625ZZD16	26/06/2013	26/06/2013	16.48	22,5
130625ZZD17	26/06/2013	26/06/2013	16.55	22,5
130625ZZD18	26/06/2013	26/06/2013	17.01	22,4
130625ZZD19	26/06/2013	26/06/2013	17.09	22,4
130625ZZD20	26/06/2013	26/06/2013	17.16	22,4
130625ZZD21	26/06/2013	26/06/2013	17.22	22,4

Laboratorio Olfattometrico Progress S.r.l.

Sede legale Viale Giulio Cesare n. 95, 00192 Roma (RM), Italia – www.olfattometria.com
Sede operativa Via Nicola A. Porpora n. 147, 20131 Milano (MI), Italia – Tel. +39 02 4548 5624 – Fax +39 02 9998 5126
Laboratorio di prova Dipartimento CMIC "G. Natta", Politecnico di Milano – Piazza L. Da Vinci n. 32, 20133 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.

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 23/04/2010: $A_{od} = 0,0789$; $r = 0,2165$



Laboratorio Olfattometrico Progress S.r.l.

Sede legale Viale Giulio Cesare n. 95, 00192 Roma (RM), Italia – www.olfattometria.com
Sede operativa Via Nicola A. Porpora n. 147, 20131 Milano (MI), Italia – Tel. +39 02 4548 5624 – Fax +39 02 9998 5126
Laboratorio di prova Dipartimento CMIC "G. Natta", Politecnico di Milano – Piazza L. Da Vinci n. 32, 20133 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.