

RAPPORTO DI PROVA N° 2421708-006 DEL 12/11/2024

Studio: 2421708 del 06/11/2024

Verbale di campionamento del: 06/11/2024

Codice campione: 2421708-006

Impianto: Avi. Coop Soc. Cooperativa - Via del Rio, 336
Cesena (FC)

Matrice accreditata: Emissioni e flussi aeriformi convogliati

Descrizione campione: Emissione E68 - Torre Clomar 1_Uscita 1° assetto

Campionamento effettuato da: Tecnico Gruppo C.S.A. S.p.A. - Andrea Lombardini

Inizio fase analitica: 06/11/2024

Fine fase analitica:

12/11/2024

Committente:

Avi. Coop Soc. Cooperativa
Agricola

Via del Rio, 336

47522 SAN VITTORE DI CESENA (FC)

PARAMETRI DI CATEGORIA 0

Metodo: UNI EN 13725:2022

Data/Ora campionamento: 06/11/2024 12:00

Durata: 5 min

Parametro	U.M.	Risultato	L.F.I.-L.F.S	L.o.Q.	Param. Accred.
[?] Concentrazione di odore	ouE/m ³	320	209 - 514	25	

U.M. = Unità di misura

L.F.I. - L.F.S. = Limite fiduciario inferiore - Limite fiduciario superiore (es. 10 - 15)

L.o.Q. = Limite di quantificazione

[1] Sede A: Via la Torrente n° 22 - 47923 Rimini (RN)

[2] Sede B: Via la Torrente n° 26 - 47923 Rimini (RN)

[ext] Prova eseguita da laboratorio terzo

PARAMETRI DI CATEGORIA 0 = prove eseguite presso il Laboratorio.

PARAMETRI DI CATEGORIA II = prove eseguite presso un mezzo mobile di un Laboratorio di Prova appositamente attrezzato per eseguire determinate prove.

PARAMETRI DI CATEGORIA III [parametri di campo] = prove eseguite da personale del Laboratorio in siti posti fuori dalla sede del Laboratorio di Prova.

Se non diversamente specificato, i limiti fiduciari sono calcolati con un fattore di copertura k=2 corrispondente ad un livello di probabilità del 95%. Per risultati inferiori al limite di quantificazione non vengono definiti i limiti fiduciari.

Tutte le prove sono accreditate ACCREDIA (Param. Accred. = Parametri Accreditati) ad esclusione di quelle contrassegnate dall'asterisco (*)

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs n°82 del 07 marzo 2005 e s.m.i.

Per le informazioni fornite dal committente (punto di prelievo) il Laboratorio declina ogni responsabilità

Strumentazione utilizzata per il metodo UNI EN 13725:

Olfattometro: Modello SCENTROID SS600 a sei postazioni.

Odorante di riferimento: Alcol butilico in aria a diverse concentrazioni certificate in bombola.

Accuratezza sensoriale complessiva al 10/05/2024 : Aod= 0,079, r= 0,283

Data e ora analisi: 07/11/2024 11:20

Temperatura ambiente e umidità relativa in camera olfattometrica: 21,4 °C 46% UR

Ulteriori informazioni relative a specifici metodi di prova eventualmente non incluse nel presente rapporto di prova sono disponibili presso il laboratorio e possono essere fornite previa formale richiesta.

I risultati analitici si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.

Il presente Documento non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta da parte del Laboratorio

Unità Produttiva Laboratori

Il Direttore

(Dr. Ivan Fagiolino)

FAGIOLINO

CHIMICO

Gruppo C.S.A. S.p.A.

Via al Torrente 22
47923 Rimini - RN+39 0541 791050
www.csaricerche.com

CF/P.IVA/Iscriz. Registro Imprese della Romagna Forlì-Cesena e Rimini al n.03231410402 - Capitale Sociale €1.050.000,00 i.v.

info@csaricerche.com
csa@pec.csaricerche.com

Pag. 1 di 1