



Triggiano, 05/07/2022

Certificato n° 22LA0043029

CERTIFICATO D'ANALISI

(valido a tutti gli effetti come da Art. 16 D.L. 01/03/1928 n° 842)

COMMITTENTE: FER. METAL. SUD SpA - viale del Commercio Z.I. - Francavilla Fontana (BR)

OGGETTO: autocontrollo odorigene come da prescrizione 4.7 dell'autorizzazione AIA.

LUOGO DELLA PROVA: FER. METAL. SUD SpA - viale del Commercio Z.I. - Francavilla Fontana (BR)

Campionamento effettuato in data 30/06/2022 dal tecnico della Lifeanalytics p. chim. G. Cipriano come da verbale di prelievo n° 35/06.

Punto di prelievo	Ora di prelievo	Condizioni ambientali	Unità di misura	Risultato	Incertezza
EOD 1	10:50	H _{anem} = 2,3 m; T = 29.4 °C; P _{amb} = 1001,0 Bar V _{vento} = 0,3 (m/s); Direzione _{vento} = WNW	ou _E /m ³	< 50	n.d.

Metodo di prova: UNI EN 13725:2022 - Limite di quantificazione: 50 ou_E/m³.

La concentrazione di Odore è stata determinata dal laboratorio Osmotech Srl accreditato ACCREDIA per il metodo UNI EN 13725:2022. In allegato il rapporto di prova n. 7745-001 del 04/07/2022.



Lifeanalytics S.r.l.

www.lifeanalytics.it

servizioclienti@lifeanalytics.it

Tel. 0804621899 - info.chimie@lifeanalytics.it