

Daniele Serafini

CN = Serafini Daniele
C = IT

AMBIENTALE s.r.l.

DRQ 18/8 rev. 0

Dott. Daniele Serafini

Ordine dei CHIMICI delle Prov. ce
di Brindisi e Lecce n° 191



LAB N° 1262

Data emissione, 03/01/2023

RAPPORTO DI PROVA n° 208/Fer Metal Sud/010306/23

Spett.le

FER.METAL.SUD SPA
Viale del Commercio - Z.I.
72021 Francavilla F.na (BR)

DATI DEL CAMPIONE

Produttore	: FER.METAL.SUD SPA Viale del Commercio - Z.I. 72021 Francavilla F.na (BR).
Numero di accettazione	: 364/03.
Data di accettazione	: 30/12/2022.
Tipo di imballaggio/contenitore	: Busta in Nalophan
Tipologia dichiarata/matrice	: Aria ambiente.
Etichetta	: Emissione odorigena (sacca n°003507).
Data inizio prove: 30/12/2022.	Data fine prove: 02/01/2023.

DATI DEL CAMPIONAMENTO

Piano di campionamento	: 01/AP/301222/CC/01 del 30/12/2022
Data campionamento: 30/12/2022	Ora di campionamento: 11:40
Condizioni climatiche al campionamento	: Poco nuvoloso.
Campionamento a cura di	: personale tecnico Ambientale S.r.l. (A. Paladini)
Come da verbale	: AP/301222/CC/01.
Modalità di campionamento	: UNI EN 13725:2004 – paragrafo 7.
Punto di campionamento	: Viale del Commercio – Z.I. – 72021 Francavilla Fontana (BR).
Caratteristiche geometriche e morfologiche dell'emissione	: sorgente fuggitiva.
Punto di campionamento	: punto Eod1 come da piantina allegata.
Trasporto effettuato da	: personale tecnico Ambientale S.r.l. (PT01*, escluso dall'accreditamento)
Analisi richieste	: parametri come sotto indicati.

* prova non accreditata da ACCREDIA. La fase di campionamento è esclusa dall'accreditamento.

Le prove, riportate nel presente Rapporto di Prova, se non diversamente specificato, sono state eseguite presso Ambientale S.r.l., sede di Lecce (LE).
I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione oggetto di analisi. Il presente Rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta di Ambientale S.r.l. I campioni, se non esauriti nel corso della prova, vengono conservati presso il Laboratorio per 4 settimane dall'emissione del rapporto di prova salvo diverse indicazioni.

Rapporto di Prova valido a tutti gli effetti di Legge come da R.D.L. 842/28 art. 16.

Pagina 1 di 2

Dott. Daniele Serafini

Ordine dei CHIMICI delle Prov. ce
di Brindisi e Lecce n° 191



LAB N° 1262

Data emissione, 03/01/2023

RAPPORTO DI PROVA n° 208/Fer Metal Sud/010306/23

Dati meteorologici	Unità di misura	Valore riscontrato
Condizioni meteo	---	Sereno
Direzione vento	---	S
Velocità	km/h	6,69
Umidità relativa	%	72,2
Pressione atmosferica	mBa	1013,1
Temperatura aria	°C	16,7

Prove	Unità di misura	Valore	Incertezza (I)	Metodo di prova
Concentrazione di odore (c_{od})	UO _E /m ³	10	± 2	UNI EN 13725:2004

N.R. = Non rilevabile ; N.D. Non determinabile

(I) L'incertezza estesa è espressa indicandone il semi-intervallo preceduto dal simbolo ± mentre l'intervallo fiduciario è espresso indicandone i limiti fiduciari inferiore e superiore separati dal simbolo +. L'incertezza estesa è calcolata con un fattore di copertura uguale a 2, per un livello di probabilità del 95% ed un numero di gradi di libertà maggiore o uguale a 10.

Informazioni circa l'esecuzione delle prove olfattometriche:	
Olfattometro	A quattro porte di inalazione, modello ECOMA TO8, matricola interna OL1
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	Variabilità di qualità sensoriale complessiva al 27/12/2022: AOD=0,0722; r=0,2762
Temperatura dell'aria delle camera olfattometrica all'inizio della prova (°C)	21,0

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Chim. Daniele SERAFINI

Pagina 2 di 2

* prova non accreditata da ACCREDIA. La fase di campionamento è esclusa dall'accreditamento.

Le prove, riportate nel presente Rapporto di Prova, se non diversamente specificato, sono state eseguite presso Ambientale S.r.l., sede di Lecce (LE).

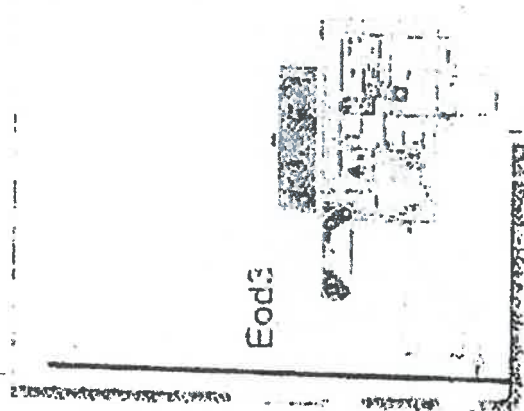
I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione oggetto di analisi. Il presente Rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta di Ambientale S.r.l. I campioni, se non esauriti nel corso della prova, vengono conservati presso il Laboratorio per 4 settimane dall'emissione del rapporto di prova salvo diverse indicazioni.

Rapporto di Prova valido a tutti gli effetti di Legge come da R.D.L. 842/28 art. 16.

AMBIENTALE s.r.l.



Eod2



Ambientale S.r.l.

Sede Legale e Laboratorio
V.le Gran Bretagna, 9 - Z.I. 73100 **Lecce**
C.F./P.I./R.I. CCIAA Lecce 02041700747 - REA CCIAA Lecce 260361
Tel. 0832 364238 - Fax 0832 1945289 - E mail: infolecce@ambientalesrl.it

Sede secondaria Centro

Strada Bassino, 10 Loc. San Martino
66100 **Chieti Scalo**
Tel. +39 0871 563468-76
E mail: infochieti@ambientalesrl.it

Sede secondaria Nord Est

Via Tutta Ghedi, 51
25016 **Ghedi (Bs)**
Tel./fax. 030 9031469
E mail: infofresca@ambientalesrl.it

Sede secondaria Nord Ovest

Via Brandizzo, 117/P
10088 **Volpiano (TO)**
Tel. 011 9829936 - Cell. 345 5123045
E mail: info torino@ambientalesrl.it