

AGROLAB Ambiente S.r.l. a socio unico

Via Frassina, 21 - Carrara (MS) - 54033

Tel. +39 0585 1693231

PEC: agrolabambiente@messagingpec.it - www.agrolab.it



Rapporto di prova n°: 22LA0020226 del 09/05/2022



22LA0020226

Spett.

COMUNE DI GROSSETO

Piazza Duomo, n.1

58100 Grosseto (GR)

Dati relativi al campione

Data accettazione: 28/03/2022

Campionamento a cura di: **Personale AGROLAB Ambiente S.r.l. - Luciani Massimo**

Data inizio prelievo: 24/03/2022 Data fine prelievo: 24/03/2022

Ora inizio prelievo: 09.30 Ora fine prelievo: 17.30

Luogo: **Discarica Le Strillaie - Comune di Grosseto (GR)**Punto di prelievo: **Modulo 16 Valle**Descrizione Campione: **Analisi qualità dell'aria**

Condizioni ambientali: Temperatura: 17 °C; Umidità: 42%; Velocità Vento: 4 m/sec; Direzione Vento: ; Pressione Atmosferica: 1025 KPa

Pressione campionamento (KPa): **101.325**

Data inizio analisi: 28/03/2022 Data fine analisi: 14/04/2022

Risultati analitici

Parametro <i>Metodo</i>	Linea dicampio namento	u.m.	Quantità	u.m.	Concentrazione	Concentrazione limite
Sov Totali <i>UNI EN 838:2010</i>	CampDiffusivi	mg	< 0,001			
Acido solfidrico <i>UNI EN 838:2010</i>	CampDiffusivi	mg	< 0,012			
Mercaptani <i>NIOSH 2542 1994</i>	L022_AE_	mg	< 0,0002			
Biossido di carbonio <i>UNI EN ISO 6974-6:2007</i>				%	0,084	
Metano <i>UNI EN ISO 6974-6:2007</i>				%	< 0,02	

Il laboratorio, se non diversamente specificato, riporta i valori ottenuti al di sotto del limite di rilevabilità come risultati inferiori al relativo RL.

Tutte le procedure, i metodi utilizzati per le determinazioni analitiche e le incertezze delle misure sono quelli definiti nei metodi di prova; non sono state effettuate aggiunte, esclusioni e derivazioni rispetto alle specifiche richieste. Con il termine Incertezza si intende incertezza estesa (espressa con livello di fiducia del 95%), fattore di copertura utilizzato K = 2. Ove non espressamente indicato, il recupero è da intendersi compreso all'interno dei limiti di accettabilità e non è utilizzato nei calcoli.

La regola decisionale applicata alle eventuali valutazioni di conformità, in mancanza di richieste diverse da parte del committente o salvo indicazioni di legge o normativa cogente, non considera l'incertezza di misura.

Il laboratorio declina ogni responsabilità circa la validità dei risultati analitici quando il Cliente richiede che un oggetto sia sottoposto a prova pur riconoscendo la presenza di uno scostamento rispetto alle condizioni specificate dal laboratorio.

AGROLAB Ambiente S.r.l. a socio unico

Via Frassina, 21 - Carrara (MS) - 54033

Tel. +39 0585 1693231

PEC: agrolabambiente@messaggipec.it - www.agrolab.it

segue Rapporto di prova n°: **22LA0020226 del 09/05/2022**

Linee di campionamento	Descrizione	Data / Ora Inizio	Durata camp. (min)	Flusso di campionamento (l/min)	Temp. campionamento (°C)	Volume camp. (litri)	
L022_AE_	Mercaptani	24/03/2022 09.30.00	480	0,2	25	96	
CampDiffusivi	Campionatore diffusivo	24/03/2022 09.30.00	480	0	25	--	
STRUM_TCD	TCD	24/03/2022 09.30.00	480	0,1	25	48	

Fine del rapporto di prova n° **22LA0020226**

File firmato digitalmente.

Responsabile Chimico

Dott. Fallica Mauro Placido

N. 1219 SEZ. A - ORDINE INTERPROVINCIALE DEI CHIMICI E DEI
FISICI DEL VENETO PD RO VI VR