

# AGROLAB Italia S.r.l. a socio unico

Via Retrone 29/31  
36077 Altavilla Vicentina VI - Italy  
Tel.: +39 0444 349040 Fax: +39 0444 349041  
altavilla@agrolab.it www.agrolab.it



AZ. AGR. MURARO NICOLA E ROBERTO  
Via Romola, 1  
36045 LONIGO (VI)

Data 06.08.2019

Cod. cliente 11528

## RAPPORTO DI PROVA 113966 - 339425

Ordine **113966**  
N. campione **339425 Aria ambienti**  
Ricevimento campione **01.08.2019**  
Data Campionamento **01.08.2019**  
Campionato da: **AGROLAB Italia S.r.l. Enrico Ninello**  
Descrizione: **Postazione 1**  
Tipo di campionamento: **Ambientale**  
Luogo di campionamento **Az. Agr. Muraro Nicola e Roberto**  
**Via Romola 1 - 36045 Lonigo (VI)**  
Punto di campionamento **Capannone 1 - estrazione ventilatori**

	U.M.	Risultato	Incertezza	Valore limite	LOQ	Metodo
Concentrazione di odore	ouE/m <sup>3</sup>	<b>48</b>			12	UNI EN 13725:2004 (esclusi par. 7.2.1, 7.3.2, 8.1.3)
Limite fiduciario inferiore della concentrazione di odore	ouE/m <sup>3</sup>	<b>38</b>			10	UNI EN 13725:2004 (esclusi par. 7.2.1, 7.3.2, 8.1.3)
Limite fiduciario superiore della concentrazione di odore	ouE/m <sup>3</sup>	<b>61</b>			10	UNI EN 13725:2004 (esclusi par. 7.2.1, 7.3.2, 8.1.3)

U.M.: Unità di misura

LOQ: Limite di quantificazione, concentrazione sopra alla quale un analita può essere quantificato.

Il calcolo dell'incertezza combinata ed estesa è in genere effettuato secondo quanto riportato nel documento „ Guide To The Expression Of Uncertainty In Measurement" (GUM, JCGM 100:2008), specificato dal Nordtest Report TR 537. Il fattore di copertura utilizzato è 2 per un livello di probabilità del 95% (intervallo di confidenza). L'incertezza di misura riportata è valida per diverse tipologie di campioni e range di concentrazione.

Informazioni in merito alla prova olfattometrica:

- odorante di riferimento per la taratura degli esaminatori: 1-Butanolo (CAS-Nr 71-63-3) in azoto a varie concentrazioni certificate, in bombole,
- limite di ripetibilità del laboratorio al 24/01/2018: 0,1939,
- accuratezza del laboratorio al 24/01/2018: 0,0449.

Data inizio prove: 01.08.2019

Data fine prove: 06.08.2019

Il presente Rapporto di Prova si riferisce solo al campione sottoposto alle prove. La riproduzione parziale del Rapporto di Prova deve essere autorizzata per iscritto dal Laboratorio.

I parametri riportati in questo documento sono accreditati in conformità alla norma ISO/IEC 17025:2005. I parametri/risultati non accreditati sono identificati con il simbolo " \* " .

## AGROLAB Italia S.r.l. a socio unico

Via Retrone 29/31  
36077 Altavilla Vicentina VI - Italy  
Tel.: +39 0444 349040 Fax: +39 0444 349041  
altavilla@agrolab.it www.agrolab.it



# AGROLAB GROUP

Your labs. Your service.

Data 06.08.2019  
Cod. cliente 11528

### RAPPORTO DI PROVA 113966 - 339425



Il Responsabile del Laboratorio  
(dr.ssa Anna Pagliani)

ARCI Guido Aquario, Tel. 0444/1620842  
Fax 0444 349041, E-Mail [guido.aquario@agrolab.it](mailto:guido.aquario@agrolab.it)  
CRM Ambientale

I parametri riportati in questo documento sono accreditati in conformità alla norma ISO/IEC 17025:2005. I parametri/risultati non accreditati sono identificati con il simbolo " \* " .



# AGROLAB Italia S.r.l. a socio unico

Via Retrone 29/31  
36077 Altavilla Vicentina VI - Italy  
Tel.: +39 0444 349040 Fax: +39 0444 349041  
altavilla@agrolab.it www.agrolab.it



AZ. AGR. MURARO NICOLA E ROBERTO  
Via Romola, 1  
36045 LONIGO (VI)

Data 06.08.2019  
Cod. cliente 11528

## RAPPORTO DI PROVA 113966 - 339426

Ordine **113966**  
N. campione **339426 Aria ambienti**  
Ricevimento campione **01.08.2019**  
Data Campionamento **01.08.2019**  
Campionato da: **AGROLAB Italia S.r.l. Enrico Ninello**  
Descrizione: **Postazione 2**  
Tipo di campionamento: **Ambientale**  
Luogo di campionamento **Az. Agr. Muraro Nicola e Roberto**  
**Via Romola 1 - 36045 Lonigo (VI)**  
Punto di campionamento **Capannone 2 - estrazione ventilatori**

	U.M.	Risultato	Incertezza	Valore limite	LOQ	Metodo
Concentrazione di odore	ouE/m <sup>3</sup>	<b>25</b>			12	UNI EN 13725:2004 (esclusi par. 7.2.1, 7.3.2, 8.1.3)
Limite fiduciario inferiore della concentrazione di odore	ouE/m <sup>3</sup>	<b>20</b>			10	UNI EN 13725:2004 (esclusi par. 7.2.1, 7.3.2, 8.1.3)
Limite fiduciario superiore della concentrazione di odore	ouE/m <sup>3</sup>	<b>32</b>			10	UNI EN 13725:2004 (esclusi par. 7.2.1, 7.3.2, 8.1.3)

U.M.: Unità di misura

LOQ: Limite di quantificazione, concentrazione sopra alla quale un analita può essere quantificato.

Il calcolo dell'incertezza combinata ed estesa è in genere effettuato secondo quanto riportato nel documento „ Guide To The Expression Of Uncertainty In Measurement" (GUM, JCGM 100:2008), specificato dal Nordtest Report TR 537. Il fattore di copertura utilizzato è 2 per un livello di probabilità del 95% (intervallo di confidenza). L'incertezza di misura riportata è valida per diverse tipologie di campioni e range di concentrazione.

Informazioni in merito alla prova olfattometrica:

- odorante di riferimento per la taratura degli esaminatori: 1-Butanolo (CAS-Nr 71-63-3) in azoto a varie concentrazioni certificate, in bombole,
- limite di ripetibilità del laboratorio al 24/01/2018: 0,1939,
- accuratezza del laboratorio al 24/01/2018: 0,0449.

Data inizio prove: 01.08.2019

Data fine prove: 06.08.2019

Il presente Rapporto di Prova si riferisce solo al campione sottoposto alle prove. La riproduzione parziale del Rapporto di Prova deve essere autorizzata per iscritto dal Laboratorio.

I parametri riportati in questo documento sono accreditati in conformità alla norma ISO/IEC 17025:2005. I parametri/risultati non accreditati sono identificati con il simbolo " \* " .



## AGROLAB Italia S.r.l. a socio unico

Via Retrone 29/31  
36077 Altavilla Vicentina VI - Italy  
Tel.: +39 0444 349040 Fax: +39 0444 349041  
altavilla@agrolab.it www.agrolab.it



Data 06.08.2019  
Cod. cliente 11528

### RAPPORTO DI PROVA 113966 - 339426



  
Il Responsabile del Laboratorio  
(dr.ssa Anna Pagliani)

ARCI Guido Aquario, Tel. 0444/1620842  
Fax 0444 349041, E-Mail [guido.aquario@agrolab.it](mailto:guido.aquario@agrolab.it)  
CRM Ambientale

I parametri riportati in questo documento sono accreditati in conformità alla norma ISO/IEC 17025:2005. I parametri/risultati non accreditati sono identificati con il simbolo " \* " .



# AGROLAB Italia S.r.l. a socio unico

Via Retrone 29/31  
36077 Altavilla Vicentina VI - Italy  
Tel.: +39 0444 349040 Fax: +39 0444 349041  
altavilla@agrolab.it www.agrolab.it



AZ. AGR. MURARO NICOLA E ROBERTO  
Via Romola, 1  
36045 LONIGO (VI)

Data 06.08.2019  
Cod. cliente 11528

## RAPPORTO DI PROVA 113966 - 339427

Ordine **113966**  
N. campione **339427 Aria ambienti**  
Ricevimento campione **01.08.2019**  
Data Campionamento **01.08.2019**  
Campionato da: **AGROLAB Italia S.r.l. Enrico Ninello**  
Descrizione: **Postazione 3**  
Tipo di campionamento: **Ambientale**  
Luogo di campionamento **Az. Agr. Muraro Nicola e Roberto**  
**Via Romola 1 - 36045 Lonigo (VI)**  
Punto di campionamento **Capannone 3 - estrazione ventilatori**

	U.M.	Risultato	Incertezza	Valore limite	LOQ	Metodo
Concentrazione di odore	ouE/m <sup>3</sup>	<b>14</b>			12	UNI EN 13725:2004 (esclusi par. 7.2.1, 7.3.2, 8.1.3)
Limite fiduciario inferiore della concentrazione di odore	ouE/m <sup>3</sup>	<b>11</b>			10	UNI EN 13725:2004 (esclusi par. 7.2.1, 7.3.2, 8.1.3)
Limite fiduciario superiore della concentrazione di odore	ouE/m <sup>3</sup>	<b>18</b>			10	UNI EN 13725:2004 (esclusi par. 7.2.1, 7.3.2, 8.1.3)

U.M.: Unità di misura

LOQ: Limite di quantificazione, concentrazione sopra alla quale un analita può essere quantificato.

Il calcolo dell'incertezza combinata ed estesa è in genere effettuato secondo quanto riportato nel documento „ Guide To The Expression Of Uncertainty In Measurement" (GUM, JCGM 100:2008), specificato dal Nordtest Report TR 537. Il fattore di copertura utilizzato è 2 per un livello di probabilità del 95% (intervallo di confidenza). L'incertezza di misura riportata è valida per diverse tipologie di campioni e range di concentrazione.

Informazioni in merito alla prova olfattometrica:

- odorante di riferimento per la taratura degli esaminatori: 1-Butanolo (CAS-Nr 71-63-3) in azoto a varie concentrazioni certificate, in bombole,
- limite di ripetibilità del laboratorio al 24/01/2018: 0,1939,
- accuratezza del laboratorio al 24/01/2018: 0,0449.

Data inizio prove: 01.08.2019

Data fine prove: 06.08.2019

Il presente Rapporto di Prova si riferisce solo al campione sottoposto alle prove. La riproduzione parziale del Rapporto di Prova deve essere autorizzata per iscritto dal Laboratorio.

I parametri riportati in questo documento sono accreditati in conformità alla norma ISO/IEC 17025:2005. I parametri/risultati non accreditati sono identificati con il simbolo " \* " .

# AGROLAB Italia S.r.l. a socio unico

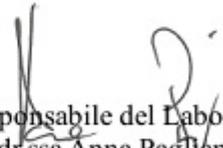
Via Retrone 29/31  
36077 Altavilla Vicentina VI - Italy  
Tel.: +39 0444 349040 Fax: +39 0444 349041  
altavilla@agrolab.it www.agrolab.it



Data 06.08.2019  
Cod. cliente 11528

## RAPPORTO DI PROVA 113966 - 339427



  
Il Responsabile del Laboratorio  
(dr.ssa Anna Pagliani)

ARCI Guido Aquario, Tel. 0444/1620842  
Fax 0444 349041, E-Mail [guido.aquario@agrolab.it](mailto:guido.aquario@agrolab.it)  
CRM Ambientale

I parametri riportati in questo documento sono accreditati in conformità alla norma ISO/IEC 17025:2005. I parametri/risultati non accreditati sono identificati con il simbolo " \* " .

