

Committente: NICOLA VERONICO S.r.l.
 S.P. 231 Km 1,680 70026 MODUGNO - BA

Data emissione: 11-08-2020

Codice cliente: 2052

| | | | |
|--|--|--------------------|------------|
| Categoria merceologica: ⁽⁴⁾ | EMISSIONE CONVOGLIATA. Camino E7 | | |
| Punto di campionamento: ⁽⁴⁾ | Nicola Veronico Srl - SP 231 km 1,680 Modugno (BA) | | |
| Procedura di camp.to: | - | | |
| Documenti allegati: | - | | |
| Operatore: | SCA s.r.l. (P.Chim. Antonazzo Fabio) | Data accettazione: | 05/08/2020 |
| Tipo imballaggio/contenitore: | Sacco in Nalophan | Data prelievo: | 05/08/2020 |
| Descrizione sugello: | Numerico | Ora di prelievo: | 12:30 |
| Quantità di campione: | 1 pz | Temp. all'arrivo: | 25°C |

RAPPORTO DI PROVA 52.218_20

Il presente Rapporto di prova riguarda esclusivamente il campione dichiarato e sottoposto ad analisi, esso non può essere riprodotto parzialmente se non previa approvazione scritta del laboratorio che lo emette. Ove il campionamento non venga effettuato dal laboratorio i dati di prelievo e le parti di procedure che lo prevedono sono sotto la responsabilità del committente

| PARAMETRI | RISULTATI- [U] ⁽¹⁾ | UdM | LIMITI | DATA INIZIO-FINE |
|--|-------------------------------|--------|---------|-------------------------|
| SOSTANZE ODORIGENE | | | | |
| Concentrazione di odori ⁽³⁾ <small>Metodo: UNI EN 13725:2004</small> | 240 [180-325] | OUE/m3 | <= 2000 | 06/08/2020 - 06/08/2020 |

SUBAPPALTO:

Concentrazione di odori c/o OSMOTECH SRL (Accr. nr: 1408),

NOTE AL RDP:

- < X: minore del limite di quantificazione assunto, per le condizioni operative adoperate;
- Ove non espressamente indicato, il recupero è da intendersi compreso all'interno dei limiti di accettabilità specifici. Laddove non disponibili i limiti sono ottenuti sperimentalmente dal laboratorio. Ove non espressamente indicato il recupero non è stato utilizzato nei calcoli;
- Le sommatorie di più composti, ove non espressamente indicato, sono state calcolate con il criterio LOWER BOUND; LOQ delle sommatorie si riferisce al composto meno sensibile;
- Salvo indicazioni di legge o normativa cogente la regola decisionale per la conformità a i limiti di legge non considera l'incertezza di misura;
- La stima dell'incertezza di misura per le prove qualitative non applicabile;
- I limiti di legge, ove riportati, si riferiscono a documenti vigenti;
- Quando pertinente, la preparazione di porzioni di prova del campione è stata eseguita secondo quanto previsto dalla norma tecnica UNI EN 15002:2015 non oggetto di accreditamento Accredia;
- Il laboratorio declina ogni responsabilità circa la validità dei risultati analitici che posso essere influenzati da i dati forniti dal Cliente (Categoria Merceologica e Punto di Campionamento);
- 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 (accettazione con riserva);
- Il campionamento accreditato si intende tale solo se associato ad una successiva prova accreditata Accredia.

Il Chim. Dott.ssa Giulia Granafei
Ordine dei Chimici e Fisici
di Lecce e Brindisi n. 329 sez. A

(1) Incertezza estesa calcolata applicando un fattore di copertura pari a 2 ovvero un livello di fiducia circa del 95%; Limite fiduciale inf. e sup. indicati con [LFI-LFS] o con

(3) Prove eseguite in subappalto

(4) Dato comunicato dal cliente