

Rapporto di prova n°: **7049-009**

Descrizione: **21LF10336 recettore 3 pomeriggio**

Accettazione: **7049**

Data Prelievo: **23/09/21**

Data Arrivo Camp.: **24/09/21 10:30** Data Inizio Prova: **24/09/21 16:48**

Data Rapp. Prova: **27/09/21 00:00** Data Fine Prova: **24/09/21 16:53**

Tipo Prove: **aria**

Luogo Prelievo: **impianto Vostro cliente**

Prelevatore: **a cura del Committente**

Mod.Campionam.: **(*) in sacca di nalophan**

Spettabile:

Ecol Studio S.p.A.

Via Bologna, 1

20144 Solarolo (RA) Italia

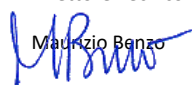
Tempo di stoccaggio (ore): 6,3

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza
Concentrazione di odore	ou _e /m ³	UNI EN 13725:2004 - escluso cap 7.2.1	115	90-150

L'intervallo di incertezza di misura, calcolato al livello di fiducia p=95% e con fattore di copertura k=2, non è simmetrico intorno al valore centrale perché la concentrazione di odore ha una distribuzione log-normale.

(*) La fase di campionamento non è oggetto di accreditamento ACCREDIA. I risultati si riferiscono esclusivamente al campione così come ricevuto. Le informazioni eventualmente presenti nei campi "Luogo", "Data/ora prelievo", "Temperatura", "Umidità", "Velocità" sono state fornite dal Committente, pertanto si declina qualunque responsabilità su tali informazioni. Non essendo noto l'orario di campionamento, il tempo di stoccaggio del campione è calcolato dall'orario di ricevimento dello stesso.

Il Direttore Tecnico


Maurizio Benzo