

(se non compilato inserire n. Ordine di Accettazione)

(i campi contrassegnati da * sono obbligatori)

*Committente: BIOMASSE ITALIA S.P.A.

*Intestazione RDP (se diversa da committente):

*Luogo prelievo (se diverso da indirizzo committente): via stazione snc, Marina di Strongoli KR

☒ Campionamento a cura di tecnico Lifeanalytics (Riportare tutte le informazioni nel modulo di campionamento)

☐ Ritiro a cura di tecnico Lifeanalytics (compilare campi nella tabella a pagina 2)

Nome e Cognome: Andrea Di Cosimo – Sheygets Vadym

Firma: [Signature]

*Preventivo: 23p002796

*Riga intervento tecnico: _____

Data ora inizio attività: 09/07/24 ore 09:30

Data ora fine attività: 11/07/24 ore 18:15

Eventuali note: ESEGUITI CAMPIONAMENTI E MISURE VALIDE PER IAR SU LINEA 1 E LINEA 2. ESEGUITA LINEARITA' SU SME DELLA LINEA 1 E DELLA LINEA 2. ESEGUITI CAMPIONAMENTI E MISURE VALIDE PER TARATURA POLVERIMETRO DELLA LINEA 1 E DELLA LINEA 2.

*Referente committente/cliente: NAPOLI PASQUALE [Signature]

*Firma referente committente/cliente (presa visione MD-26 "informativa al cliente"):

Esito intervento ed eventuali note ed osservazioni:

X Attività eseguita in modo completo rispetto al piano di campionamento

o Attività variata rispetto al piano di campionamento

o Attività non terminata

NOTE:

inviare dati sme grezzi, tal quali,

normalizzati e riferiti e dati del

polverimetro grezzi e tal quali (dati

minuto) di linea 1 e linea 2 a

andrea.dicosimo@lifeanalytics.it.

Utilizzata per linearità n.1 bombola di HCl

(acido cloridrico) di proprietà

lifeanalytics.

Verifica di conformità in accettazione (verificare con il documento "criteri di accettabilità del campione"):

Se utilizzati ProlabQ non compilare questa parte

Condizioni di arrivo del campione:

o Refrigerato (piastre eutetiche)

o Refrigerato (frigorifero portatile)

o Congelato

o Non applicabile

Le condizioni di arrivo del campione sono:

o Idoneo

o Non idoneo (specificare)

Temperatura di trasporto del campione _____ °C

(accettabilità: vedi IO-07 per i dettagli specifici, in generale: acque

5 ± 3 °C; latte 4 ± 2 °C; tamponi superfici 1 ÷ 8 °C; alimenti T

ambiente oppure 0 + 4 °C per alimenti deteriorabili.

Il campione nelle condizioni dichiarate di prelievo e di trasporto

risulta:

o Conforme

o Non conforme (specificare)

Firma tecnico accettazione:

Etichetta a cura
dell'accettazione

(se non compilato inserire n. Ordine di Accettazione)

DATI RELATIVI AI CAMPIONI RITIRATI

[illegible]

Matrice: Acque, Rifiuti, Terreni, Alimenti, Ambienti di lavoro, Emissioni in atmosfera, Materiali massivi, Merceologiche, Qualità dell'aria, Altro