



Rapporto di prova n° 232421601

Data di emissione: 31/08/2023

Ordine n.: 21P0002/21NL

Cliente: Portovesme S.r.l. S.P. N° 2 Carbonia/Portoscuso km. 16,5 09010 Portoscuso (CI)

Punto di prelievo: VASCA L

Produttore: Portovesme Srl S.P. 2 Carbonia Portoscuso km, 16,5 C.P. 52- 09010 Portoscuso (CI)

Campionatura pervenuta il: 30/08/2023

Campionatura effettuata il: 30/08/2023

Campionatura eseguita da: Committente

Verbale di campionamento n.: //

Verbale di campionamento del : //

Descrizione del campione: ACQUA VASCA L

Inizio prove: 31/08/2023

Fine prove: 31/08/2023

oggetto

analisi chimica acqua reflua

determinazioni analitiche riportate a partire dalla pagina seguente

Il laboratorio declina ogni responsabilità sui dati forniti dal cliente che possono influenzare la validità dei risultati
i risultati si riferiscono al campione come ricevuto



Rapporto di prova n° 232421601

RISULTATI ANALITICI SUL TAL QUALE

| Parametro analitico | UdM | Valore | Incertezza | Note | Data analisi | | Metodo analitico |
|---------------------|------|--------|------------|------|--------------|----------|--|
| | | | | | Inizio | Fine | |
| Alluminio | mg/L | 0,601 | ± | | 31/08/23 | 31/08/23 | APAT CNR IRSA 3010 Man 29 2003+ APAT CNR IRSA 3050B Man 29 2003 |

legenda dei simboli, formattazioni e sigle

| | |
|------------------------|--|
| @@ | Prova affidata a laboratorio terzo |
| ND | Parametro analitico non determinato |
| testo di colore rosso | Se presente indica i valori fuori specifica |
| testo di colore verde | Se presente indica i dati comunicati dal committente, per i quali il laboratorio declina ogni responsabilità |
| caratteri sottolineati | Presente esclusivamente nei RdP emessi in revisione, indica i dati che sono stati modificati |

note tecniche

l'incertezza, ove riportata, è da intendersi come incertezza estesa (U) calcolata utilizzando un fattore di copertura pari a 2 e un livello di confidenza pari al 95%

La percentuale di recupero per i parametri analizzati mediante metodica UNI EN 13657:2004 + UNI EN ISO 11885:2009 è compresa tra l'80 e il 120%. tale percentuale non viene utilizzata per la correzione del dato.

//

//

Il Delegato alla firma dei rapporti di prova

Dott. Chim. Andrea Barra

(Firmato digitalmente)

Fine rapporto di prova n° 232421601

Documento con firma digitale avanzata ai sensi della normativa vigente.

I risultati riportati nel presente rapporto sono rappresentativi del solo campione sottoposto a prova.

È vietata la riproduzione parziale del presente documento, salvo mediante autorizzazione scritta di Eurolab Srl.

pagina 2 di 2