



Rapporto di prova n° 233261602

Data di emissione:	01/12/2023
Ordine n.:	21P0002/21NL
Cliente:	Portovesme S.r.l. S.P. N° 2 Carbonia/Portoscuso km. 16,5 09010 Portoscuso (CI)
Punto di prelievo:	Pozzetto fiscale SF1
Produttore:	Portovesme Srl S.P. 2 Carbonia Portoscuso km, 16,5 C.P. 52- 09010 Portoscuso (CI)
Campionatura pervenuta il:	22/11/2023
Campionatura effettuata il:	22/11/2023
Campionatura eseguita da:	Eurolab srl secondo *APAT CNR IRSA 1030 Man 29 2003
Verbale di campionamento n.:	233261602
Verbale di campionamento del :	22/11/2023
Descrizione del campione:	SF1
Inizio prove:	23/11/2023
Fine prove:	23/11/2023

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



Rapporto di prova n° 233261602

RISULTATI ANALITICI SUL TAL QUALE

Parametro analitico	UdM	Valore	Incertezza	Note	Data analisi		Metodo analitico
					Inizio	Fine	
Alluminio	mg/L	0,491	± 0,10		23/11/23	23/11/23	EN ISO 15587-1,2+UNI EN ISO 11885:2009

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° 233261602

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