



LAB N° 2050L

Cliente

AICA Azienda Idrica Comuni  
Agrigentini  
via Trinacria 1  
92021 ARAGONA (AG)-IT

# Rapporto di prova n° 2199/24

Data di emissione: 17/10/2024 Pag.1 di 3



## Dati del campione

Descrizione: ACQUA REFLUA INGRESSO DEPURATORE (CAMPIONE PONDERATO 24H)  
Routine Acque reflue da Calendario 2024

Provenienza: LICATA

Campionamento effettuato da: Santamaria Salvatore  
Personale Aica

Data/ora Prelievo: 12/08/2024 10:00

Procedura campionamento: IT.01 rev.05\*

## Dati registrati in laboratorio

ID Campione: RFL2219

Data ricevimento: 12/08/2024

Data inizio prove: 12/08/2024

Temp. al ricevimento °C: 16,1

Data fine prove: 16/09/2024

## Risultati analitici del settore di Chimica

Prova	Valore	Incertezza	Recupero	Unità di misura	LOD	LOQ	Metodo di prova	Limiti/Normativa di riferimento	Note
Colore	Non percettibile con diluizione 1:40			--			APAT CNR IRSA 2020 A Man 29 2003	* Non percettibile con diluizione 1:40 Tabella 3 (scarico in pubblica fognatura) Allegato 5, Parte Terza D.lgs 152/2006	
Odore	Non è causa di molestie			--			APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003	* Non deve essere causa di molestie Tabella 3 (scarico in pubblica fognatura) Allegato 5, Parte Terza D.lgs 152/2006	
Materiali grossolani	Assenti			--			APAT CNR IRSA 7010 C	* Assenti Tabella 3 (scarico in pubblica fognatura) Allegato 5, Parte Terza D.lgs 152/2006	
Solidi sospesi totali	320			mg/L		9	APAT CNR IRSA 2090 B	* ≤ 200 Tabella 3 (scarico in pubblica fognatura) Allegato 5, Parte Terza D.lgs 152/2006	
Conducibilità	2950			µS/cm a 20°C		133	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003	--	16
pH	7,4			Unità pH			APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	5,5-9,5 Tabella 3 (scarico in pubblica fognatura) Allegato 5, Parte Terza D.lgs 152/2006	19
BOD5	324			mg/L O2		5	Hach 10230	* ≤ 250 Tabella 3 (scarico in pubblica fognatura) Allegato 5, Parte Terza D.lgs 152/2006	
Richiesta chimica di ossigeno (COD)	620			mg/L O2		30	ISO 15705	* ≤ 500 Tabella 3 (scarico in pubblica fognatura) Allegato 5, Parte Terza D.lgs 152/2006	
Azoto ammoniacale	127			mg/L NH4		2	ISO 7150-1	* ≤ 30 Tabella 3 (scarico in pubblica fognatura) Allegato 5, Parte Terza D.lgs 152/2006	

Documento con firma digitale avanzata ai sensi della normativa vigente

**Rapporto di prova n° 2199/24**

Data di emissione: 17/10/2024 Pag.2 di 3

Cliente

**AICA Azienda Idrica Comuni  
Agrigentini  
via Trinacria 1  
92021 ARAGONA (AG)-IT**

Risultati analitici del settore di Chimica									
Prova	Valore	Incertezza	Recupero	Unità di misura	LOD	LOQ	Metodo di prova	Limiti/Normativa di riferimento	Note
Azoto nitroso	< LOQ			mg/L N		0,04	UNI EN ISO 10304-1 *	≤ 0,6 Tabella 3 (scarico in pubblica fognatura) Allegato 5, Parte Terza D.lgs 152/2006	
Azoto nitrico	1			mg/L N		0,23	UNI EN ISO 10304-1 *	≤ 30 Tabella 3 (scarico in pubblica fognatura) Allegato 5, Parte Terza D.lgs 152/2006	
Fosforo totale	5,2			mg/L P		0,1	UNI EN ISO 10304-1 *	≤ 10 Tabella 3 (scarico in pubblica fognatura) Allegato 5, Parte Terza D.lgs 152/2006	
Cloruri	472			mg/L Cl		1	UNI EN ISO 10304-1 *	≤ 1200 Tabella 3 (scarico in pubblica fognatura) Allegato 5, Parte Terza D.lgs 152/2006	
Solfati	214			mg/L SO4		1	UNI EN ISO 10304-1	≤ 1000 Tabella 3 (scarico in pubblica fognatura) Allegato 5, Parte Terza D.lgs 152/2006	
Tensioattivi totali	7,2			mg/l		0,1		* ≤ 4 Tabella 3 (scarico in pubblica fognatura) Allegato 5, Parte Terza D.lgs 152/2006	
Oli e grassi animali e/o vegetali e Idrocarburi totali	8			mg/L		5	APAT CNR IRSA 5160/A1	* ≤ 40 Tabella 3 (scarico in pubblica fognatura) Allegato 5, Parte Terza D.lgs 152/2006	

Legenda abbreviazioni:

LOQ : Limite di quantificazione

Documento con firma digitale avanzata ai sensi della normativa vigente



## Rapporto di prova n° 2199/24

Data di emissione: 17/10/2024 Pag.3 di 3

Cliente

AICA Azienda Idrica Comuni  
Agrigentini  
via Trinacria 1  
92021 ARAGONA (AG)-IT



- Note
- 19 La determinazione è stata eseguita entro le sei ore dal prelievo del campione.
  - 16 La determinazione è stata eseguita immediatamente dopo la ricezione del campione. La data di esecuzione della prova coincide con la data di inizio analisi riportata sul rapporto di prova.

---

I risultati del rapporto sono riferiti esclusivamente al solo campione sottoposto a prova. Il rapporto non può essere riprodotto parzialmente salvo autorizzazione scritta della Società AICA

\* Prova non accreditata da Accredia

---

--

Il Responsabile del Settore Chimico

**Dott. Biologo Filippo Lo Presti**  
Ordine Biologi Sicilia n. Sic\_A6994

Il Responsabile del Laboratorio

**Dott. Filippo Lo Presti**  
Ordine Biologi Sicilia n. Sic\_A\_6994

FINE RAPPORTO DI PROVA

L'indirizzo soprariportato è il luogo di effettiva esecuzione dell'attività analitica salvo se non diversamente specificato

---

Documento con firma digitale avanzata ai sensi della normativa vigente