# RICERCHE & ANALISI SERVICE

# Studio Chimico Associato

Ricerca - Innovazione - Analisi - Consulenze - Perizie

via Delle Querce, 11 89048 - Siderno (RC) Tel/Fax 0964.388725 - Cell. 348.3801288

P.I. 01242220802

E-mail: info@ricercheanalisiservice.it



Rapporto di Prova/n° 0110AR/25 Certificato di Analisi

Siderno, 25.04.25

Spett. JONICA MULTISERVIZI S.p.a. Via Matteotti, 56 89047 - ROCCELLA JONICA (RC)

### ESAME DI CAMPIONE DI ACQUA REFLUA

Prelievo del: 17.04.25

09.30

per conto di: Committente

effettuato da: tecnici Ricerche & Analisi Service

presso: Depuratore Consortile c.da Petrusi - Roccella Jonica (RC)

denominazione: Acqua in ingresso in vasca di equalizzazione

Il campione è stato analizzato secondo le metodiche analitiche ufficiali (Manuali APAT IRSA-CNR).

I parametri analizzati ed i valori limite di seguito riportati sono quelli indicati dalle Tabelle 1 e 3 dell'allegato 5 alla parte III del D.L.vo 3 Aprile 2006, n. 152, in riferimento a scarichi in fognatura.

#### RISULTATI ANALITICI

PARAMETRI	UNITA'	VALORI	Limite max
pH a 20 °C	-	7,1	5,5 - 9,5
Solidi sospesi totali	mg/L	45	200
BOD <sub>5</sub>	mg/L	180	250
COD	mg/L	380	500
Fosforo totale come P	mg/L	-	10
Azoto ammoniacale	mg/L	-	30
N di NO.	mg/L	0,3	0,6
N di NO <sub>3</sub>	mg/L	3,8	30
Grassi e Oli animali e vegetali	mg/L	3,2	40
Tensioattivi totali	mg/L	-	4
Azoto totale	mg/L	-	-
Escherichia coli	UFC/100 ml	180000	-
-	-	-	-
-		-	-

- non determinato

Giudizio:

Dott. Giuseppe TASSO

presente documento è garantita da speciali marcatori chimici e/o olografici. (v.a. del 03-01-2008

# R&AS

dal 1992

RICERCHE & ANALISI SERVICE

Studio Chimico Associato

Ricerca - Innovazione - Analisi - Consulenze - Perizie

via Delle Querce, 11 89048 - Siderno (RC) Tel/Fax 0964.388725 - Cell. 348.3801288

P.I. 01242220802

E-mail: info@ricercheanalisiservice.it



Rapporto di Prova/nº 0111AR/25 Certificato di Analisi

Siderno, 25.04.25

Spett. JONICA MULTISERVIZI S.p.a. Via Matteotti, 56 89047 - ROCCELLA JONICA (RC)

## ESAME DI CAMPIONE DI ACQUA REFLUA

Prelievo del: 17.04.25

10.00

per conto di: Committente

effettuato da: tecnici Ricerche & Analisi Service

presso: Depuratore Consortile c.da Petrusi - Roccella Jonica (RC)

denominazione: Acqua in uscita in vasca di disinfezione

Il campione è stato analizzato secondo le metodiche analitiche ufficiali (Manuali APAT IRSA-CNR).

I parametri analizzati ed i valori limite di seguito riportati sono quelli indicati dalle Tabelle 1 e 3 dell'allegato 5 alla parte III del D.L.vo 3 Aprile 2006, n. 152, in riferimento a scarichi in acque superficiali.

#### RISULTATI ANALITICI

PARAMETRI	UNITA'	VALORI	Limite max
рН а 20 °C	-	6,7	5,5 - 9,5
Solidi sospesi totali	mg/L	27	35
BOD₅	mg/L	15	25
COD	mg/L	40	125
Cloruri	mg/L	-	1200
Fosforo totale come P	mg/L	-	10
Azoto ammoniacale	mg/L	2,1	15
N di NO.	mg/L	0,2	0,6
N di NO <sub>3</sub>	mg/L	1,5	20
Tensioattivi totali	mg/L	-	2
Grassi e Oli animali e vegetali	mg/L	-	20
Escherichia coli	UFC/100 ml	4000	5000
	-	-	-
		-	

<sup>-</sup> non determinato

Giudizio: Il campione, in relazione al parametri analizzati, presenta requisiti conformi ai limiti indicati dalle Tabelle 1 e 3 dell'allegato 5 alla parte III del D.L.vo 3 Aprile 2006, n. 152, in riferimento a scarichi in acque superficiali.

Dott. Giuseppe TASSO