

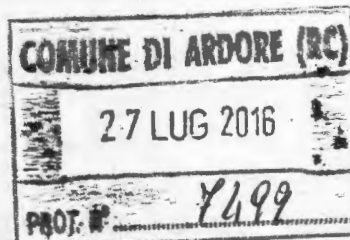


Rapporto di Prova/n° 0238AR/16  
Certificato di Analisi

Siderno, 18.07.16

Spett.° A.s.p. Osservatorio ambientale diritto per la vita  
Via Luigi Sturzo  
89046 - Marina di Gioiosa Jonica (RC)

### ESAME DI CAMPIONE DI ACQUA REFLUA



Prelievo del: 08.07.16 08.30 per conto di: Committente

effettuato da: Committente

presso: Impianto di depurazione Ardore (RC)

denominazione: Acqua in uscita da impianto di depurazione

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
pH a 20 °C	-	-	5,5 - 9,5
Solidi sospesi totali	mg/L	-	35
BOD <sub>5</sub>	mg/L	20	25
COD	mg/L	50	125
Cloruri	mg/L	-	1200
Fosforo totale come P	mg/L	-	10
Azoto ammoniacale	mg/L	2,9	15
N di NO <sub>2</sub>	mg/L	0,3	0,6
N di NO <sub>3</sub>	mg/L	4,1	20
Tensioattivi totali	mg/L	0,8	2
Grassi e Oli animali e vegetali	mg/L	-	20
Escherichia coli	UFC/100 ml	100	5000
-	-	-	-
-	-	-	-

- non determinato

Giudizio: Il campione, in relazione ai 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 TASSONE



Autenticità del presente documento a garanzia da speciali marcatori chimici e/o olografici (v.a. del 03-01-2008)