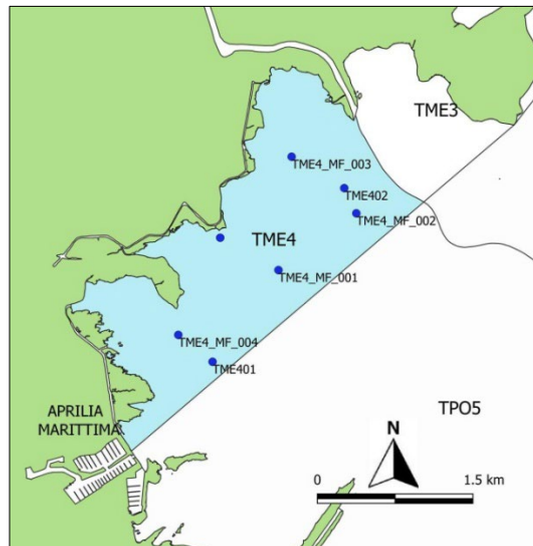


# STATO DI QUALITÀ 2014-2019

## SECCA MAN DI SPIESÀ, Laguna di Marano (TME4)

CATEGORIA	Acque di transizione
CODICE EUROPEO	ITATW00002200FR
CODICE REGIONALE	TME4
DENOMINAZIONE	Secca Man di Spiesà
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPO	M-AT-2
SUPERFICIE AREA (km <sup>2</sup> )	4,63
CATEGORIA	Acque di transizione

STAZIONI	Lat. (WGS84)	Long. (WGS84)	STAZIONI	Lat. (WGS84)	Long. (WGS84)
TME401	45,7067°	13,0855°	TME4_MF_003	45,7247°	13,0946°
TME402	45,7222°	13,1013°	TME4_MF_004	45,7089°	13,0811°
TME4_MF_001	45,7148°	13,0933°	TME4_1FI	45,7176°	13,0861°
TME4_MF_002	45,7199°	13,1028°			



### CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il corpo idrico è situato in un'area con caratteristiche mesoaline. Le pressioni principali sono rappresentate dal fiume Stella e dalla marina di Aprilia Marittima.

STATO ECOLOGICO	SCARSO	
	II PIANO DI GESTIONE	
ELEMENTI DI QUALITÀ BIOLOGICA E FISICO-CHIMICA	I TRIENNIO (2014-2016)	II TRIENNIO (2017-2019)
FITOPLANCTON	non classificato	BUONO
MACROFITE	SCARSO	SCARSO
MACROINVERTEBRATI BENTONICI	BUONO	BUONO
FAUNA ITTICA	non classificato	SUFFICIENTE
FISICO-CHIMICI A SOSTEGNO	SUFFICIENTE	SUFFICIENTE
CHIMICI A SOSTEGNO (tab.1/B D.Lgs.172/15)	BUONO	BUONO

**LEGENDA**

- ELEVATO
- BUONO
- SUFFICIENTE
- SCARSO
- CATTIVO

STATO CHIMICO	NON BUONO	
	II PIANO DI GESTIONE	
ELEMENTI DI QUALITÀ CHIMICA	I TRIENNIO (2014-2016)	II TRIENNIO (2017-2019)
SOSTANZE PRIORITARIE (tab.1/A D.Lgs.172/15)	NON BUONO	NON BUONO

**LEGENDA**

- BUONO
- NON BUONO

Nel primo e secondo triennio è stato rilevato il superamento dello standard di qualità ambientale nelle acque superficiali per il Tributilstagno. Nel secondo triennio sono state effettuate le indagini del biota (molluschi e pesci), che hanno evidenziato superamenti per Mercurio e Difenileteri bromurati.