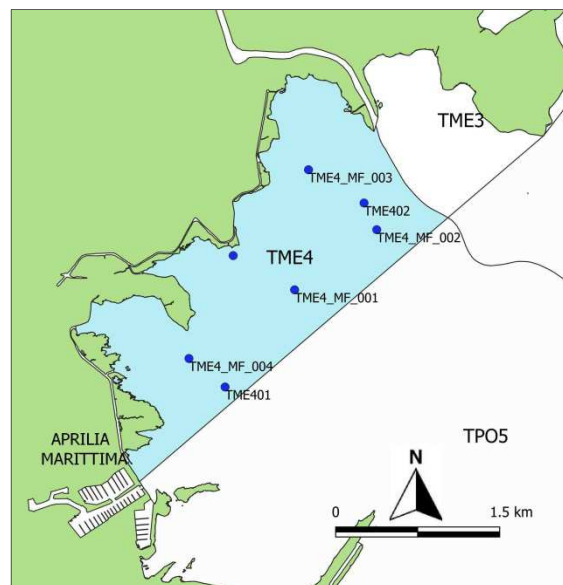


Corpo idrico: TME4 (Secca Man di Spiesà)

CATEGORIA	Acque di transizione
CODICE EUROPEO	ITATW00002200FR
CODICE REGIONALE	TME4
DENOMINAZIONE	Secca Man di Spiesà
CONDIZIONI DI NATURALITA'	Naturale
MACROTIPO	M-AT-2
SUPERFICIE AREA (km²)	4,63



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 DI QUALITÀ (Sessennio 2014-2019)

ELEMENTI DI QUALITA' BIOLOGICA E FISICO-CHIMICA	II PIANO DI GESTIONE	
	I TRIENNIO (2014-2016)	II TRIENNIO (2017-2019)
FITOPLANTON	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 ECOLOGICO (2014-2019)

SCARSO

ELEMENTI DI QUALITA' CHIMICA	II PIANO DI GESTIONE	
	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

STATO CHIMICO (2014-2019)

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.