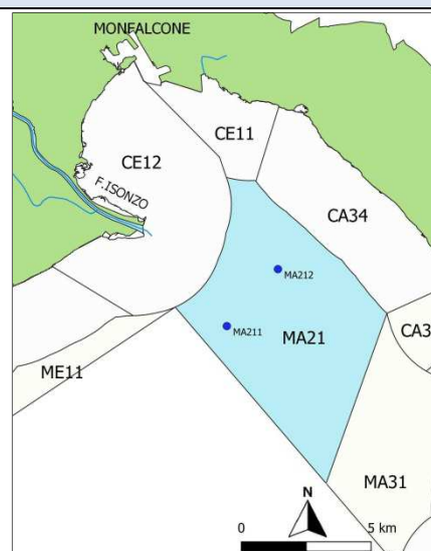


Corpo idrico: MA21 (Costiera esterno)

CATEGORIA	Acque marino costiere
CODICE EUROPEO	ITACW00001800FR
CODICE REGIONALE	MA21
DENOMINAZIONE	Costiera esterno
CONDIZIONI DI NATURALITA'	Naturale
MACROTIPO	2
SUPERFICIE AREA (km²)	47,58
RETE DI MONITORAGGIO	Operativa

STAZIONI	Lat. (WGS84)	Long. (WGS84)
MA211	45,6930°	13,5944°
MA212	45,7132°	13,6192°



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il corpo idrico si situa nell'area compresa tra la Costiera triestina ed il fiume Isonzo, oltre la fascia costiera dei 3 km e fino ad 1 mn dalla linea di base. Le pressioni più importanti sono costituite dalla presenza del diffusore della condotta sottomarina di Staranzano e dagli apporti del fiume Isonzo.

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)
FITOPLANKTON	ELEVATO	ELEVATO
MACROINVERTEBRATI BENTONICI	ELEVATO	ELEVATO
FISICO-CHIMICI A SOSTEGNO (INDICE TRIX)	BUONO	BUONO
CHIMICI A SOSTEGNO (tab.1/B D.Lgs.172/15)	ELEVATO	BUONO

LEGENDA
ELEVATO
BUONO
SUFFICIENTE
SCARSO
CATTIVO

STATO ECOLOGICO (2014-2019)

BUONO

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)	BUONO	NON BUONO

LEGENDA
BUONO
NON BUONO

STATO CHIMICO (2014-2019)

NON BUONO

Nelle acque superficiali non sono stati rilevati superamenti degli standard di qualità ambientale (SQA) nei due trienni. Nel secondo triennio sono state effettuate le analisi sul biota (molluschi e pesci), che hanno evidenziato superamenti dei parametri Mercurio e Difenileteri bromurati e hanno portato al mancato conseguimento dello stato chimico buono del corpo idrico.