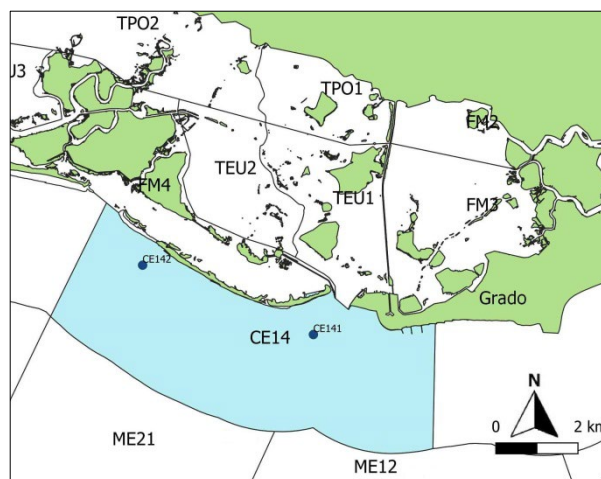


STATO DI QUALITÀ 2014-2019

GRADO MORGIO, Grado (CE14)

CATEGORIA	Acque marino costiere
CODICE EUROPEO	ITACW00001000FR
CODICE REGIONALE	CE14
DENOMINAZIONE	Grado - Morgo
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPO	1
SUPERFICIE AREA (km2)	29,06
RETE DI MONITORAGGIO	Operativa

STAZIONE	Lat. (WGS84)	Long. (WGS84)
CE141	45,6735°	13,3618°
CE142	45,6879°	13,3080°



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il corpo idrico comprende la fascia costiera che va da Grado alla bocca lagunare di Morgo. L'area è influenzata dalle acque di transizione provenienti dalle bocche lagunari di Grado e Morgo.

STATO ECOLOGICO		BUONO	
ELEMENTI DI QUALITÀ BIOLOGICA E FISICO-CHIMICA	II PIANO DI GESTIONE		LEGENDA ELEVATO BUONO SUFFICIENTE SCARSO CATTIVO
	I TRIENNIO (2014-2016)	II TRIENNIO (2017-2019)	
FITOPLANCTON	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	

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

Nel triennio 2014-2016 non sono stati rilevati superamenti degli standard di qualità ambientale (SQA) nelle acque superficiali. Nel secondo triennio sono state effettuate le analisi sul biota (molluschi e pesci), che hanno evidenziato superamenti dei parametri Mercurio e Difenileteri bromurati e, per le acque, di Tributilstagno, Benzo(a)pirene e Fluorantene.