

Indice generale

1	SINTESI	5
2	INTRODUZIONE	8
3	Stato Ecologico e stato chimico delle acque marino costiere	10
	3.1 Stato ecologico: elementi di qualità biologica	10
	3.1.1 <i>Biomassa fitoplanctonica - Clorofilla a</i>	10
	3.1.2 <i>Macroinvertebrati bentonici</i>	10
	3.1.3 <i>Macroalghe</i>	11
	3.1.4 <i>Angiosperme: prateria a Posidonia oceanica</i>	11
	3.1.5 <i>Elementi di qualità fisico chimica e idromorfologica ed elementi chimici a sostegno</i>	11
	3.2 Stato Chimico	12
4	Struttura della rete di Monitoraggio e misure effettuate nel 2014	14
5	Risultati	18
	5.1 Stato ecologico	18
	5.1.1 <i>Biomassa fitoplanctonica: popolamenti fitoplanctonici e clorofilla a</i>	18
	5.1.2 <i>Macroinvertebrati bentonici</i>	23
	5.1.3 <i>Macroalghe</i>	24
	5.1.4 <i>Angiosperme: prateria a Posidonia oceanica</i>	27
	5.1.5 <i>Elementi di qualità fisico-chimica a sostegno e idromorfologici</i>	30
	5.1.6 <i>Elementi chimici a sostegno: sostanze non appartenenti all'elenco di priorità</i>	32
	5.2 Stato chimico	34
	5.2.1 <i>Sostanze chimiche appartenenti all'elenco di priorità: acqua</i>	34
	5.2.2 <i>Sostanze chimiche appartenenti all'elenco di priorità: sedimenti</i>	35
	5.2.3 <i>Biota</i>	38
6	Conclusioni	39
	6.1 Stato Ecologico: risultati provvisori relativi al II anno del triennio 2013-2015	39
	6.2 Stato Chimico: risultati provvisori relativi al II anno del triennio 2013-2015	41