

Data	Ora	Tipo di campionamento	Comune	ID Area di Balneazione	Punto di campionamento	Temperatura dell'aria (°C)	Temperatura dell'acqua (°C)	Direzione del vento	Intensità del vento	Stato del mare	Direzione di provenienza delle onde	Stima visuale dell'altezza delle onde (metri)	Intensità della corrente (m/sec)	Direzione della corrente (*nord)	Condizioni meteorologiche: presenza di pioggia	Copertura nuvolosa	Enterococchi intestinali *	Escherichia coli **
24/05/2022	13:20	R	Pisticci	IT017077020001	008 CASELLO 48 LIDO	29	20	SE	MEDIO	MOSSO	SE	0,30	0,05	135	ASSENTE	PARZIALE	0	0
24/05/2022	12:45	R		IT017077020002	010 - SAN BASILIO LIDO	28	20	SE	MEDIO	MOSSO	SE	0,30	0,05	135	ASSENTE	PARZIALE	4	2
24/05/2022	13:00	R		IT017077020003	036 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE NORD	29	20	SE	MEDIO	MOSSO	SE	0,25	0,05	135	ASSENTE	PARZIALE	0	2
24/05/2022	13:10	R		IT017077020004	037 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE SUD	29	20	SE	MEDIO	MOSSO	SE	0,25	0,05	135	ASSENTE	PARZIALE	0	0
24/05/2022	12:30	R		IT017077020005	038 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE NORD	28	20	SE	MEDIO	MOSSO	SE	0,30	0,05	135	ASSENTE	PARZIALE	0	0
\	13:40	R		IT017077020006	050 - FOCE BASENTO - 450 m. MARGINE SUD	30	20	SE	MEDIO	MOSSO	SE	0,30	0,05	135	ASSENTE	PARZIALE	0	2

PARAMETRI	Valore limite (*)	Metodi di rif. dell'analisi	(*)(**) Valore limite per un singolo campione di acque marine (UFC / 100 ml)
Enterococchi intestinali espressi in ufc /100 ml	200 (*)	ISO 7899-1	Come si evince dalla tabella, i valori di concentrazione dei parametri analizzati rientrano nei limiti di legge
Escherichia coli espressa in ufc/100 ml	500 (**)	ISO 9308-3	