

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 **
22/06/2022	12:40	R	Policoro	IT017077021001	022 - POLICORO LIDO - LATO NORD	36	24	SE	DEBOLE	CALMO	SSO	0,01	0,02	200	ASSENTE	ASSENTE	0	0
22/06/2022	12:25	R		IT017077021002	024 - POLICORO LIDO - LATO SUD	36	24	SE	DEBOLE	CALMO	SSO	0,01	0,02	200	ASSENTE	ASSENTE	0	0
22/06/2022	13:10	R		IT017077021003	043 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE SUD	36	24	SE	DEBOLE	CALMO	SSO	0,01	0,02	200	ASSENTE	ASSENTE	0	0
22/06/2022	13:30	R		IT017077021004	044 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE NORD	36	24	SE	DEBOLE	CALMO	SSO	0,01	0,02	200	ASSENTE	ASSENTE	0	0
22/06/2022	13:20	R		IT017077021005	045 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE SUD	36	24	SE	DEBOLE	CALMO	SSO	0,01	0,02	200	ASSENTE	ASSENTE	0	0
22/06/2022	13:05	R		IT017077021006	054 - FOCE AGRI - 1500 m. MARGINE SUD	36	24	SE	DEBOLE	CALMO	SSO	0,01	0,02	200	ASSENTE	ASSENTE	2	0
22/06/2022	12:00	R		IT017077021007	055 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE NORD	36	24	SE	DEBOLE	CALMO	SSO	0,00	0,02	207	ASSENTE	ASSENTE	2	4
22/06/2022	11:55	R		IT017077021008	056 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE SUD	36	24	SE	DEBOLE	CALMO	SSO	0,00	0,02	207	ASSENTE	ASSENTE	2	0
22/06/2022	11:40	R		IT017077021009	057 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE NORD	35	24	SE	DEBOLE	CALMO	SSO	0,00	0,02	207	ASSENTE	ASSENTE	14	20
22/06/2022	11:30	R		IT017077021010	058 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE SUD	35	24	SE	DEBOLE	CALMO	SSO	0,00	0,02	207	ASSENTE	ASSENTE	2	0
22/06/2022	11:20	R		IT017077021011	059 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE NORD	34	24	SE	DEBOLE	CALMO	SSO	0,00	0,02	207	ASSENTE	ASSENTE	0	0

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	