

Data	Ora	Tipo di campionamento	Comune	ID Area di Balneazione	Punto di campionamento	Temperatura dell'aria (°C)	Temperatura dell'acqua(°C)	Direzione del vento	Intensita' del vento	Stato del mare	Direzione di provenienza delle onde	Stima visuale dell'altezza delle onde (metri)	Intensita' della corrente (m/sec)	Direzione della corrente (°nord)	Condizioni meteorologiche: presenza di pioggia	Copertura nuvolosa	Enterococchi intestinali *	Escherichia coli **
28/04/2022	10:20	R	Nova Siri	IT017077018001	031 - NOVA SIRI LIDO	19	9	NO	MEDIA	CALMO	SE	0,00	0,01	135	ASSENTE	ASSENTE	0	0
28/04/2022	10:40	R		IT017077018002	046 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE NORD	19	9	NO	MEDIA	CALMO	SE	0,00	0,01	135	ASSENTE	ASSENTE	0	0
28/04/2022	10:50	R		IT017077018003	047 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE SUD	19	9	NO	MEDIA	CALMO	SE	0,00	0,01	135	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	