

ARPAB - AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA BASILICATA  
 Servizio tecnico acqua - Risorse idriche e scarichi  
 MONITORAGGIO DELLE ACQUE DI BALNEAZIONE

D. LGS. 116/08 - DIRETTIVA 2006/7/CE del 15/02/2006 - G.U. N°119 del 24/05/2010 SUPP.ORD. N°97

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 **
28/06/2023	10:55	R	Nova Siri	IT017077018001	031 - NOVA SIRI LIDO	30	25	S	DEBOLE	CALMO	SSO	0,02	0,20	200	ASSENTE	ASSENTE	6	4
28/06/2023	11:06	R		IT017077018002	046 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE NORD	30	25	S	DEBOLE	CALMO	SSO	0,02	0,20	200	ASSENTE	ASSENTE	46	124
28/06/2023	11:02	R		IT017077018003	047 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE SUD	30	25	S	DEBOLE	CALMO	SSO	0,02	0,20	200	ASSENTE	ASSENTE	4	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	
Escherichia coli espressa in ufc/100 ml	500 (**)	ISO 9308-3	