

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 **
17/04/2023	14:00	R	Rotondella	IT017077023001	026 - ROTONDELLA LIDO	16	15	E	DEBOLE	MOSSO	E	0,80	0,05	100	ASSENTE	PARZIALE	0	0
17/04/2023	13:10	R		IT017077023002	060 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE SUD	16	15	E	MEDIO	MOSSO	E	0,50	0,05	100	ASSENTE	PARZIALE	28	40
17/04/2023	13:05	R		IT017077023003	061 - FOCE SINNI - 800 m. MARGINE SUD	16	15	E	MEDIO	MOSSO	E	0,50	0,05	100	ASSENTE	PARZIALE	10	8
17/04/2023	13:40	R		IT017077023004	062 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE NORD	16	15	E	DEBOLE	MOSSO	E	0,30	0,05	100	ASSENTE	PARZIALE	4	2
17/04/2023	13:50	R		IT017077023005	063 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE SUD	16	15	E	DEBOLE	MOSSO	E	0,30	0,05	100	ASSENTE	PARZIALE	2	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	