

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 **
12/07/2023	10:59	R	Rotondella	IT017077023001	026 - ROTONDELLA LIDO	32	26	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0,02	0,20	180	ASSENTE	ASSENTE	0	0
12/07/2023	11:28	R		IT017077023002	060 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE SUD	32	26	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0,02	0,20	180	ASSENTE	ASSENTE	2	0
12/07/2023	11:15	R		IT017077023003	061 - FOCE SINNI - 800 m. MARGINE SUD	32	26	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0,02	0,20	180	ASSENTE	ASSENTE	10	0
12/07/2023	11:07	R		IT017077023004	062 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE NORD	32	26	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0,02	0,20	180	ASSENTE	ASSENTE	2	2
12/07/2023	11:02	R		IT017077023005	063 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE SUD	32	26	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0,02	0,20	180	ASSENTE	ASSENTE	6	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	
Escherichia coli espressa in ufc/100 ml	500 (**)	ISO 9308-3	