

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 **
18/07/2022	11:50	R	Bernalda	IT017077003001	002 - IDROVORA METAPONTO - 50 m. MARGINE NORD	37	30	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0,20	0,50	300	ASSENTE	ASSENTE	8	8
18/07/2022	12:00	R		IT017077003002	003 - IDROVORA METAPONTO - 50 m. MARGINE SUD	37	30	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0,20	0,50	300	ASSENTE	ASSENTE	0	4
18/07/2022	12:15	R		IT017077003003	004 - METAPONTO LIDO	37	30	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0,20	0,50	300	ASSENTE	ASSENTE	0	0
18/07/2022	10:20	R		IT017077003009	065 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE NORD	35	27	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0,20	0,50	300	ASSENTE	ASSENTE	64	2
18/07/2022	13:15	R		IT017077003005	034 - FOCE BASENTO - 300 m. MARGINE NORD	35	28	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0,20	0,50	300	ASSENTE	ASSENTE	6	2
18/07/2022	11:00	R		IT017077003006	048 - FOCE BRADANO - 1800 m. MARGINE SUD	36	28	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0,20	0,50	300	ASSENTE	ASSENTE	6	0
18/07/2022	12:45	R		IT017077003007	049 - FOCE BASENTO - 2000 m. MARGINE NORD	35	29	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0,20	0,50	300	ASSENTE	ASSENTE	0	0
18/07/2022	09:45	R		IT017077003008	064 - FOCE BRADANO - 1000 m. MARGINE NORD	35	26	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0,20	0,50	300	ASSENTE	ASSENTE	0	0
18/07/2022	10:30	R		IT017077003004	033 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE SUD	35	28	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0,20	0,50	300	ASSENTE	ASSENTE	10	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	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	