

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 **
4/09/2023	11:48	R	Bernalda	IT017077003001	002 - IDROVORA METAPONTO - 50 m. MARGINE NORD	28	26	N	FORTE	MOSSO	NE	0,35	0,20	45	ASSENTE	ASSENTE	0	2
4/09/2023	11:53	R		IT017077003002	003 - IDROVORA METAPONTO - 50 m. MARGINE SUD	28	26	N	FORTE	MOSSO	NE	0,35	0,20	45	ASSENTE	ASSENTE	70	12
4/09/2023	12:00	R		IT017077003003	004 - METAPONTO LIDO	28	26	N	FORTE	MOSSO	NE	0,35	0,20	45	ASSENTE	ASSENTE	2	0
4/09/2023	09:57	R		IT017077003009	065 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE NORD	27	26	NNO	FORTE	MOSSO	NE	0,30	0,20	45	ASSENTE	PARZIALE	0	0
4/09/2023	11:20	R		IT017077003005	034 - FOCE BASENTO - 300 m. MARGINE NORD	28	26	NNO	FORTE	MOSSO	NE	0,30	0,20	45	ASSENTE	ASSENTE	0	0
4/09/2023	11:03	R		IT017077003006	048 - FOCE BRADANO - 1800 m. MARGINE SUD	27	26	NNO	FORTE	MOSSO	NE	0,30	0,20	45	ASSENTE	ASSENTE	0	0
4/09/2023	11:35	R	IT017077003007	049 - FOCE BASENTO - 2000 m. MARGINE NORD	28	26	NNO	FORTE	MOSSO	NE	0,30	0,20	45	ASSENTE	ASSENTE	2	0	
4/09/2023	10:06	R	IT017077003008	064 - FOCE BRADANO - 1000 m. MARGINE NORD	27	26	NNO	FORTE	MOSSO	NE	0,30	0,20	45	ASSENTE	PARZIALE	0	0	
4/09/2023	10:46	R	IT017077003004	033 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE SUD	27	26	NNO	FORTE	MOSSO	NE	0,30	0,20	45	ASSENTE	ASSENTE	16	12	
4/09/2023	13:25	R	IT017077020001	008 CASELLO 48 LIDO	28	26	N	FORTE	MOSSO	NE	0,30	0,20	45	ASSENTE	ASSENTE	0	0	
4/09/2023	13:43	R	IT017077020002	010 - SAN BASILIO LIDO	28	26	N	FORTE	MOSSO	NE	0,30	0,20	45	ASSENTE	ASSENTE	0	0	
4/09/2023	13:11	R	IT017077020003	036 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE NORD	28	26	N	FORTE	MOSSO	NE	0,30	0,20	45	ASSENTE	ASSENTE	0	0	
4/09/2023	13:15	R	IT017077020004	037 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE SUD	28	26	N	FORTE	MOSSO	NE	0,30	0,20	45	ASSENTE	ASSENTE	0	0	
4/09/2023	13:55	R	IT017077020005	038 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE NORD	28	26	N	FORTE	MOSSO	NE	0,30	0,20	45	ASSENTE	ASSENTE	2	0	
4/09/2023	12:33	R	IT017077020006	050 - FOCE BASENTO - 450 m. MARGINE SUD	28	26	N	FORTE	MOSSO	NE	0,30	0,20	45	ASSENTE	ASSENTE	0	0	
5/09/2023	10:24	R	IT017077031001	039 FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE SUD	27	26	NE	FORTE	MOSSO	E	0,50	0,30	90	ASSENTE	ASSENTE	4	10	
5/09/2023	11:25	R	IT017077031002	040 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE NORD	27	26	NE	FORTE	MOSSO	E	0,80	0,30	90	ASSENTE	ASSENTE	0	0	
5/09/2023	11:42	R	IT017077031003	041 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE SUD	27	26	NE	FORTE	MOSSO	E	1,00	0,30	90	ASSENTE	ASSENTE	6	2	
5/09/2023	12:00	R	IT017077031004	042 - FOCE AGRÌ - 250 m. MARGINE NORD	27	26	NE	FORTE	MOSSO	E	1,00	0,30	90	ASSENTE	ASSENTE	12	4	
5/09/2023	10:35	R	IT017077031005	051 - FOCE CAVONE - 2000 m. MARGINE SUD	27	26	NE	FORTE	MOSSO	E	0,50	0,30	90	ASSENTE	ASSENTE	2	6	
5/09/2023	11:06	R	IT017077031006	052 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE NORD	27	26	NE	FORTE	MOSSO	E	0,50	0,30	90	ASSENTE	ASSENTE	6	0	
5/09/2023	11:11	R	IT017077031007	053 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE SUD	27	26	NE	FORTE	MOSSO	E	0,50	0,30	90	ASSENTE	ASSENTE	0	2	
5/09/2023	13:09	R	IT017077021001	022 - POLICORO LIDO - LATO NORD	28	26	NE	FORTE	MOSSO	E	1,30	0,30	45	ASSENTE	ASSENTE	4	6	
5/09/2023	13:18	R	IT017077021002	024 - POLICORO LIDO - LATO SUD	28	26	NE	FORTE	MOSSO	E	1,30	0,30	45	ASSENTE	ASSENTE	8	0	
5/09/2023	12:27	R	IT017077021003	043 - FOCE AGRÌ - 250 m. MARGINE SUD	28	26	NE	FORTE	MOSSO	E	1,00	0,30	45	ASSENTE	ASSENTE	2	14	
5/09/2023	12:50	R	IT017077021004	044 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE NORD	28	26	NE	FORTE	MOSSO	E	1,00	0,30	45	ASSENTE	ASSENTE	2	10	
5/09/2023	12:46	R	IT017077021005	045 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE SUD	28	26	NE	FORTE	MOSSO	E	1,00	0,30	45	ASSENTE	ASSENTE	0	2	
5/09/2023	12:20	R	IT017077021006	054 - FOCE AGRÌ - 1500 m. MARGINE SUD	28	26	NE	FORTE	MOSSO	E	1,00	0,30	45	ASSENTE	ASSENTE	18	20	
5/09/2023	13:43	R	IT017077021007	055 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE NORD	28	26	NE	FORTE	MOSSO	E	1,50	0,30	45	ASSENTE	ASSENTE	38	10	
5/09/2023	13:36	R	IT017077021008	056 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE SUD	28	26	NE	FORTE	MOSSO	E	1,50	0,30	45	ASSENTE	ASSENTE	80	8	
6/09/2023	13:11	R	IT017077021009	057 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE NORD	28	26	NE	MEDIO	MOSSO	E	0,80	0,20	45	ASSENTE	TOTALE	16	10	
6/09/2023	13:07	R	IT017077021010	058 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE SUD	28	26	NE	MEDIO	MOSSO	E	0,80	0,20	45	ASSENTE	TOTALE	0	0	
6/09/2023	13:00	R	IT017077021011	059 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE NORD	28	26	NE	MEDIO	MOSSO	E	0,80	0,20	45	ASSENTE	TOTALE	8	0	
6/09/2023	10:40	R	IT017077023001	026 - ROTONDELLA LIDO	27	26	NNE	MEDIO	MOSSO	ENE	0,80	0,20	73	ASSENTE	TOTALE	16	6	
6/09/2023	10:00	R	IT017077023002	060 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE SUD	27	26	NNE	MEDIO	MOSSO	ENE	0,80	0,20	73	ASSENTE	TOTALE	4	2	
6/09/2023	10:13	R	IT017077023003	061 - FOCE SINNI - 800 m. MARGINE SUD	27	26	NNE	MEDIO	MOSSO	ENE	0,80	0,20	73	ASSENTE	TOTALE	8	2	
6/09/2023	10:47	R	IT017077023004	062 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE NORD	27	26	NNE	MEDIO	MOSSO	ENE	0,80	0,20	73	ASSENTE	TOTALE	4	2	
6/09/2023	10:55	R	IT017077023005	063 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE SUD	27	26	NNE	MEDIO	MOSSO	ENE	0,80	0,20	73	ASSENTE	TOTALE	30	30	
6/09/2023	11:07	R	IT017077018001	031 - NOVA SIRI LIDO	28	26	NE	MEDIO	MOSSO	ENE	0,80	0,20	73	ASSENTE	TOTALE	26	6	
6/09/2023	11:24	R	IT017077018002	046 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE NORD	28	26	NE	MEDIO	MOSSO	ENE	0,80	0,20	73	ASSENTE	TOTALE	22	10	
6/09/2023	11:30	R	IT017077018003	047 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE SUD	28	26	NE	MEDIO	MOSSO	ENE	0,80	0,20	73	ASSENTE	TOTALE	20	16	

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/100ml	200 (*)	ISO 7899-1	Come si vince 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	