

GESTIONE 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

Comuni di BERNALDA, PISTICCI, SCANZANO J.CO, POLICORO, ROTONDELLA, NOVA SIRI

Tipo di campionamento	Punto di campionamento	Comune	Data	Ora	Tem. Aria °C	Tem. Acqua °C	Direzione vento	Intensità Vento	Stato del mare	Direzione prov. onde	Altezza Onde (m)	Intensità corrente (m/s)	Direzione corrente	Condizioni meteo	Copertura cielo	Escherichia coli	Enterococchi intestinali
R	064 - FOCE BRADANO - 1000 m. MARGINE NORD	BERNALDA	15/07/2013	09:30	29	24	N	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	2	1
R	065 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE NORD		15/07/2013	10:10	29	24	N	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	37	21
R	033 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE SUD		15/07/2013	10:40	30	24	N	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	28	16
R	048 - FOCE BRADANO - 1800 m. MARGINE SUD		15/07/2013	11:00	30	24	N	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	12	7
R	002 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE NORD		15/07/2013	11:30	31	24	N	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	16	10
R	003 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE SUD		15/07/2013	11:40	31	24	N	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	12	6
R	004 - METAPONTO LIDO		15/07/2013	11:55	31	25	N	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	4	2
R	049 - FOCE BASENTO - 2000 m. MARGINE NORD		15/07/2013	12:20	31	25	N	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	21	10
R	034 - FOCE BASENTO - 300 m. MARGINE NORD		15/07/2013	12:40	32	24	N	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	54	23
R	050 - FOCE BASENTO - 450 m. MARGINE SUD	PISTICCI	16/07/2013	09:45	29	24	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	71	35
R	036 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE NORD		16/07/2013	10:00	29	24	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	4	3
R	037 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE SUD		16/07/2013	10:15	29	24	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	4	1
R	008 - CASELLO 48 LIDO		16/07/2013	10:35	29	24	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	1	2
R	010 - SAN BASILIO LIDO		16/07/2013	10:55	30	24	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	9	5
R	038 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE NORD		16/07/2013	11:20	30	24	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	16	8
R	039 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE SUD	SCANZANO J.CO	16/07/2013	12:10	31	24	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.10	0.07	135	ASSENTE	PARZIALE	8	3
R	051 - FOCE CAVONE - 2000 m. MARGINE SUD		16/07/2013	12:25	31	24	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.10	0.08	135	ASSENTE	ASSENTE	4	3
R	052 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE NORD		16/07/2013	13:00	31	24	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.10	0.10	135	ASSENTE	PARZIALE	8	5
R	053 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE SUD		16/07/2013	13:15	32	24	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.15	0.10	135	ASSENTE	PARZIALE	3	2
R	040 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE NORD		16/07/2013	13:40	32	24	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.15	0.10	135	ASSENTE	PARZIALE	9	5
R	041 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE SUD		16/07/2013	14:00	32	24	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.15	0.10	135	ASSENTE	ASSENTE	13	2
R	042 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE NORD		16/07/2013	14:20	32	24	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.15	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	23	11
R	043 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE SUD		17/07/2013	14:30	31	25	NO	DEBOLE	CALMO	NE	0.25	0.10	45	ASSENTE	PARZIALE	22	15
R	054 - FOCE AGRI - 1500 m. MARGINE SUD		17/07/2013	14:00	31	25	NO	DEBOLE	CALMO	NE	0.25	0.10	45	ASSENTE	PARZIALE	5	5
R	044 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE NORD		17/07/2013	13:25	31	25	NO	DEBOLE	CALMO	NE	0.25	0.10	45	ASSENTE	PARZIALE	6	3
R	045 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE SUD		17/07/2013	13:10	31	25	NO	DEBOLE	CALMO	NE	0.25	0.10	45	ASSENTE	PARZIALE	3	3

GESTIONE 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

Comuni di BERNALDA, PISTICCI, SCANZANO J.CO, POLICORO, ROTONDELLA, NOVA SIRI

Tipo di campionamento	Punto di campionamento	Comune	Data	Ora	Tem. Aria °C	Tem. Acqua °C	Direzione vento	Intensità Vento	Stato del mare	Direzione prov. onde	Altezza Onde (m)	Intensità corrente (m/s)	Direzione corrente	Condizioni meteo	Copertura cielo	Escherichia coli	Enterococchi intestinali
R	022 - POLICORO LIDO - LATO NORD	POLICORO	17/07/2013	12:45	30	25	NO	DEBOLE	CALMO	NE	0.25	0.10	45	ASSENTE	PARZIALE	6	1
R	024 - POLICORO LIDO - LATO SUD		17/07/2013	12:30	30	25	NO	DEBOLE	CALMO	NE	0.25	0.10	45	ASSENTE	PARZIALE	5	1
R	055 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE NORD		17/07/2013	12:00	30	25	NO	DEBOLE	CALMO	NE	0.25	0.10	45	ASSENTE	PARZIALE	6	2
R	056 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE SUD		17/07/2013	11:45	30	25	NO	DEBOLE	CALMO	NE	0.25	0.10	45	ASSENTE	PARZIALE	9	12
R	057 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE NORD		17/07/2013	11:15	29	24	NO	DEBOLE	CALMO	NE	0.25	0.10	45	ASSENTE	PARZIALE	4	1
R	058 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE SUD		17/07/2013	11:00	29	24	NO	DEBOLE	CALMO	NE	0.25	0.10	45	ASSENTE	PARZIALE	5	1
R	059 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE NORD		17/07/2013	10:40	29	24	NO	DEBOLE	CALMO	NE	0.25	0.10	45	ASSENTE	PARZIALE	16	11
R	060 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE SUD	ROTONDELLA	15/07/2013	13:20	32	25	N	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	21	11
R	061 - FOCE SINNI - 800 m. MARGINE SUD		15/07/2013	13:40	32	25	N	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	5	3
R	062 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE NORD		15/07/2013	14:05	32	25	N	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	6	4
R	063 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE SUD		15/07/2013	14:20	32	25	N	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	4	2
R	026 - ROTONDELLA LIDO		15/07/2013	14:45	32	25	N	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	2	0
R	046 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE NORD	NOVA SIRI	17/07/2013	09:30	28	24	NO	DEBOLE	CALMO	NE	0.35	0.10	45	ASSENTE	PARZIALE	5	1
R	047 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE SUD		17/07/2013	09:50	28	24	NO	DEBOLE	CALMO	NE	0.25	0.10	45	ASSENTE	PARZIALE	9	6
R	031 - NOVA SIRI LIDO		17/07/2013	10:10	28	24	NO	DEBOLE	CALMO	NE	0.25	0.10	45	ASSENTE	PARZIALE	4	1

Parametri	Valore limite (*)	Metodi di rif. dell'analisi
Enterococchi intestinali espressi in ufc/100 ml	200 (*)	ISO 7899-1 o ISO 7899-2
Escherichia coli espressa in ufc/100 ml	500 (*)	ISO 9308-3 o ISO 9308-1

(*) Valore limite per un singolo campione di acque marine (UFC / 100 ml)