

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	18/05/2015	9:30	19	19	NO	DEBOLE	MOSSO	S	0.40	0.10	315	ASSENTE	TOTALE	6	4
R	065 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE NORD		18/05/2015	10:00	19	19	NO	DEBOLE	MOSSO	S	0.40	0.10	315	ASSENTE	TOTALE	0	7
R	033 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE SUD		18/05/2015	10:30	19	19	NO	DEBOLE	MOSSO	S	0.40	0.10	315	ASSENTE	TOTALE	0	1
R	048 - FOCE BRADANO - 1800 m. MARGINE SUD		18/05/2015	11:00	19	19	NO	DEBOLE	MOSSO	S	0.40	0.10	315	ASSENTE	TOTALE	0	1
R	002 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE NORD		18/05/2015	11:30	20	19	NO	DEBOLE	MOSSO	S	0.40	0.10	315	ASSENTE	TOTALE	0	0
R	003 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE SUD		18/05/2015	11:50	20	19	NO	DEBOLE	MOSSO	S	0.40	0.10	315	ASSENTE	TOTALE	1	0
R	004 - METAPONTO LIDO		18/05/2015	12:00	20	19	NO	DEBOLE	MOSSO	S	0.40	0.10	315	ASSENTE	TOTALE	1	3
R	049 - FOCE BASENTO - 2000 m. MARGINE NORD		18/05/2015	12:30	22	21	NO	DEBOLE	MOSSO	S	0.40	0.10	315	ASSENTE	TOTALE	5	4
R	034 - FOCE BASENTO - 300 m. MARGINE NORD		18/05/2015	12:50	22	21	NO	DEBOLE	MOSSO	S	0.40	0.10	315	ASSENTE	TOTALE	15	5
R	050 - FOCE BASENTO - 450 m. MARGINE SUD	PISTICCI	19/05/2015	9:30	19	19	NO	DEBOLE	MOSSO	E	0.40	0.10	315	ASSENTE	PARZIALE	1	2
R	036 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE NORD		19/05/2015	10:00	19	19	NO	DEBOLE	MOSSO	E	0.40	0.10	315	ASSENTE	PARZIALE	1	1
R	037 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE SUD		19/05/2015	10:15	19	19	NO	DEBOLE	MOSSO	E	0.40	0.10	315	ASSENTE	PARZIALE	1	1
R	008 - CASELLO 48 LIDO		19/05/2015	10:30	20	19	NO	DEBOLE	MOSSO	E	0.40	0.10	315	ASSENTE	PARZIALE	1	0
R	010 - SAN BASILIO LIDO		19/05/2015	11:00	20	20	NO	DEBOLE	MOSSO	E	0.40	0.10	315	ASSENTE	PARZIALE	1	0
R	038 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE NORD		19/05/2015	11:20	20	20	NO	DEBOLE	MOSSO	E	0.40	0.10	315	ASSENTE	PARZIALE	1	0
R	039 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE SUD	SCANZANO J.CO	19/05/2015	12:00	22	20	SE	DEBOLE	MOSSO	E	0.40	0.10	315	ASSENTE	ASSENTE	3	0
R	051 - FOCE CAVONE - 2000 m. MARGINE SUD		19/05/2015	12:30	22	20	SE	DEBOLE	MOSSO	E	0.40	0.10	315	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	052 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE NORD		19/05/2015	13:00	24	22	SE	DEBOLE	MOSSO	E	0.40	0.10	315	ASSENTE	ASSENTE	0	1
R	053 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE SUD		19/05/2015	13:15	24	22	SE	DEBOLE	MOSSO	E	0.40	0.10	315	ASSENTE	ASSENTE	1	0
R	040 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE NORD		19/05/2015	13:45	25	23	SE	DEBOLE	MOSSO	E	0.40	0.10	315	ASSENTE	ASSENTE	19	8
R	041 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE SUD		19/05/2015	14:00	25	23	SE	DEBOLE	MOSSO	E	0.40	0.10	315	ASSENTE	ASSENTE	0	1
R	042 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE NORD		19/05/2015	14:30	26	23	SE	DEBOLE	MOSSO	E	0.40	0.10	315	ASSENTE	ASSENTE	1	0
R	043 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE SUD	POLICORO	20/05/2015	9:40	21	19	E	DEBOLE	CALMO	E	0.10	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	0	2
R	054 - FOCE AGRI - 1500 m. MARGINE SUD		20/05/2015	10:10	22	19	E	DEBOLE	CALMO	E	0.10	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	044 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE NORD		20/05/2015	10:30	22	19	E	DEBOLE	CALMO	E	0.10	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	045 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE SUD		20/05/2015	10:50	23	20	E	DEBOLE	CALMO	E	0.10	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0

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	20/05/2015	11:15	24	20	E	DEBOLE	CALMO	E	0.10	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	0	9
R	024 - POLICORO LIDO - LATO SUD		20/05/2015	11:30	24	20	E	DEBOLE	CALMO	E	0.10	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	3	5
R	055 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE NORD		20/05/2015	12:00	24	19	E	DEBOLE	CALMO	E	0.10	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	6	6
R	056 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE SUD		20/05/2015	12:20	24	19	E	DEBOLE	CALMO	E	0.10	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	057 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE NORD		20/05/2015	12:50	24	19	E	DEBOLE	CALMO	E	0.10	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	0	12
R	058 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE SUD		20/05/2015	13:20	25	19	E	DEBOLE	CALMO	E	0.10	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	059 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE NORD		20/05/2015	13:45	25	19	E	DEBOLE	CALMO	E	0.10	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	060 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE SUD	ROTONDELLA	18/05/2015	13:15	23	21	NO	DEBOLE	MOSSO	S	0.40	0.10	315	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	061 - FOCE SINNI - 800 m. MARGINE SUD		18/05/2015	13:45	23	21	NO	DEBOLE	MOSSO	S	0.40	0.10	315	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	062 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE NORD		18/05/2015	14:00	25	23	NO	DEBOLE	MOSSO	S	0.40	0.10	315	ASSENTE	PARZIALE	0	4
R	063 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE SUD		18/05/2015	14:15	25	23	NO	DEBOLE	MOSSO	S	0.40	0.10	315	ASSENTE	PARZIALE	0	1
R	026 - ROTONDELLA LIDO		18/05/2015	14:35	25	23	NO	DEBOLE	MOSSO	S	0.40	0.10	315	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	046 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE NORD	NOVA SIRI	20/05/2015	14:20	25	19	E	DEBOLE	CALMO	E	0.10	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	2	11
R	047 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE SUD		20/05/2015	14:35	25	19	E	DEBOLE	CALMO	E	0.10	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	4	4
R	031 - NOVA SIRI LIDO		20/05/2015	14:50	25	19	E	DEBOLE	CALMO	E	0.10	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	0	5

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)