

**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	23/05/2016	09:30	19	17	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.03	0.01	270	ASSENTE	ASSENTE	7	10
R	065 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE NORD		23/05/2016	10:00	19	17	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.03	0.01	270	ASSENTE	ASSENTE	2	6
R	033 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE SUD		23/05/2016	10:30	19	17	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.03	0.01	270	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	048 - FOCE BRADANO - 1800 m. MARGINE SUD		23/05/2016	10:50	19	17	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.03	0.01	270	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	002 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE NORD		23/05/2016	11:30	20	17	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.03	0.01	270	ASSENTE	ASSENTE	0	125
R	003 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE SUD		23/05/2016	11:45	20	17	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.03	0.01	270	ASSENTE	ASSENTE	0	60
R	004 - METAPONTO LIDO		23/05/2016	12:00	20	17	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.03	0.01	270	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	049 - FOCE BASENTO - 2000 m. MARGINE NORD		23/05/2016	12:30	21	17	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.03	0.01	270	ASSENTE	ASSENTE	4	13
R	034 - FOCE BASENTO - 300 m. MARGINE NORD		23/05/2016	12:50	21	17	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.03	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	2
R	050 - FOCE BASENTO - 450 m. MARGINE SUD	PISTICCI	18/05/2016	09:30	16	17	NO	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	036 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE NORD		18/05/2016	10:00	16	17	NO	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	2	8
R	037 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE SUD		18/05/2016	10:15	16	17	NO	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	008 - CASELLO 48 LIDO		18/05/2016	10:35	18	17	NO	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	010 - SAN BASILIO LIDO		18/05/2016	11:00	18	17	NO	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	038 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE NORD		18/05/2016	11:20	18	17	NO	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	039 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE SUD	SCANZANO J.CO	18/05/2016	12:00	18	17	NO	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	5	11
R	051 - FOCE CAVONE - 2000 m. MARGINE SUD		18/05/2016	12:25	19	17	NO	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	3	9
R	052 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE NORD		18/05/2016	12:40	19	18	NO	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	053 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE SUD		18/05/2016	12:50	19	18	NO	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	040 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE NORD		18/05/2016	13:10	21	18	NO	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	3	5
R	041 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE SUD		18/05/2016	13:25	21	18	NO	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	042 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE NORD		18/05/2016	14:00	21	18	NO	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	043 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE SUD	POLICORO	25/05/2016	14:10	27	19	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.01	270	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	054 - FOCE AGRI - 1500 m. MARGINE SUD		25/05/2016	13:40	26	19	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.01	270	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	044 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE NORD		25/05/2016	13:00	26	19	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.01	270	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	045 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE SUD		25/05/2016	12:45	26	19	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.01	270	ASSENTE	ASSENTE	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	25/05/2016	12:20	24	19	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.01	270	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	024 - POLICORO LIDO - LATO SUD		25/05/2016	12:10	24	19	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.01	270	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	055 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE NORD		25/05/2016	11:45	23	19	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	056 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE SUD		25/05/2016	11:25	23	19	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	057 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE NORD		25/05/2016	11:10	22	19	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	058 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE SUD		25/05/2016	10:55	22	19	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	059 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE NORD		25/05/2016	10:40	22	19	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	060 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE SUD	ROTONDELLA	23/05/2016	13:20	23	17	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.03	0.01	270	ASSENTE	ASSENTE	0	2
R	061 - FOCE SINNI - 800 m. MARGINE SUD		23/05/2016	13:45	23	17	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.03	0.01	270	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	062 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE NORD		23/05/2016	14:10	24	17	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.03	0.01	270	ASSENTE	ASSENTE	0	30
R	063 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE SUD		23/05/2015	14:25	24	17	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.03	0.01	270	ASSENTE	ASSENTE	6	20
R	026 - ROTONDELLA LIDO		23/05/2016	14:40	24	17	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.03	0.01	270	ASSENTE	ASSENTE	0	3
R	046 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE NORD	NOVA SIRI	25/05/2016	09:30	19	18	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	047 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE SUD		25/05/2016	09:50	19	18	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	031 - NOVA SIRI LIDO		25/05/2016	10:05	19	18	NO	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0

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)