

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	19/05/2014	09:15	17	17	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	135	ASSENTE	TOTALE	5	1
R	065 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE NORD		19/05/2014	09:35	17	17	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	135	ASSENTE	TOTALE	15	4
R	033 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE SUD		19/05/2014	10:00	17	17	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	135	ASSENTE	TOTALE	5	1
R	048 - FOCE BRADANO - 1800 m. MARGINE SUD		19/05/2014	10:30	17	17	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	135	ASSENTE	TOTALE	3	1
R	002 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE NORD		19/05/2014	11:00	18	17	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	135	ASSENTE	TOTALE	16	2
R	003 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE SUD		19/05/2014	11:15	18	17	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	135	ASSENTE	TOTALE	12	3
R	004 - METAPONTO LIDO		19/05/2014	11:40	18	17	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	135	ASSENTE	TOTALE	1	1
R	049 - FOCE BASENTO - 2000 m. MARGINE NORD		19/05/2014	12:00	19	18	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	135	ASSENTE	TOTALE	4	2
R	034 - FOCE BASENTO - 300 m. MARGINE NORD		19/05/2014	12:15	19	18	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	135	ASSENTE	TOTALE	86	41
R	050 - FOCE BASENTO - 450 m. MARGINE SUD	PISTICCI	20/05/2014	09:30	21	16	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	66	27
R	036 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE NORD		20/05/2014	09:55	22	16	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	6	2
R	037 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE SUD		20/05/2014	10:10	22	16	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	7	2
R	008 - CASELLO 48 LIDO		20/05/2014	10:35	23	17	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	1	1
R	010 - SAN BASILIO LIDO		20/05/2014	10:55	23	17	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	1	1
R	038 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE NORD		20/05/2014	11:25	23	16	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	51	22
R	039 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE SUD	SCANZANO J.CO	20/05/2014	11:40	23	16	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	39	16
R	051 - FOCE CAVONE - 2000 m. MARGINE SUD		20/05/2014	12:00	24	17	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	1	1
R	052 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE NORD		20/05/2014	12:20	24	17	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	4	1
R	053 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE SUD		20/05/2014	12:55	24	17	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	5	1
R	040 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE NORD		20/05/2014	13:20	24	17	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	11	2
R	041 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE SUD		20/05/2014	13:55	24	17	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	8	1
R	042 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE NORD		20/05/2014	14:20	24	16	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	36	9
R	043 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE SUD	POLICORO	21/05/2014	14:45	23	18	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	24	7
R	054 - FOCE AGRI - 1500 m. MARGINE SUD		21/05/2014	14:15	23	18	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	11	3
R	044 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE NORD		21/05/2014	14:00	23	18	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	8	3
R	045 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE SUD		21/05/2014	13:40	23	18	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	4	1

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	21/05/2014	13:05	21	18	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	1	1
R	024 - POLICORO LIDO - LATO SUD		21/05/2014	12:45	21	18	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	1	1
R	055 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE NORD		21/05/2014	12:10	21	17	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	14	3
R	056 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE SUD		21/05/2014	11:50	21	17	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	11	4
R	057 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE NORD		21/05/2014	11:15	20	17	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	1	1
R	058 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE SUD		21/05/2014	11:00	20	17	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	1	1
R	059 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE NORD		21/05/2014	10:45	19	17	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	48	5
R	060 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE SUD	ROTONDELLA	19/05/2014	13:00	19	18	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	135	ASSENTE	TOTALE	52	8
R	061 - FOCE SINNI - 800 m. MARGINE SUD		19/05/2014	13:20	19	18	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	135	ASSENTE	TOTALE	6	1
R	062 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE NORD		19/05/2014	13:50	20	18	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	135	ASSENTE	TOTALE	2	1
R	063 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE SUD		19/05/2014	14:10	20	18	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	135	ASSENTE	TOTALE	2	1
R	026 - ROTONDELLA LIDO		19/05/2014	14:35	20	18	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	135	ASSENTE	TOTALE	1	1
R	046 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE NORD	NOVA SIRI	21/05/2014	09:30	17	17	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	86	42
R	047 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE SUD		21/05/2014	09:50	17	17	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	71	33
R	031 - NOVA SIRI LIDO		21/05/2014	10:10	17	17	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	9	4

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)