

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	05/08/2013	09:50	32	25	NE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	0	5
R	065 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE NORD		05/08/2013	10:30	32	25	NE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	3	12
R	033 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE SUD		05/08/2013	11:00	33	25	NE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	7	26
R	048 - FOCE BRADANO - 1800 m. MARGINE SUD		05/08/2013	11:25	33	25	NE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	2	3
R	002 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE NORD		05/08/2013	11:40	34	25	NE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	8	21
R	003 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE SUD		05/08/2013	11:50	34	25	NE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	14	24
R	004 - METAPONTO LIDO		05/08/2013	12:25	35	25	NE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	7	7
R	049 - FOCE BASENTO - 2000 m. MARGINE NORD		05/08/2013	12:50	35	25	NE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	10	15
R	034 - FOCE BASENTO - 300 m. MARGINE NORD		05/08/2013	13:10	36	25	NE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	30	46
R	050 - FOCE BASENTO - 450 m. MARGINE SUD	PISTICCI	06/08/2013	09:30	32	26	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	ASSENTE	37	62
R	036 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE NORD		06/08/2013	09:50	33	26	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	ASSENTE	25	11
R	037 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE SUD		06/08/2013	10:05	34	26	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	ASSENTE	15	6
R	008 - CASELLO 48 LIDO		06/08/2013	10:25	36	26	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	ASSENTE	7	2
R	010 - SAN BASILIO LIDO		06/08/2013	10:50	36	26	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	ASSENTE	8	12
R	038 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE NORD		06/08/2013	11:25	36	26	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	ASSENTE	11	24
R	039 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE SUD	SCANZANO J.CO	06/08/2013	11:50	35	26	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	ASSENTE	14	28
R	051 - FOCE CAVONE - 2000 m. MARGINE SUD		06/08/2013	12:10	36	26	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	ASSENTE	4	3
R	052 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE NORD		06/08/2013	12:35	36	26	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	ASSENTE	4	7
R	053 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE SUD		06/08/2013	12:55	35	26	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	ASSENTE	4	3
R	040 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE NORD		06/08/2013	13:20	35	26	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	ASSENTE	12	12
R	041 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE SUD		06/08/2013	13:45	36	26	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	ASSENTE	12	14
R	042 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE NORD		06/08/2013	14:15	36	26	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	ASSENTE	16	45
R	043 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE SUD		07/08/2013	14:30	34	27	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	35	31
R	054 - FOCE AGRI - 1500 m. MARGINE SUD		07/08/2013	14:00	34	27	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	11	18
R	044 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE NORD		07/08/2013	13:25	34	27	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	6	9
R	045 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE SUD		07/08/2013	13:15	35	27	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	5	11

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	07/08/2013	12:45	36	27	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	3	5
R	024 - POLICORO LIDO - LATO SUD		07/08/2013	12:30	36	27	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	3	7
R	055 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE NORD		07/08/2013	12:05	36	27	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	7	12
R	056 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE SUD		07/08/2013	11:50	36	27	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	8	16
R	057 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE NORD		07/08/2013	11:20	36	27	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	4	5
R	058 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE SUD		07/08/2013	11:00	36	27	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	1	2
R	059 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE NORD		07/08/2013	10:40	36	27	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	15	21
R	060 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE SUD	ROTONDELLA	05/08/2013	13:10	36	26	NE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	19	26
R	061 - FOCE SINNI - 800 m. MARGINE SUD		05/08/2013	13:25	36	26	NE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	1	6
R	062 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE NORD		05/08/2013	13:55	36	26	NE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	8	15
R	063 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE SUD		05/08/2013	14:15	36	26	NE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	8	13
R	026 - ROTONDELLA LIDO		05/08/2013	14:40	36	26	NE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	4	6
R	046 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE NORD	NOVA SIRI	07/08/2013	09:30	34	27	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	ASSENTE	9	15
R	047 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE SUD		07/08/2013	10:00	35	27	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	ASSENTE	8	21
R	031 - NOVA SIRI LIDO		07/08/2013	10:20	34	27	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.05	270	ASSENTE	ASSENTE	4	10

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)