

## 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	Direzio ne vento	Intensità Vento	Stato del mare	Direzio ne prov. onde	Altezza Onde (m)	Intensità corrente (m/s)	Direzio ne corrente	Condizio ni meteo	Copertura cielo	Escherichia coli	Enterococchi intestinali
R	064 - FOCE BRADANO - 1000 m. MARGINE NORD	BERNALDA	09/06/2014	09:30	27	18	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	1	1
R	065 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE NORD		09/06/2014	09:50	27	18	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	22	7
R	033 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE SUD		09/06/2014	10:15	28	18	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	12	4
R	048 - FOCE BRADANO - 1800 m. MARGINE SUD		09/06/2014	10:30	28	18	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	3	1
R	002 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE NORD		09/06/2014	11:00	28	18	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	11	2
R	003 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE SUD		09/06/2014	11:10	29	18	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	8	3
R	004 - METAPONTO LIDO		09/06/2014	11:40	29	18	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	1	1
R	049 - FOCE BASENTO - 2000 m. MARGINE NORD		09/06/2014	12:00	30	18	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	4	2
R	034 - FOCE BASENTO - 300 m. MARGINE NORD		09/06/2014	12:20	30	18	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	71	33
R	050 - FOCE BASENTO - 450 m. MARGINE SUD	PISTICCI	10/06/2014	09:20	28	19	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	60	30
R	036 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE NORD		10/06/2014	09:50	29	19	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	1	1
R	037 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE SUD		10/06/2014	10:10	30	19	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	1	1
R	008 - CASELLO 48 LIDO		10/06/2014	10:30	30	19	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	1	1
R	010 - SAN BASILIO LIDO		10/06/2014	10:55	30	19	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	1	1
R	038 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE NORD		10/06/2014	11:15	31	19	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	60	19
R	039 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE SUD	SCANZANO J.CO	10/06/2014	11:30	31	19	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	PARZIALE	54	20
R	051 - FOCE CAVONE - 2000 m. MARGINE SUD		10/06/2014	11:50	31	19	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	PARZIALE	1	1
R	052 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE NORD		10/06/2014	12:10	31	19	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	PARZIALE	1	1
R	053 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE SUD		10/06/2014	12:30	31	19	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	PARZIALE	1	1
R	040 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE NORD		10/06/2014	13:00	31	19	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	PARZIALE	31	16
R	041 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE SUD		10/06/2014	13:20	31	19	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	PARZIALE	20	12
R	042 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE NORD		10/06/2014	14:00	31	19	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	PARZIALE	47	22
R	043 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE SUD	POLICORO	11/06/2014	14:30	28	19	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	54	21
R	054 - FOCE AGRI - 1500 m. MARGINE SUD		11/06/2014	14:00	28	19	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	6	1
R	044 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE NORD		11/06/2014	13:45	29	19	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	20	10
R	045 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE SUD		11/06/2014	13:30	29	19	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	4	5

## 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	11/06/2014	13:00	29	19	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	1	1
R	024 - POLICORO LIDO - LATO SUD		11/06/2014	12:45	30	19	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	1	1
R	055 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE NORD		11/06/2014	12:20	30	19	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	6	2
R	056 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE SUD		11/06/2014	11:50	31	19	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	3	1
R	057 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE NORD		11/06/2014	11:20	31	19	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	1	1
R	058 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE SUD		11/06/2014	11:00	31	19	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	1	1
R	059 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE NORD		11/06/2014	10:30	31	19	NO	DEBOLE	CALMO	SO	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	43	10
R	060 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE SUD	ROTONDELLA	09/06/2014	13:20	30	18	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	39	12
R	061 - FOCE SINNI - 800 m. MARGINE SUD		09/06/2014	13:45	30	18	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	1	1
R	062 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE NORD		09/06/2014	14:10	30	18	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	1	1
R	063 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE SUD		09/06/2014	14:35	30	18	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	1	1
R	026 - ROTONDELLA LIDO		09/06/2014	14:50	30	18	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	1	1
R	046 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE NORD	NOVA SIRI	11/06/2014	09:10	32	19	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	ASSENTE	61	27
R	047 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE SUD		11/06/2014	09:25	32	19	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	ASSENTE	45	19
R	031 - NOVA SIRI LIDO		11/06/2014	10:00	32	19	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	ASSENTE	2	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)