

## 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	Condizioni meteo	Copertura cielo	Escherichia coli	Enterococchi intestinali
R	064 - FOCE BRADANO - 1000 m. MARGINE NORD	BERNALDA	04/08/2014	10:00	29	22	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	180	ASSENTE	ASSENTE	1	1
R	065 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE NORD		04/08/2014	10:30	29	21	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	180	ASSENTE	ASSENTE	7	1
R	033 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE SUD		04/08/2014	11:00	30	21	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	180	ASSENTE	ASSENTE	15	1
R	048 - FOCE BRADANO - 1800 m. MARGINE SUD		04/08/2014	11:30	30	22	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	180	ASSENTE	ASSENTE	4	2
R	002 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE NORD		04/08/2014	11:45	30	22	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	180	ASSENTE	ASSENTE	12	10
R	003 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE SUD		04/08/2014	12:00	30	22	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	180	ASSENTE	ASSENTE	16	9
R	004 - METAPONTO LIDO		04/08/2014	12:30	30	22	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	180	ASSENTE	ASSENTE	4	4
R	049 - FOCE BASENTO - 2000 m. MARGINE NORD		04/08/2014	12:55	31	22	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	180	ASSENTE	ASSENTE	130	33
R	034 - FOCE BASENTO - 300 m. MARGINE NORD		04/08/2014	13:30	31	21	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	180	ASSENTE	ASSENTE	68	8
R	050 - FOCE BASENTO - 450 m. MARGINE SUD	PISTICCI	05/08/2014	11:30	30	24	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	ASSENTE	11	1
R	036 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE NORD		05/08/2014	11:45	30	25	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	ASSENTE	26	8
R	037 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE SUD		05/08/2014	12:05	30	25	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	ASSENTE	30	7
R	008 - CASELLO 48 LIDO		05/08/2014	12:25	31	25	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	ASSENTE	13	3
R	010 - SAN BASILIO LIDO		05/08/2014	12:40	31	25	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	ASSENTE	8	4
R	038 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE NORD		05/08/2014	13:00	31	24	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	ASSENTE	36	10
R	039 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE SUD	SCANZANO J.CO	05/08/2014	13:25	32	23	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	38	11
R	051 - FOCE CAVONE - 2000 m. MARGINE SUD		05/08/2014	13:40	32	24	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	11	4
R	052 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE NORD		05/08/2014	14:00	32	25	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	ASSENTE	18	7
R	053 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE SUD		05/08/2014	14:15	32	25	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	ASSENTE	11	14
R	040 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE NORD		05/08/2014	14:35	35	25	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	ASSENTE	160	31
R	041 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE SUD		05/08/2014	14:50	35	24	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	ASSENTE	61	18
R	042 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE NORD		05/08/2014	15:10	35	23	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	315	ASSENTE	ASSENTE	73	32
R	043 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE SUD		POLICORO	06/08/2014	14:40	29	23	N	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	12
R	054 - FOCE AGRI - 1500 m. MARGINE SUD	06/08/2014		14:20	30	24	N	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	12	1
R	044 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE NORD	06/08/2014		13:55	30	24	N	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	36	1
R	045 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE SUD	06/08/2014		13:25	30	24	N	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	21	2

## 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	<i>Escherichia coli</i>	Enterococchi intestinali
R	022 - POLICORO LIDO - LATO NORD	POLICORO	06/08/2014	12:55	31	24	N	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	20	10
R	024 - POLICORO LIDO - LATO SUD		06/08/2014	12:20	31	24	N	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	16	7
R	055 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE NORD		06/08/2014	11:55	32	23	N	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	12	2
R	056 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE SUD		06/08/2014	11:25	32	23	N	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	3	1
R	057 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE NORD		06/08/2014	11:05	32	23	N	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	4	2
R	058 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE SUD		06/08/2014	10:40	32	23	N	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	2	6
R	059 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE NORD		06/08/2014	10:25	32	23	N	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	43	11
R	060 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE SUD	ROTONDELLA	04/08/2014	13:50	31	22	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	180	ASSENTE	PARZIALE	6	3
R	061 - FOCE SINNI - 800 m. MARGINE SUD		04/08/2014	14:00	31	22	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	180	ASSENTE	PARZIALE	1	1
R	062 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE NORD		04/08/2014	14:20	31	22	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	180	ASSENTE	PARZIALE	18	18
R	063 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE SUD		04/08/2014	14:40	31	22	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	180	ASSENTE	PARZIALE	13	10
R	026 - ROTONDELLA LIDO		04/08/2014	15:00	31	23	SE	DEBOLE	CALMO	NE	0.05	0.05	180	ASSENTE	PARZIALE	1	3
R	046 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE NORD	NOVA SIRI	06/08/2014	09:25	28	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	10	1
R	047 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE SUD		06/08/2014	09:40	28	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	6	1
R	031 - NOVA SIRI LIDO		06/08/2014	10:00	28	24	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	135	ASSENTE	ASSENTE	1	1

Parametri	Valore limite (*)	Metodi di rif. dell'analisi
Enterococchi intestinali espressi in ufc/100 ml	200 (*)	ISO 7899-1 o ISO 7899-2
<i>Escherichia coli</i> 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)