

**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	07/09/2015	09:15	23	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	0	5
R	065 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE NORD		07/09/2015	09:35	25	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	0	2
R	033 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE SUD		07/09/2015	10:00	25	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	0	2
R	048 - FOCE BRADANO - 1800 m. MARGINE SUD		07/09/2015	10:20	26	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	002 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE NORD		07/09/2015	10:40	26	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	0	15
R	003 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE SUD		07/09/2015	11:10	26	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	0	11
R	004 - METAPONTO LIDO		07/09/2015	11:45	27	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	25	9
R	049 - FOCE BASENTO - 2000 m. MARGINE NORD		07/09/2015	12:20	27	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	1	0
R	034 - FOCE BASENTO - 300 m. MARGINE NORD		07/09/2015	12:40	27	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	0	40
R	050 - FOCE BASENTO - 450 m. MARGINE SUD	PISTICCI	08/09/2015	9:30	22	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.04	135	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	036 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE NORD		08/09/2015	10:00	24	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.04	135	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	037 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE SUD		08/09/2015	10:20	26	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.04	135	ASSENTE	PARZIALE	0	3
R	008 - CASELLO 48 LIDO		08/09/2015	10:35	26	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.04	135	ASSENTE	PARZIALE	0	2
R	010 - SAN BASILIO LIDO		08/09/2015	11:25	26	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.04	135	ASSENTE	PARZIALE	0	13
R	038 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE NORD		08/09/2015	12:00	27	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.04	135	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	039 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE SUD		08/09/2015	12:15	25	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.04	135	ASSENTE	PARZIALE	0	7
R	051 - FOCE CAVONE - 2000 m. MARGINE SUD	SCANZANO J.CO	08/09/2015	12:35	25	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.04	135	ASSENTE	PARZIALE	0	3
R	052 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE NORD		08/09/2015	13:00	26	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.04	135	ASSENTE	PARZIALE	3	13
R	053 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE SUD		08/09/2015	13:20	24	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.04	135	ASSENTE	PARZIALE	2	11
R	040 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE NORD		08/09/2015	13:45	24	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.04	135	ASSENTE	PARZIALE	27	55
R	041 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE SUD		08/09/2015	14:10	26	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.04	135	ASSENTE	PARZIALE	0	61
R	042 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE NORD		08/09/2015	14:30	26	23	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.04	135	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	043 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE SUD		POLICORO	09/09/2015	10:15	18	22	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.02	135	LIEVE	TOTALE	2
R	054 - FOCE AGRI - 1500 m. MARGINE SUD	09/09/2015		10:30	18	22	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.02	135	LIEVE	TOTALE	0	0
R	044 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE NORD	09/09/2015		10:50	19	22	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.02	135	LIEVE	TOTALE	0	0
R	045 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE SUD	09/09/2015		11:10	17	22	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.02	135	LIEVE	TOTALE	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	09/09/2015	11:35	17	22	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.02	135	LIEVE	TOTALE	0	0
R	024 - POLICORO LIDO - LATO SUD		09/09/2015	11:50	17	22	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.02	135	LIEVE	TOTALE	0	0
R	055 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE NORD		09/09/2015	12:20	17	22	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.02	135	LIEVE	TOTALE	0	5
R	056 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE SUD		09/09/2015	12:40	17	22	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.02	135	LIEVE	TOTALE	0	3
R	057 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE NORD		09/09/2015	13:00	16	22	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.02	135	LIEVE	TOTALE	0	6
R	058 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE SUD		09/09/2015	13:20	16	22	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.02	135	LIEVE	TOTALE	0	3
R	059 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE NORD	09/09/2015	13:40	17	22	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.02	135	LIEVE	TOTALE	0	7	
R	060 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE SUD	ROTONDELLA	07/09/2015	13:05	28	23	SE	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	0	3
R	061 - FOCE SINNI - 800 m. MARGINE SUD		07/09/2015	13:25	28	23	SE	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	062 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE NORD		07/09/2015	13:50	28	23	SE	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	2	43
R	063 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE SUD		07/09/2015	14:10	27	23	SE	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	11	60
R	026 - ROTONDELLA LIDO		07/09/2015	14:30	28	23	SE	DEBOLE	CALMO	NO	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	3	17
R	046 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE NORD	NOVA SIRI	09/09/2015	14:00	17	22	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.02	135	LIEVE	TOTALE	0	0
R	047 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE SUD		09/09/2015	14:20	17	22	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.02	135	LIEVE	TOTALE	2	8
R	031 - NOVA SIRI LIDO		09/09/2015	14:45	17	22	NO	DEBOLE	CALMO	NO	0.02	0.02	135	LIEVE	TOTALE	0	5

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)