

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	04/09/2017	09:30	23	25	SO	DEBOLE	CALMO	NE	0.01	0.01	225	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	065 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE NORD		04/09/2017	10:00	23	25	SO	DEBOLE	CALMO	NE	0.01	0.01	225	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	033 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE SUD		04/09/2017	10:30	23	25	SO	DEBOLE	CALMO	NE	0.01	0.01	225	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	048 - FOCE BRADANO - 1800 m. MARGINE SUD		04/09/2017	11:10	24	25	SO	DEBOLE	CALMO	NE	0.01	0.01	225	ASSENTE	ASSENTE	0	5
R	002 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE NORD		04/09/2017	11:45	25	25	SO	DEBOLE	CALMO	NE	0.01	0.01	225	ASSENTE	ASSENTE	0	5
R	003 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE SUD		04/09/2017	12:00	25	25	SO	DEBOLE	CALMO	NE	0.01	0.01	225	ASSENTE	ASSENTE	0	3
R	004 - METAPONTO LIDO		04/09/2017	12:15	25	25	SO	DEBOLE	CALMO	NE	0.01	0.01	225	ASSENTE	ASSENTE	0	2
R	049 - FOCE BASENTO - 2000 m. MARGINE NORD		04/09/2017	12:35	26	25	SO	DEBOLE	CALMO	NE	0.01	0.01	225	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	034 - FOCE BASENTO - 300 m. MARGINE NORD		04/09/2017	12:55	26	25	SO	DEBOLE	CALMO	NE	0.01	0.01	225	ASSENTE	ASSENTE	0	2
R	050 - FOCE BASENTO - 450 m. MARGINE SUD	PISTICCI	05/09/2017	09:35	24	25	SO	DEBOLE	CALMO	NE	0.01	0.01	225	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	036 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE NORD		05/09/2017	10:00	24	25	SO	DEBOLE	CALMO	NE	0.01	0.01	225	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	037 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE SUD		05/09/2017	10:20	24	25	SO	DEBOLE	CALMO	NE	0.01	0.01	225	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	008 - CASELLO 48 LIDO		05/09/2017	10:50	24	25	SO	DEBOLE	CALMO	NE	0.01	0.01	225	ASSENTE	PARZIALE	0	1
R	010 - SAN BASILIO LIDO		05/09/2017	11:05	24	25	SO	DEBOLE	CALMO	NE	0.01	0.01	225	ASSENTE	PARZIALE	0	3
R	038 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE NORD		05/09/2017	11:30	24	25	SO	DEBOLE	CALMO	NE	0.01	0.01	225	ASSENTE	PARZIALE	0	1
R	039 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE SUD	SCANZANO J.CO	05/09/2017	12:00	26	26	SO	DEBOLE	CALMO	NE	0.01	0.01	225	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	051 - FOCE CAVONE - 2000 m. MARGINE SUD		05/09/2017	12:20	26	26	SO	DEBOLE	CALMO	NE	0.01	0.01	225	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	052 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE NORD		05/09/2017	12:45	26	26	SO	DEBOLE	CALMO	NE	0.01	0.01	225	ASSENTE	PARZIALE	0	1
R	053 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE SUD		05/09/2017	13:10	26	26	SO	DEBOLE	CALMO	NE	0.01	0.01	225	ASSENTE	PARZIALE	0	1
R	040 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE NORD		05/09/2017	13:40	27	26	SO	DEBOLE	CALMO	NE	0.01	0.01	225	ASSENTE	PARZIALE	57	140
R	041 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE SUD		05/09/2017	14:00	27	26	SO	DEBOLE	CALMO	NE	0.01	0.01	225	ASSENTE	PARZIALE	0	18
R	042 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE NORD		05/09/2017	14:30	27	26	SO	DEBOLE	CALMO	NE	0.01	0.01	225	ASSENTE	PARZIALE	0	2
R	043 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE SUD	POLICORO	06/09/2017	11:15	27	23	E	DEBOLE	CALMO	NE	0.30	0.30	180	ASSENTE	ASSENTE	0	1
R	054 - FOCE AGRI - 1500 m. MARGINE SUD		06/09/2017	11:10	27	23	E	DEBOLE	CALMO	NE	0.30	0.30	180	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	044 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE NORD		06/09/2017	11:05	27	23	E	DEBOLE	CALMO	NE	0.30	0.30	180	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	045 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE SUD		06/09/2017	11:00	27	23	E	DEBOLE	CALMO	NE	0.30	0.30	180	ASSENTE	ASSENTE	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	06/09/2017	10:54	27	23	E	DEBOLE	CALMO	NE	0.30	0.30	180	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	024 - POLICORO LIDO - LATO SUD		06/09/2017	10:50	27	25	E	DEBOLE	CALMO	NE	0.30	0.30	180	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	055 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE NORD		06/09/2017	10:47	27	25	E	DEBOLE	CALMO	NE	0.30	0.30	180	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	056 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE SUD		06/09/2017	10:40	27	25	E	DEBOLE	CALMO	NE	0.30	0.30	180	ASSENTE	ASSENTE	0	4
R	057 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE NORD		06/09/2017	10:35	27	25	E	DEBOLE	CALMO	NE	0.30	0.30	180	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	058 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE SUD		06/09/2017	10:30	27	25	E	DEBOLE	CALMO	NE	0.30	0.30	180	ASSENTE	ASSENTE	3	12
R	059 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE NORD		06/09/2017	10:25	27	25	E	DEBOLE	CALMO	NE	0.30	0.30	180	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	060 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE SUD	ROTONDELLA	04/09/2017	13:30	27	26	SO	DEBOLE	CALMO	E	0.02	0.02	270	ASSENTE	ASSENTE	0	10
R	061 - FOCE SINNI - 800 m. MARGINE SUD		04/09/2017	13:55	27	26	SO	DEBOLE	CALMO	E	0.02	0.02	270	ASSENTE	ASSENTE	0	6
R	062 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE NORD		04/09/2017	14:20	27	26	SO	DEBOLE	CALMO	E	0.02	0.02	270	ASSENTE	ASSENTE	17	65
R	063 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE SUD		04/09/2017	14:35	27	26	SO	DEBOLE	CALMO	E	0.02	0.02	270	ASSENTE	ASSENTE	14	49
R	026 - ROTONDELLA LIDO		04/09/2017	15:00	28	26	SO	DEBOLE	CALMO	E	0.02	0.02	270	ASSENTE	ASSENTE	8	56
R	046 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE NORD	NOVA SIRI	06/09/2017	10:10	27	25	N	DEBOLE	CALMO	NE	0.30	0.30	180	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	047 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE SUD		06/09/2017	10:05	27	25	N	DEBOLE	CALMO	NE	0.30	0.30	180	ASSENTE	ASSENTE	0	1
R	031 - NOVA SIRI LIDO		06/09/2017	09:45	27	25	N	DEBOLE	CALMO	NE	0.30	0.30	180	ASSENTE	ASSENTE	0	0

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)