

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	10/08/2015	9:30	26	25	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	25	7
R	065 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE NORD		10/08/2015	10:00	27	25	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	27	15
R	033 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE SUD		10/08/2015	10:30	27	25	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	ASSENTE	0	7
R	048 - FOCE BRADANO - 1800 m. MARGINE SUD		10/08/2015	11:00	28	26	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	PARZIALE	1	22
R	002 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE NORD		10/08/2015	11:45	30	26	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	PARZIALE	2	1
R	003 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE SUD		10/08/2015	12:00	30	26	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	PARZIALE	2	9
R	004 - METAPONTO LIDO		10/08/2015	12:30	31	26	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	PARZIALE	78	21
R	049 - FOCE BASENTO - 2000 m. MARGINE NORD		10/08/2015	12:50	31	26	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	PARZIALE	1	7
R	034 - FOCE BASENTO - 300 m. MARGINE NORD		10/08/2015	12:35	31	26	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	PARZIALE	0	6
R	050 - FOCE BASENTO - 450 m. MARGINE SUD	PISTICCI	11/08/2015	9:30	26	25	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	036 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE NORD		11/08/2015	10:00	26	25	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	037 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE SUD		11/08/2015	10:15	26	25	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	008 - CASELLO 48 LIDO		11/08/2015	10:30	26	25	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	010 - SAN BASILIO LIDO		11/08/2015	11:00	27	25	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	1	2
R	038 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE NORD		11/08/2015	11:20	27	25	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	7
R	039 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE SUD	SCANZANO J.CO	11/08/2015	12:10	27	26	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	3
R	051 - FOCE CAVONE - 2000 m. MARGINE SUD		11/08/2015	12:40	28	26	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	2
R	052 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE NORD		11/08/2015	13:10	28	26	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	5
R	053 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE SUD		11/08/2015	13:25	28	26	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	6
R	040 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE NORD		11/08/2015	13:50	29	26	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	9
R	041 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE SUD		11/08/2015	14:05	29	26	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	2	6
R	042 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE NORD		11/08/2015	14:35	29	26	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.01	0.01	270	ASSENTE	PARZIALE	0	11
R	043 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE SUD	POLICORO	12/08/2015	9:40	19	25	NO	MEDIO	CALMO	NO	0.05	0.05	315	LIEVE	TOTALE	2	7
R	054 - FOCE AGRI - 1500 m. MARGINE SUD		12/08/2015	10:00	19	25	NO	MEDIO	CALMO	NO	0.05	0.05	315	LIEVE	TOTALE	5	3
R	044 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE NORD		12/08/2015	10:30	20	25	NO	MEDIO	CALMO	NO	0.05	0.05	315	INTENSA	TOTALE	0	9
R	045 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE SUD		12/08/2015	10:50	20	25	NO	MEDIO	CALMO	NO	0.05	0.05	315	INTENSA	TOTALE	0	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	Escherichia coli	Enterococchi intestinali
R	022 - POLICORO LIDO - LATO NORD	POLICORO	12/08/2015	11:20	20	25	NO	MEDIO	CALMO	NO	0.05	0.05	315	INTENSA	TOTALE	10	0
R	024 - POLICORO LIDO - LATO SUD		12/08/2015	11:40	20	25	NO	MEDIO	CALMO	NO	0.05	0.05	315	INTENSA	TOTALE	3	0
R	055 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE NORD		12/08/2015	12:10	20	25	NO	MEDIO	CALMO	NO	0.05	0.05	315	INTENSA	TOTALE	2	0
R	056 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE SUD		12/08/2015	12:30	21	25	NO	MEDIO	CALMO	NO	0.05	0.05	315	INTENSA	TOTALE	0	0
R	057 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE NORD		12/08/2015	13:00	22	25	NO	MEDIO	CALMO	NO	0.05	0.05	315	INTENSA	TOTALE	3	2
R	058 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE SUD		12/08/2015	13:20	20	25	NO	MEDIO	CALMO	NO	0.05	0.05	315	INTENSA	TOTALE	2	6
R	059 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE NORD		12/08/2015	13:45	21	25	NO	MEDIO	CALMO	NO	0.05	0.05	315	INTENSA	TOTALE	0	0
R	060 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE SUD	ROTONDELLA	10/08/2015	13:25	32	26	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	061 - FOCE SINNI - 800 m. MARGINE SUD		10/08/2015	13:45	32	26	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	PARZIALE	0	1
R	062 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE NORD		10/08/2015	14:15	32	26	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	PARZIALE	0	2
R	063 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE SUD		10/08/2015	14:25	32	26	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	PARZIALE	0	1
R	026 - ROTONDELLA LIDO		10/08/2015	14:35	32	26	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.05	225	ASSENTE	PARZIALE	0	4
R	046 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE NORD	NOVA SIRI	12/08/2015	14:05	22	25	NO	MEDIO	CALMO	NO	0.05	0.05	315	LIEVE	PARZIALE	8	19
R	047 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE SUD		12/08/2015	14:25	22	25	NO	MEDIO	CALMO	NO	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	59	33
R	031 - NOVA SIRI LIDO		12/08/2015	14:40	21	25	NO	MEDIO	CALMO	NO	0.05	0.05	315	ASSENTE	PARZIALE	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)