

**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	18/04/2017	09:30	14	15	SE	DEBOLE	CALMO	S	0.05	0.10	225	ASSENTE	ASSENTE	150	40
R	065 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE NORD		18/04/2017	10:00	14	15	SE	DEBOLE	CALMO	S	0.05	0.10	225	ASSENTE	ASSENTE	170	36
R	033 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE SUD		18/04/2017	10:30	14	15	SE	DEBOLE	CALMO	S	0.05	0.10	225	ASSENTE	ASSENTE	120	30
R	048 - FOCE BRADANO - 1800 m. MARGINE SUD		18/04/2017	10:45	14	15	SE	DEBOLE	CALMO	S	0.05	0.10	225	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	002 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE NORD		18/04/2017	11:15	15	16	SE	DEBOLE	CALMO	S	0.05	0.10	225	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	003 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE SUD		18/04/2017	11:30	15	16	SE	DEBOLE	CALMO	S	0.05	0.10	225	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	004 - METAPONTO LIDO		18/04/2017	11:45	15	16	SE	DEBOLE	CALMO	S	0.05	0.10	225	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	049 - FOCE BASENTO - 2000 m. MARGINE NORD		18/04/2017	12:15	16	16	SE	DEBOLE	MOSSO	S	0.05	0.10	225	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	034 - FOCE BASENTO - 300 m. MARGINE NORD		18/04/2017	12:30	16	16	SE	DEBOLE	MOSSO	S	0.05	0.10	225	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	050 - FOCE BASENTO - 450 m. MARGINE SUD	PISTICCI	19/04/2017	09:30	10	16	NO	MEDIO	MOSSO	SE	0.30	0.10	315	LIEVE	TOTALE	2	0
R	036 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE NORD		19/04/2017	10:00	10	16	NO	MEDIO	MOSSO	SE	0.30	0.10	315	LIEVE	TOTALE	0	0
R	037 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE SUD		19/04/2017	10:15	10	16	NO	MEDIO	MOSSO	SE	0.30	0.10	315	LIEVE	TOTALE	0	2
R	008 - CASELLO 48 LIDO		19/04/2017	10:30	11	16	NO	MEDIO	MOSSO	SE	0.30	0.10	315	LIEVE	TOTALE	0	0
R	010 - SAN BASILIO LIDO		19/04/2017	11:00	11	17	NO	MEDIO	MOSSO	SE	0.30	0.10	315	LIEVE	TOTALE	1	0
R	038 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE NORD		19/04/2017	11:20	11	17	NO	MEDIO	MOSSO	SE	0.30	0.10	315	LIEVE	TOTALE	0	0
R	039 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE SUD	SCANZANO J.CO	19/04/2017	11:50	12	17	NO	MEDIO	MOSSO	SE	0.30	0.10	315	LIEVE	TOTALE	2	0
R	051 - FOCE CAVONE - 2000 m. MARGINE SUD		19/04/2017	12:10	12	17	NO	MEDIO	MOSSO	SE	0.30	0.10	315	LIEVE	TOTALE	0	0
R	052 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE NORD		19/04/2017	12:40	12	17	NO	MEDIO	MOSSO	SE	0.30	0.10	315	LIEVE	TOTALE	0	0
R	053 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE SUD		19/04/2017	13:00	12	17	NO	MEDIO	MOSSO	SE	0.30	0.10	315	LIEVE	TOTALE	0	0
R	040 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE NORD		19/04/2017	13:30	12	17	NO	MEDIO	MOSSO	SE	0.30	0.10	315	LIEVE	TOTALE	1	0
R	041 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE SUD		19/04/2017	13:50	12	17	NO	MEDIO	MOSSO	SE	0.30	0.10	315	LIEVE	TOTALE	4	1
R	042 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE NORD	POLICORO	19/04/2017	14:15	12	17	NO	MEDIO	MOSSO	SE	0.30	0.10	315	LIEVE	TOTALE	0	0
R	043 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE SUD		26/04/2017	14:45	19	17	SE	DEBOLE	MOSSO	E	0.15	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	30	7
R	054 - FOCE AGRI - 1500 m. MARGINE SUD		26/04/2017	14:30	19	17	SE	DEBOLE	MOSSO	E	0.15	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	044 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE NORD		26/04/2017	14:15	19	17	SE	DEBOLE	MOSSO	E	0.15	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	045 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE SUD		26/04/2017	14:00	19	17	SE	DEBOLE	MOSSO	E	0.15	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	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	26/04/2017	13:30	18	17	SE	DEBOLE	MOSSO	E	0.15	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	024 - POLICORO LIDO - LATO SUD		26/04/2017	13:10	18	17	SE	DEBOLE	MOSSO	E	0.15	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	055 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE NORD		26/04/2017	12:40	17	17	SE	DEBOLE	MOSSO	E	0.15	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	056 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE SUD		26/04/2017	12:25	17	17	SE	DEBOLE	MOSSO	E	0.15	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	057 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE NORD		26/04/2017	11:50	17	18	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.15	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	058 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE SUD		26/04/2017	11:30	17	18	SE	DEBOLE	MOSSO	E	0.15	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	059 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE NORD		26/04/2017	11:00	17	18	SE	DEBOLE	MOSSO	E	0.15	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	060 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE SUD	ROTONDELLA	18/04/2017	13:10	18	17	SE	DEBOLE	MOSSO	S	0.20	0.10	225	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	061 - FOCE SINNI - 800 m. MARGINE SUD		18/04/2017	13:30	18	17	SE	DEBOLE	MOSSO	S	0.20	0.10	225	ASSENTE	PARZIALE	1	0
R	062 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE NORD		18/04/2017	14:00	18	17	SE	DEBOLE	MOSSO	S	0.20	0.10	225	ASSENTE	PARZIALE	3	4
R	063 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE SUD		18/04/2017	14:15	18	17	SE	DEBOLE	MOSSO	S	0.20	0.10	225	ASSENTE	PARZIALE	4	0
R	026 - ROTONDELLA LIDO		18/04/2017	14:40	18	17	SE	DEBOLE	MOSSO	S	0.20	0.10	225	ASSENTE	PARZIALE	0	0
R	046 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE NORD	NOVA SIRI	26/04/2017	09:30	16	16	SE	DEBOLE	MOSSO	E	0.15	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	15	3
R	047 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE SUD		26/04/2017	10:10	16	16	SE	DEBOLE	MOSSO	E	0.15	0.05	270	ASSENTE	PARZIALE	30	13
R	031 - NOVA SIRI LIDO		26/04/2017	10:20	16	16	SE	DEBOLE	MOSSO	E	0.15	0.05	270	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)