

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	14/05/2018	9:30	18	17	NO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	120	20
R	065 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE NORD		14/05/2018	10:00	18	17	NO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	10	0
R	033 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE SUD		14/05/2018	10:30	18	17	NO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	100	34
R	048 - FOCE BRADANO - 1800 m. MARGINE SUD		14/05/2018	10:50	18	17	NO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	36	1
R	002 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE NORD		14/05/2018	11:20	20	17	NO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	20	0
R	003 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE SUD		14/05/2018	11:35	20	17	NO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	7	0
R	004 - METAPONTO LIDO		14/05/2018	12:00	20	17	NO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	15	1
R	049 - FOCE BASENTO - 2000 m. MARGINE NORD		14/05/2018	12:30	22	18	NO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	360	60
R	034 - FOCE BASENTO - 300 m. MARGINE NORD		14/05/2018	12:45	22	18	NO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	250	40
R	050 - FOCE BASENTO - 450 m. MARGINE SUD	PISTICCI	15/05/2018	9:30	17	17	NO	D	C	E	0,10	0,05	270	A	P	350	110
R	036 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE NORD		15/05/2018	10:00	17	17	NO	D	C	E	0,10	0,05	270	A	P	27	0
R	037 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE SUD		15/05/2018	10:20	17	17	NO	D	C	E	0,10	0,05	270	A	P	35	3
R	008 - CASELLO 48 LIDO		15/05/2018	10:40	17	17	NO	D	C	E	0,10	0,05	270	A	P	34	4
R	010 - SAN BASILIO LIDO		15/05/2018	11:10	18	17	NO	D	C	E	0,10	0,05	270	A	P	60	13
R	038 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE NORD		15/05/2018	11:30	18	17	NO	D	C	E	0,10	0,05	270	A	P	150	20
R	039 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE SUD	SCANZANO J.CO	15/05/2018	12:10	18	18	NO	D	C	E	0,10	0,05	270	A	P	80	25
R	051 - FOCE CAVONE - 2000 m. MARGINE SUD		15/05/2018	12:35	18	18	NO	D	C	E	0,10	0,05	270	A	P	8	2
R	052 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE NORD		15/05/2018	13:00	20	18	NO	D	C	E	0,10	0,05	270	A	P	5	0
R	053 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE SUD		15/05/2018	13:20	20	18	NO	D	C	E	0,10	0,05	270	A	P	7	0
R	040 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE NORD		15/05/2018	13:45	20	19	NO	D	C	E	0,10	0,05	270	A	P	30	10
R	041 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE SUD		15/05/2018	14:00	20	19	NO	D	C	E	0,10	0,05	270	A	P	40	15
R	042 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE NORD		15/05/2018	14:30	20	19	NO	D	C	E	0,10	0,05	270	A	P	200	80
R	043 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE SUD	POLICORO	16/05/2018	14:40	23	19	SO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	30	10
R	054 - FOCE AGRI - 1500 m. MARGINE SUD		16/05/2018	14:20	23	19	SO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	45	4
R	044 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE NORD		16/05/2018	14:00	23	19	SO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	14	1
R	045 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE SUD		16/05/2018	13:40	23	19	SO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	15	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	16/05/2018	13:10	22	18	SO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	50	3
R	024 - POLICORO LIDO - LATO SUD		16/05/2018	12:50	22	18	SO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	40	6
R	055 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE NORD		16/05/2018	12:25	21	18	SO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	6	7
R	056 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE SUD		16/05/2018	12:10	21	18	SO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	15	8
R	057 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE NORD		16/05/2018	11:25	20	17	SO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	10	4
R	058 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE SUD		16/05/2018	11:10	20	17	SO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	15	3
R	059 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE NORD		16/05/2018	10:50	20	17	SO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	7	2
R	060 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE SUD	ROTONDELLA	14/05/2018	13:10	24	19	NO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	8	0
R	061 - FOCE SINNI - 800 m. MARGINE SUD		14/05/2018	13:35	24	19	NO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	14	1
R	062 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE NORD		14/05/2018	14:00	25	19	NO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	0	5
R	063 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE SUD		14/05/2018	14:15	25	19	NO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	100	70
R	026 - ROTONDELLA LIDO		14/05/2018	14:40	25	19	NO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	3	1
R	046 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE NORD	NOVA SIRI	16/05/2018	9:30	19	17	SO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	5	4
R	047 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE SUD		16/05/2018	10:00	18	17	SO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	7	0
R	031 - NOVA SIRI LIDO		16/05/2018	10:20	18	17	SO	D	C	SE	0,10	0,05	315	A	P	7	3

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)