

ARPAB - AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA BASILICATA
 Servizio tecnico acqua - Risorse idriche e scarichi
 MONITORAGGIO 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

| Data | Ora | Tipo di campionamento | Comune | ID Area di Balneazione | Punto di campionamento | Temperatura dell'aria (°C) | Temperatura dell'acqua (°C) | Direzione del vento | Intensità del vento | Stato del mare | Direzione di provenienza delle onde | Stima visuale dell'altezza delle onde (metri) | Intensità della corrente (m/sec) | Direzione della corrente ("nord) | Condizioni meteorologiche: presenza di pioggia | Copertura nuvolosa | Enterococchi intestinali * | Escherichia coli ** |
|-----------|-------|-----------------------|------------|------------------------|--|----------------------------|-----------------------------|---------------------|---------------------|----------------|-------------------------------------|---|----------------------------------|----------------------------------|--|--------------------|----------------------------|---------------------|
| 9/08/2023 | 11:25 | R | Rotondella | IT017077023001 | 026 - ROTONDELLA LIDO | 30 | 24 | NE | DEBOLE | CALMO | N | 0,02 | 0,10 | 315 | ASSENTE | ASSENTE | 18 | 6 |
| 9/08/2023 | 11:41 | R | | IT017077023002 | 060 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE SUD | 30 | 24 | SE | DEBOLE | CALMO | E | 0,03 | 0,20 | 90 | ASSENTE | ASSENTE | 8 | 0 |
| 9/08/2023 | 11:35 | R | | IT017077023003 | 061 - FOCE SINNI - 800 m. MARGINE SUD | 30 | 24 | SE | DEBOLE | CALMO | E | 0,02 | 0,20 | 90 | ASSENTE | ASSENTE | 22 | 0 |
| 9/08/2023 | 11:20 | R | | IT017077023004 | 062 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE NORD | 30 | 24 | NE | DEBOLE | CALMO | N | 0,02 | 0,10 | 315 | ASSENTE | ASSENTE | 20 | 0 |
| 9/08/2023 | 11:12 | R | | IT017077023005 | 063 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE SUD | 30 | 24 | NE | DEBOLE | CALMO | N | 0,02 | 0,10 | 315 | ASSENTE | ASSENTE | 28 | 10 |

| PARAMETRI | Valore limite (*) | Metodi di rif. dell'analisi | (*)(**) Valore limite per un singolo campione di acque marine (UFC /100 ml) |
|---|-------------------|-----------------------------|---|
| Enterococchi intestinali espressi in UFC/100 ml | 200 (*) | ISO 7899-1 | |
| Escherichia coli espressa in ufc/100 ml | 500 (**) | ISO 9308-3 | |