

| Data       | Ora   | Tipo di campionamento | Cornune       | ID Area di Balneazione | Punto di campionamento                           | Temperatura dell'aria (°C) | Temperatura dell'acqua(°C) | Direzione del vento | Intensita' del vento | Stato del mare | Direzione di provenienza delle onde | Stima visuale dell'altezza delle onde (metri) | Intensita' della corrente (m/sec) | Direzione della corrente (°nord) | Condizioni meteorologiche: presenza di pioggia | Copertura nuvolosa | Enterococchi intestinali * | Escherichia coli ** |   |
|------------|-------|-----------------------|---------------|------------------------|--|----------------------------|----------------------------|---------------------|----------------------|----------------|-------------------------------------|---|-----------------------------------|----------------------------------|--|--------------------|----------------------------|---------------------|---|
| 27/04/2022 | 12:00 | R                     | Scanzano J.co | IT017077031001         | 039 FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE SUD             | 24                         | 13                         | SO                  | DEBOLE               | CALMO          | SE                                  | 0,01  | 0,03                              | 135                              | ASSENTE  | ASSENTE            | 0                          | 0                   |   |
| 27/04/2022 | 13:00 | R                     |               | IT017077031002         | 040 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE NORD     | 25                         | 13                         | SO                  | DEBOLE               | CALMO          | NO                                  | NO  | 0,01                              | 0,03                             | 310  | ASSENTE            | ASSENTE                    | 0                   | 0 |
| 27/04/2022 | 13:15 | R                     |               | IT017077031003         | 041 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE SUD      | 25                         | 13                         | SO                  | DEBOLE               | CALMO          | NO                                  | NO  | 0,01                              | 0,03                             | 310  | ASSENTE            | ASSENTE                    | 2                   | 0 |
| 27/04/2022 | 13:40 | R                     |               | IT017077031004         | 042 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE NORD            | 25                         | 13                         | SO                  | DEBOLE               | CALMO          | NO                                  | NO  | 0,01                              | 0,03                             | 310  | ASSENTE            | ASSENTE                    | 6                   | 2 |
| 27/04/2022 | 12:10 | R                     |               | IT017077031005         | 051 - FOCE CAVONE - 2000 m. MARGINE SUD          | 24                         | 13                         | SO                  | DEBOLE               | CALMO          | SE                                  | SE  | 0,01                              | 0,03                             | 135  | ASSENTE            | ASSENTE                    | 0                   | 0 |
| 27/04/2022 | 12:35 | R                     |               | IT017077031006         | 052 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE NORD | 25                         | 13                         | SO                  | DEBOLE               | CALMO          | NO                                  | NO  | 0,01                              | 0,03                             | 310  | ASSENTE            | ASSENTE                    | 0                   | 0 |
| 27/04/2022 | 12:45 | R                     |               | IT017077031007         | 053 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE SUD  | 25                         | 13                         | SO                  | DEBOLE               | CALMO          | NO                                  | NO  | 0,01                              | 0,03                             | 310  | ASSENTE            | ASSENTE                    | 0                   | 0 |

| 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                  | <b>Come si evince dalla tabella, i valori di concentrazione dei parametri analizzati rientrano nei limiti di legge</b> |
| Escherichia coli espressa in ufc/100 ml         | 500 (**)          | ISO 9308-3                  |  |