

BOLLETTINO ACQUE DI BALNEAZIONE 2024

| AREA BALNEAZIONE | DENOMINAZIONE | CLASSIFICAZIONE QUADRIENNIO 2020-2023 | PUNTO DI CAMPIONAMENTO | | VALORI PARAMETRI MICROBIOLOGICI (ufc/100 ml) | | | |
|------------------|---|---|------------------------|-------------|--|--------------------------|------------------|-------|
| | | | LATITUDINE | LONGITUDINE | DATA | APRILE | | ESITO |
| | | | | | | Enterococchi intestinali | Escherichia coli | |
| IT017077021001 | 022 - POLICORO LIDO - LATO NORD | ECCELLENTE | 40,191088 | 16,721603 | 14/05/2024 | 0 | 0 | ✓ |
| IT017077021002 | 024 - POLICORO LIDO - LATO SUD | ECCELLENTE | 40,182800 | 16,714608 | 14/05/2024 | 0 | 0 | ✓ |
| IT017077021003 | 043 - FOCE AGRI - 250 M MARGINE SUD | ECCELLENTE | 40,218014 | 16,739375 | 14/05/2024 | 0 | 0 | ✓ |
| IT017077021004 | 044 - IDROVORA TORRE MOZZA - 150 M MARGINE NORD | ECCELLENTE | 40,202913 | 16,732209 | 14/05/2024 | 0 | 0 | ✓ |
| IT017077021005 | 045 - IDROVORA TORRE MOZZA - 150 M MARGINE SUD | ECCELLENTE | 40,198758 | 16,728254 | 14/05/2024 | 0 | 0 | ✓ |
| IT017077021006 | 054 - FOCE AGRI - 1500 M MARGINE SUD | ECCELLENTE | 40,214273 | 16,737961 | 14/05/2024 | 0 | 0 | ✓ |
| IT017077021007 | 055 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 M MARGINE NORD | ECCELLENTE | 40,174347 | 16,706897 | 14/05/2024 | 4 | 0 | ✓ |
| IT017077021008 | 056 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 M MARGINE SUD | ECCELLENTE | 40,170774 | 16,704186 | 14/05/2024 | 0 | 0 | ✓ |
| IT017077021009 | 057 - CANALE SCOLMATORE - 50 M MARGINE NORD | ECCELLENTE | 40,163339 | 16,698000 | 15/05/2024 | 10 | 6 | ✓ |
| IT017077021010 | 058 - CANALE SCOLMATORE - 50 M MARGINE SUD | ECCELLENTE | 40,161852 | 16,696919 | 15/05/2024 | 0 | 0 | ✓ |
| IT017077021011 | 059 - FOCE SINNI - 250 M MARGINE NORD | ECCELLENTE | 40,156001 | 16,694316 | 15/05/2024 | 0 | 0 | ✓ |

Nelle colonne Escherichia coli ed Enterococchi intestinali viene riportato il valore rilevato, in colore rosso se supera il valore limite (Escherichia coli=500 ufc/100ml; Enterococchi intestinali=200 ufc/100ml). La spunta verde nell'ultima colonna indica che il campione è conforme.