

**TABELLA n° 1 - Parametri igienico-microbiologici nelle varie normative europee**

|  | <b>ITALIA<br/>DPR 470/1982</b> | <b>ITALIA<br/>D.L. 30/5/2008</b>                          | <b>ITALIA<br/>Accordo Stato-<br/>Regioni 2003</b> | <b>GERMANIA<br/>FII<br/>2003</b>                           | <b>AUSTRIA<br/>Önorm<br/>1998</b>  | <b>SVIZZERA</b>                             |
|--|--------------------------------|---|---|--|--|---|
| <b>PARAMETRI</b>                           | Acque naturali<br>ufc/100 ml   | Acque naturali<br>interne<br>ufc/100 ml                   | Piscine tradizionali<br>pubbliche<br>ufc/100 ml   | Piscine naturali<br>pubbliche<br>ufc/100 ml                | Piscine naturali<br>pubbliche<br>ufc/100 ml  | Piscine naturali<br>pubbliche<br>ufc/100 ml |
| <b>Coliformi totali</b>                    | 2.000                          |   |   |  |  |   |
| <b>Escherichia coli</b>                    |                                | 500* (eccellente)<br>1000* (buona)<br>900** (sufficiente) | 0   | 100  | 100  | 100   |
| <b>Coliformi fecali</b>                    | 100                            |   |   |  |  |   |
| <b>Streptococchi fecali / Enterococchi</b> | 100                            | 200* (eccellente)<br>400* (buona)<br>330** (sufficiente)  | 0   | 50   | RW 10<br>GW 50   | 40  |
| <b>Salmonelle</b>                          | 0                              |   |   |  |  |   |
| <b>Enterovirus</b>                         | 0                              |   |   |  |  |   |
| <b>Conta batterica a 22°C</b>              |                                |   | ≤ 200 ufc/1 ml                                    |  |  |   |
| <b>Conta batterica a 36°C</b>              |                                |   | ≤ 100 ufc/1 ml                                    |  |  |   |
| <b>Staphylococcus aureus</b>               |                                |   | 0   |  |  |   |
| <b>Pseudomonas aeruginosa</b>              |                                |   | 0   | 10   |  | 10  |
| <b>Utenti massimi</b>                      |                                |   |   | ~ 1 per 10 m <sup>3</sup><br>in funzione del<br>ricircolo* | 1 per 10 m <sup>3</sup> fino a 1.500 m <sup>2</sup><br>1 per 15 m <sup>3</sup> fino a 5.000 m <sup>2</sup><br>1 per 20 m <sup>3</sup> oltre 5.000 m <sup>2</sup> |   |

\* Basato sulla valutazione del 95° percentile

\*\* Basato sulla valutazione del 90° percentile