

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

	<b>ITALIA DPR 470/1982</b>	<b>ITALIA D.L. 30/5/2008</b>	<b>ITALIA Accordo Stato- Regioni 2003</b>	<b>GERMANIA FII 2003</b>	<b>AUSTRIA Önorm 1998</b>	<b>SVIZZERA</b>
<b>PARAMETRI</b>	Acque naturali ufc/100 ml	Acque naturali interne ufc/100 ml	Piscine tradizionali pubbliche ufc/100 ml	Piscine naturali pubbliche ufc/100 ml	Piscine naturali pubbliche ufc/100 ml	Piscine naturali pubbliche ufc/100 ml
<b>Coliformi totali</b>	2.000					
<b>Escherichia coli</b>		500* (eccellente) 1000* (buona) 900** (sufficiente)	0	100	100	100
<b>Coliformi fecali</b>	100					
<b>Streptococchi fecali / Enterococchi</b>	100	200* (eccellente) 400* (buona) 330** (sufficiente)	0	50	RW 10 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> in funzione del ricircolo*	1 per 10 m <sup>3</sup> fino a 1.500 m <sup>2</sup> 1 per 15 m <sup>3</sup> fino a 5.000 m <sup>2</sup> 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