

TEMPI MINIMI NECESSARI PER LA DISTRUZIONE DI ALCUNI MICRORGANISMI CON LA NOSTRA TECNICA DI STERILIZZAZIONE

ISTITUTO DI IGIENE UNIVERSITÀ

BATTERI

Strep. Lactis	0040
Strep. Hemolyticus (alpha Type)	0090
Staph Aureus	0000
Staph Albus	0000
Micrococcus sphaeroides	0050
Sarcina Lutea	0040
Pseudomonas Fluorescens	0000
Listeria Monocitogenes	0010
Proteus Vulgaris	0030
Serratia marcescens	0000
Bacillus subtilis	0080
Bacillus subtilis spores	0060
Spirillum rubrum	0000
Escherichia Coli	1000
Salmonella Typi	3000
Shigella dysenteriae	1000
Brucella Abortus	1000
Staphylococcus	1000
Pyogenes aureus	1000
Vibrio Cholerae	2000

PROTOZOI

Paramecium	5000
Nematode EGGS	0060
Algae	0060

VIRUS

Bacteriophage (E. Coli)	0000
Tabacco Mosaic	12050
Influenza	0000

SPORE

Pencilim roqueforti	0050
Pencilim Expansum	0060
Pencilim Digitalum	2060
Aspergillus Glaucus	2060
Aspergillus Flavus	2050
Aspergillus Niger	9000
Rhizopus nigricans	6060
Mucor Racemosus (A)	0080
Mucor Racemosus (B)	0080
Oospora Lactis	0080

FERMENTI

Saccharomyces elipsoideus	0020
Saccharomyces sp.	0090
Saccharomyces cerevisiae	0020
Lievito di birra	0010
Lievito di pane	0040

ALCUNA GENTI BIOLOGICID AI M PIANI DICONDI ZIONAM ENTO

Morbo del legionario	190
Legionella pneumophila	190
Legionella SPP	190
Microbacterio paratuberculosis	200
Virus ebola	200
Virus respiratorio sinciale	210