

Spettabile
Consorzio Stabile CMF
Via Poli, 4
40069 Zola Predosa (BO)

Bologna, 23/02/2023
Riferimento Offerta: IQC 01-23B date 27/01/2023

RAPPORTO DI PROVA N° 1722-23
DETERMINAZIONE DELLA CONTAMINAZIONE MICROBICA SUPERFICIALE

METODO DI PROVA/RIFERIMENTI

UNI EN 17141:2021 Annex E + USP-NF 2022 Issue 3 par 1116

MATERIALE IN ESAME

Denominazione: Piastre Rodac Petri SUP 25 cm² contenenti TSA con neutralizzante (Tryptone Soya Agar)
Unità analizzate: N.9 piastre SUP contenenti TSA + neutralizzante

CAMPIONAMENTO

Stabilimento: Istituto di Montecatone, Ospedale di riabilitazione sito in Via Montecatone, 37 – 40026 - Imola

Data e ora del campionamento: 10/02/2023 dalle ore 06:00 alle ore 08:00

Strumento utilizzato per i prelievi: piastre da contatto RODAC

Descrizione locali: Saletta Chirurgica

Persone presenti in reparto: /

Operatività delle sale: At rest

Numero di ricevimento: 230210-22

Data di ricevimento campione: 10/02/2023

Data lettura piastre TSA: 13/02/2023 per i mesofili aerobi e 18/02/2023 per i miceti

Data lettura piastre per la determinazione qualitativa dei patogeni: 22/02/2023 per i batteri e 23/02/2023 per i miceti.

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Analisi effettuata da: Elisabetta Longo

| Microrganismi sulle superfici | | | | |
|--------------------------------------|-----------------------------|---------------|----------------------------|------------------------|
| Posizione | Mesofili aerobi | Miceti | Somma | Unità di misura |
| Pavimento vicino porta | <1 | < 1 | <2 | ufc/piastra |
| | Stafilococco aureus* | | Enterobacteriaceae* | |
| | Assente / piastra | | Assente / piastra | |
| | Pseudomonas spp* | | Aspergillus spp* | |
| | Assente / piastra | | Assente / piastra | |
| Posizione | Mesofili aerobi | Miceti | Somma | Unità di misura |
| Pavimento sotto finestra | <1 | < 1 | <2 | ufc/piastra |
| | Stafilococco aureus* | | Enterobacteriaceae* | |
| | Assente / piastra | | Assente / piastra | |
| | Pseudomonas spp* | | Aspergillus spp* | |
| | Assente / piastra | | Assente / piastra | |
| Posizione | Mesofili aerobi | Miceti | Somma | Unità di misura |
| Interruttore vicino porta | 1 | < 1 | <2 | ufc/piastra |
| | Stafilococco aureus* | | Enterobacteriaceae* | |
| | Assente / piastra | | Assente / piastra | |
| | Pseudomonas spp* | | Aspergillus spp* | |
| | Assente / piastra | | Assente / piastra | |
| Posizione | Mesofili aerobi | Miceti | Somma | Unità di misura |
| Interruttore vicino lavabo | < 1 | < 1 | <2 | ufc/piastra |
| | Stafilococco aureus* | | Enterobacteriaceae* | |
| | Assente / piastra | | Assente / piastra | |
| | Pseudomonas spp* | | Aspergillus spp* | |
| | Assente / piastra | | Assente / piastra | |

| Posizione | Mesofili aerobi | Miceti | Somma | Unità di misura |
|---------------------|-----------------------------|--------|----------------------------|-----------------|
| Parete SN | 20 | < 1 | <21 | ufc/piastra |
| | Stafilococco aureus* | | Enterobacteriaceae* | |
| | Assente / piastra | | Assente / piastra | |
| | Pseudomonas spp* | | Aspergillus spp* | |
| | Assente / piastra | | Assente / piastra | |
| Posizione | Mesofili aerobi | Miceti | Somma | Unità di misura |
| Parete frontale | <1 | < 1 | <2 | ufc/piastra |
| | Stafilococco aureus* | | Enterobacteriaceae* | |
| | Assente / piastra | | Assente / piastra | |
| | Pseudomonas spp* | | Aspergillus spp* | |
| | Assente / piastra | | Assente / piastra | |
| Posizione | Mesofili aerobi | Miceti | Somma | Unità di misura |
| Parete DX | <1 | < 1 | <2 | ufc/piastra |
| | Stafilococco aureus* | | Enterobacteriaceae* | |
| | Assente / piastra | | Assente / piastra | |
| | Pseudomonas spp* | | Aspergillus spp* | |
| | Assente / piastra | | Assente / piastra | |
| Posizione | Mesofili aerobi | Miceti | Somma | Unità di misura |
| Maniglia scialitica | < 1 | < 1 | <2 | ufc/piastra |
| | Stafilococco aureus* | | Enterobacteriaceae* | |
| | Assente / piastra | | Assente / piastra | |
| | Pseudomonas spp* | | Aspergillus spp* | |
| | Assente / piastra | | Assente / piastra | |

| Posizione | Mesofili aerobi | Miceti | Somma | Unità di misura |
|------------------|-----------------------------|--------|----------------------------|-----------------|
| Snodo scialitica | 6 | < 1 | <7 | ufc/piastra |
| | Stafilococco aureus* | | Enterobacteriaceae* | |
| | Assente / piastra | | Assente / piastra | |
| | Pseudomonas spp* | | Aspergillus spp* | |
| | Assente / piastra | | Assente / piastra | |

Note

* prova non accreditata da ACCREDIA

Il presente Rapporto di Prova è riferito esclusivamente al campione esaminato così come ricevuto.

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione di Lab4LIFE S.r.l.

Emissione autorizzata da:
Responsabile del Laboratorio
(, Dr Lorenzo Autore)



Dott.ssa Elisabetta Longo
Iscritta all'Ordine Nazionale dei Biologi n° AA_077435

