

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

Bologna, 07/03/2025
Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

RAPPORTO DI PROVA N° 2335-25

Descrizione campione : Tampone superficiale campionato presso Montecatone Rehabilitation Institute sito in via Montecatone, 37 – Imola (BO)
Punto campionamento: AMBULATORIO 1 PAVIMENTO PUNTO 1
Data e ora del campionamento: 27/02/2025 dalle ore 06:00 alle ore 07:15
Temperatura di trasporto: T max 6,5°C- T min 1,3°C
Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)
Superficie campionata: 10 x 10 cm
Numero di ricevimento: 250227-01
Data di ricevimento del campione: 27/02/2025
Data inizio analisi: 27/02/2025
Data termine analisi: 04/03/2025
Analisti: Enrica Rea, Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	101000 UFC/m ²
Pseudomonas aeruginosa *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m ²
Enterobacteriaceae *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m ²
Stafilococchi spp *	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m ²
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m ²
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Candida spp *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Clostridium difficile *	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m ²

Note:

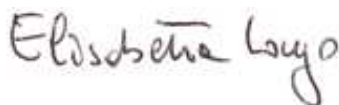
* prova non accreditata da ACCREDIA

Il presente Rapporto di Prova è riferito esclusivamente al campione esaminato. Nel caso di campionamento condotto dal Cliente i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

Emissione autorizzata da:

Dott.ssa Elisabetta Longo
Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° ERM_A03359
Supervisor Laboratorio Microbiologia



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

Bologna, 07/03/2025
Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

RAPPORTO DI PROVA N° 2336-25

Descrizione campione : Tampone superficiale campionato presso Montecatone Rehabilitation Institute sito in via Montecatone, 37 – Imola (BO)
Punto campionamento: AMBULATORIO 1 PAVIMENTO PUNTO 2
Data e ora del campionamento: 27/02/2025 dalle ore 06:00 alle ore 07:15
Temperatura di trasporto: T max 6,5°C- T min 1,3°C
Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)
Superficie campionata: 10 x 10 cm
Numero di ricevimento: 250227-02
Data di ricevimento del campione: 27/02/2025
Data inizio analisi: 27/02/2025
Data termine analisi: 04/03/2025
Analisti: Enrica Rea, Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	11000 UFC/m ²
Pseudomonas aeruginosa *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m ²
Enterobacteriaceae *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m ²
Stafilococchi spp *	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m ²
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m ²
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Candida spp *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Clostridium difficile *	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m ²

Note:

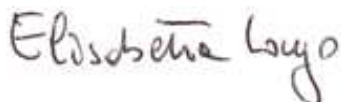
* prova non accreditata da ACCREDIA

Il presente Rapporto di Prova è riferito esclusivamente al campione esaminato. Nel caso di campionamento condotto dal Cliente i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

Emissione autorizzata da:

Dott.ssa Elisabetta Longo
Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° ERM_A03359
Supervisor Laboratorio Microbiologia



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

Bologna, 07/03/2025
Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

RAPPORTO DI PROVA N° 2337-25

Descrizione campione : Tampone superficiale campionato presso Montecatone Rehabilitation Institute sito in via Montecatone, 37 – Imola (BO)
Punto campionamento: AMBULATORIO 1 PAVIMENTO PUNTO 3
Data e ora del campionamento: 27/02/2025 dalle ore 06:00 alle ore 07:15
Temperatura di trasporto: T max 6,5°C- T min 1,3°C
Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)
Superficie campionata: 10 x 10 cm
Numero di ricevimento: 250227-03
Data di ricevimento del campione: 27/02/2025
Data inizio analisi: 27/02/2025
Data termine analisi: 04/03/2025
Analisti: Enrica Rea, Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	4000 UFC/m ² (stimato)
Pseudomonas aeruginosa *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/ m ²
Enterobacteriaceae *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/ m ²
Stafilococchi spp *	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/ m ²
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/ m ²
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/ m ²
Candida spp *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/ m ²
Clostridium difficile *	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/ m ²

Note:

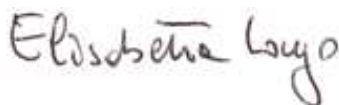
* prova non accreditata da ACCREDIA

Il presente Rapporto di Prova è riferito esclusivamente al campione esaminato. Nel caso di campionamento condotto dal Cliente i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

Emissione autorizzata da:

Dott.ssa Elisabetta Longo
Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° ERM_A03359
Supervisor Laboratorio Microbiologia



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

Bologna, 07/03/2025
Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

RAPPORTO DI PROVA N° 2338-25

Descrizione campione : Tampone superficiale campionato presso Montecatone Rehabilitation Institute sito in via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 1 TAVOLO PUNTO 1

Data e ora del campionamento: 27/02/2025 dalle ore 06:00 alle ore 07:15

Temperatura di trasporto: T max 6,5°C- T min 1,3°C

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: 10 x 10 cm

Numero di ricevimento: 250227-04

Data di ricevimento del campione: 27/02/2025

Data inizio analisi: 27/02/2025

Data termine analisi: 04/03/2025

Analisti: Enrica Rea, Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	<1000 UFC/m ²
Pseudomonas aeruginosa *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m ²
Enterobacteriaceae *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m ²
Stafilococchi spp *	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m ²
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m ²
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Candida spp *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Clostridium difficile *	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m ²

Note:

* prova non accreditata da ACCREDIA

Il presente Rapporto di Prova è riferito esclusivamente al campione esaminato. Nel caso di campionamento condotto dal Cliente i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

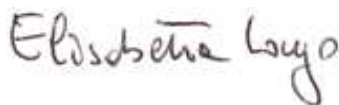
Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione di Lab4LIFE S.r.l.

Emissione autorizzata da:

Dott.ssa Elisabetta Longo

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° ERM_A03359

Supervisor Laboratorio Microbiologia



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

Bologna, 07/03/2025
Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

RAPPORTO DI PROVA N° 2339-25

Descrizione campione : Tampone superficiale campionato presso Montecatone Rehabilitation Institute sito in via Montecatone, 37 – Imola (BO)
Punto campionamento: AMBULATORIO 1 TAVOLO PUNTO 2
Data e ora del campionamento: 27/02/2025 dalle ore 06:00 alle ore 07:15
Temperatura di trasporto: T max 6,5°C- T min 1,3°C
Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)
Superficie campionata: 10 x 10 cm
Numero di ricevimento: 250227-05
Data di ricevimento del campione: 27/02/2025
Data inizio analisi: 27/02/2025
Data termine analisi: 04/03/2025
Analisti: Enrica Rea, Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	<1000 UFC/m ²
Pseudomonas aeruginosa *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m ²
Enterobacteriaceae *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m ²
Stafilococchi spp *	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m ²
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m ²
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Candida spp *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Clostridium difficile *	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m ²

Note:

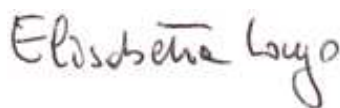
* prova non accreditata da ACCREDIA

Il presente Rapporto di Prova è riferito esclusivamente al campione esaminato. Nel caso di campionamento condotto dal Cliente i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

Emissione autorizzata da:

Dott.ssa Elisabetta Longo
Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° ERM_A03359
Supervisor Laboratorio Microbiologia



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

Bologna, 07/03/2025
Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

RAPPORTO DI PROVA N° 2340-25

Descrizione campione : Tampone superficiale campionato presso Montecatone Rehabilitation Institute sito in via Montecatone, 37 – Imola (BO)
Punto campionamento: AMBULATORIO 1 SGABELLO
Data e ora del campionamento: 27/02/2025 dalle ore 06:00 alle ore 07:15
Temperatura di trasporto: T max 6,5°C- T min 1,3°C
Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)
Superficie campionata: 10 x 10 cm
Numero di ricevimento: 250227-06
Data di ricevimento del campione: 27/02/2025
Data inizio analisi: 27/02/2025
Data termine analisi: 04/03/2025
Analisti: Enrica Rea, Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	7000 UFC/m ² (stimato)
Pseudomonas aeruginosa *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m ²
Enterobacteriaceae *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m ²
Stafilococchi spp *	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m ²
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m ²
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Candida spp *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Clostridium difficile *	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m ²

Note:

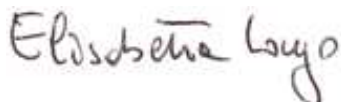
* prova non accreditata da ACCREDIA

Il presente Rapporto di Prova è riferito esclusivamente al campione esaminato. Nel caso di campionamento condotto dal Cliente i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

Emissione autorizzata da:

Dott.ssa Elisabetta Longo
Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° ERM_A03359
Supervisor Laboratorio Microbiologia



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

Bologna, 07/03/2025
Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

RAPPORTO DI PROVA N° 2341-25

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso Montecatone Rehabilitation Institute sito in via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 1 LAVABO

Data e ora del campionamento: 27/02/2025 dalle ore 06:00 alle ore 07:15

Temperatura di trasporto: T max 6,5°C- T min 1,3°C

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: 10 x 10 cm

Numero di ricevimento: 250227-07

Data di ricevimento del campione: 27/02/2025

Data inizio analisi: 27/02/2025

Data termine analisi: 04/03/2025

Analisti: Enrica Rea, Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	25000 UFC/m ²
Pseudomonas aeruginosa *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m ²
Enterobacteriaceae *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m ²
Stafilococchi spp *	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m ²
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m ²
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Candida spp *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Clostridium difficile *	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m ²

Note:

* prova non accreditata da ACCREDIA

Il presente Rapporto di Prova è riferito esclusivamente al campione esaminato. Nel caso di campionamento condotto dal Cliente i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

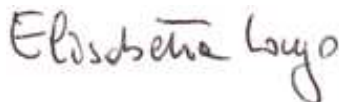
Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione di Lab4LIFE S.r.l.

Emissione autorizzata da:

Dott.ssa Elisabetta Longo

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° ERM_A03359

Supervisor Laboratorio Microbiologia



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

Bologna, 07/03/2025
Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

RAPPORTO DI PROVA N° 2342-25

Descrizione campione : Tampone superficiale campionato presso Montecatone Rehabilitation Institute sito in via Montecatone, 37 – Imola (BO)
Punto campionamento: AMBULATORIO 2 PAVIMENTO PUNTO 1
Data e ora del campionamento: 27/02/2025 dalle ore 06:00 alle ore 07:15
Temperatura di trasporto: T max 6,5°C- T min 1,3°C
Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)
Superficie campionata: 10 x 10 cm
Numero di ricevimento: 250227-08
Data di ricevimento del campione: 27/02/2025
Data inizio analisi: 27/02/2025
Data termine analisi: 04/03/2025
Analisti: Enrica Rea, Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	29000 UFC/m ²
Pseudomonas aeruginosa *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m ²
Enterobacteriaceae *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m ²
Stafilococchi spp *	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m ²
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m ²
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Candida spp *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Clostridium difficile *	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m ²

Note:

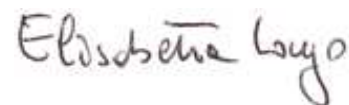
* prova non accreditata da ACCREDIA

Il presente Rapporto di Prova è riferito esclusivamente al campione esaminato. Nel caso di campionamento condotto dal Cliente i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

Emissione autorizzata da:

Dott.ssa Elisabetta Longo
Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° ERM_A03359
Supervisor Laboratorio Microbiologia



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

Bologna, 07/03/2025
Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

RAPPORTO DI PROVA N° 2343-25

Descrizione campione : Tampone superficiale campionato presso Montecatone Rehabilitation Institute sito in via Montecatone, 37 – Imola (BO)
Punto campionamento: AMBULATORIO 2 PAVIMENTO PUNTO 2
Data e ora del campionamento: 27/02/2025 dalle ore 06:00 alle ore 07:15
Temperatura di trasporto: T max 6,5°C- T min 1,3°C
Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)
Superficie campionata: 10 x 10 cm
Numero di ricevimento: 250227-09
Data di ricevimento del campione: 27/02/2025
Data inizio analisi: 27/02/2025
Data termine analisi: 04/03/2025
Analisti: Enrica Rea, Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	<1000 UFC/m ²
Pseudomonas aeruginosa *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m ²
Enterobacteriaceae *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m ²
Stafilococchi spp *	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m ²
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m ²
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Candida spp *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Clostridium difficile *	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m ²

Note:

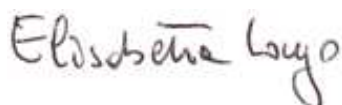
* prova non accreditata da ACCREDIA

Il presente Rapporto di Prova è riferito esclusivamente al campione esaminato. Nel caso di campionamento condotto dal Cliente i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

Emissione autorizzata da:

Dott.ssa Elisabetta Longo
Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° ERM_A03359
Supervisor Laboratorio Microbiologia



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

Bologna, 07/03/2025
Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

RAPPORTO DI PROVA N° 2344-25

Descrizione campione : Tampone superficiale campionato presso Montecatone Rehabilitation Institute sito in via Montecatone, 37 – Imola (BO)
Punto campionamento: AMBULATORIO 2 PAVIMENTO PUNTO 3
Data e ora del campionamento: 27/02/2025 dalle ore 06:00 alle ore 07:15
Temperatura di trasporto: T max 6,5°C- T min 1,3°C
Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)
Superficie campionata: 10 x 10 cm
Numero di ricevimento: 250227-10
Data di ricevimento del campione: 27/02/2025
Data inizio analisi: 27/02/2025
Data termine analisi: 04/03/2025
Analisti: Enrica Rea, Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	162000 UFC/m ²
Pseudomonas aeruginosa *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m ²
Enterobacteriaceae *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m ²
Stafilococchi spp *	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m ²
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m ²
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Candida spp *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Clostridium difficile *	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m ²

Note:

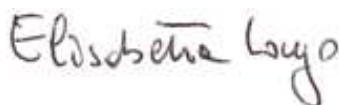
* prova non accreditata da ACCREDIA

Il presente Rapporto di Prova è riferito esclusivamente al campione esaminato. Nel caso di campionamento condotto dal Cliente i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

Emissione autorizzata da:

Dott.ssa Elisabetta Longo
Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° ERM_A03359
Supervisor Laboratorio Microbiologia



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

Bologna, 07/03/2025
Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

RAPPORTO DI PROVA N° 2345-25

Descrizione campione : Tampone superficiale campionato presso Montecatone Rehabilitation Institute sito in via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 2 TAVOLO PUNTO 1

Data e ora del campionamento: 27/02/2025 dalle ore 06:00 alle ore 07:15

Temperatura di trasporto: T max 6,5°C- T min 1,3°C

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: 10 x 10 cm

Numero di ricevimento: 250227-11

Data di ricevimento del campione: 27/02/2025

Data inizio analisi: 27/02/2025

Data termine analisi: 04/03/2025

Analisti: Enrica Rea, Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	<1000 UFC/m ²
Pseudomonas aeruginosa *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m ²
Enterobacteriaceae *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m ²
Stafilococchi spp *	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m ²
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m ²
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Candida spp *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Clostridium difficile *	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m ²

Note:

* prova non accreditata da ACCREDIA

Il presente Rapporto di Prova è riferito esclusivamente al campione esaminato. Nel caso di campionamento condotto dal Cliente i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

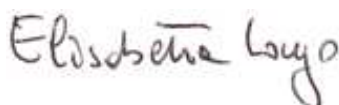
Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione di Lab4LIFE S.r.l.

Emissione autorizzata da:

Dott.ssa Elisabetta Longo

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° ERM_A03359

Supervisor Laboratorio Microbiologia



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

Bologna, 07/03/2025
Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

RAPPORTO DI PROVA N° 2346-25

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso Montecatone Rehabilitation Institute sito in via Montecatone, 37 – Imola (BO)
Punto campionamento: AMBULATORIO 2 TAVOLO PUNTO 2
Data e ora del campionamento: 27/02/2025 dalle ore 06:00 alle ore 07:15
Temperatura di trasporto: T max 6,5°C- T min 1,3°C
Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)
Superficie campionata: 10 x 10 cm
Numero di ricevimento: 250227-12
Data di ricevimento del campione: 27/02/2025
Data inizio analisi: 27/02/2025
Data termine analisi: 04/03/2025
Analisti: Enrica Rea, Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	49000 UFC/m ²
Pseudomonas aeruginosa *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m ²
Enterobacteriaceae *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m ²
Stafilococchi spp *	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m ²
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m ²
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Candida spp *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Clostridium difficile *	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m ²

Note:

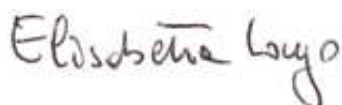
* prova non accreditata da ACCREDIA

Il presente Rapporto di Prova è riferito esclusivamente al campione esaminato. Nel caso di campionamento condotto dal Cliente i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

Emissione autorizzata da:

Dott.ssa Elisabetta Longo
Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° ERM_A03359
Supervisor Laboratorio Microbiologia



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

Bologna, 07/03/2025
Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

RAPPORTO DI PROVA N° 2347-25

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso Montecatone Rehabilitation Institute sito in via Montecatone, 37 – Imola (BO)
Punto campionamento: AMBULATORIO 2 SGABELLO
Data e ora del campionamento: 27/02/2025 dalle ore 06:00 alle ore 07:15
Temperatura di trasporto: T max 6,5°C- T min 1,3°C
Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)
Superficie campionata: 10 x 10 cm
Numero di ricevimento: 250227-13
Data di ricevimento del campione: 27/02/2025
Data inizio analisi: 27/02/2025
Data termine analisi: 04/03/2025
Analisti: Enrica Rea, Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	<1000 UFC/m ²
Pseudomonas aeruginosa *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m ²
Enterobacteriaceae *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m ²
Stafilococchi spp *	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m ²
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m ²
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Candida spp *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Clostridium difficile *	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m ²

Note:

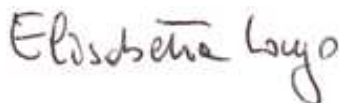
* prova non accreditata da ACCREDIA

Il presente Rapporto di Prova è riferito esclusivamente al campione esaminato. Nel caso di campionamento condotto dal Cliente i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

Emissione autorizzata da:

Dott.ssa Elisabetta Longo
Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° ERM_A03359
Supervisor Laboratorio Microbiologia



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

Bologna, 07/03/2025
Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

RAPPORTO DI PROVA N° 2348-25

Descrizione campione : Tampone superficiale campionato presso Montecatone Rehabilitation Institute sito in via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 2 LAVABO

Data e ora del campionamento: 27/02/2025 dalle ore 06:00 alle ore 07:15

Temperatura di trasporto: T max 6,5°C- T min 1,3°C

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: 10 x 10 cm

Numero di ricevimento: 250227-14

Data di ricevimento del campione: 27/02/2025

Data inizio analisi: 27/02/2025

Data termine analisi: 04/03/2025

Analisti: Enrica Rea, Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	153000 UFC/m ²
Pseudomonas aeruginosa *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m ²
Enterobacteriaceae *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m ²
Stafilococchi spp *	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m ²
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m ²
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Candida spp *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Clostridium difficile *	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m ²

Note:

* prova non accreditata da ACCREDIA

Il presente Rapporto di Prova è riferito esclusivamente al campione esaminato. Nel caso di campionamento condotto dal Cliente i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

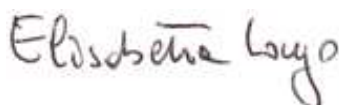
Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione di Lab4LIFE S.r.l.

Emissione autorizzata da:

Dott.ssa Elisabetta Longo

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° ERM_A03359

Supervisor Laboratorio Microbiologia



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

Bologna, 07/03/2025
Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

RAPPORTO DI PROVA N° 2349-25

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso Montecatone Rehabilitation Institute sito in via Montecatone, 37 – Imola (BO)
Punto campionamento: AMBULATORIO 3 PAVIMENTO PUNTO 1
Data e ora del campionamento: 27/02/2025 dalle ore 06:00 alle ore 07:15
Temperatura di trasporto: T max 6,5°C- T min 1,3°C
Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)
Superficie campionata: 10 x 10 cm
Numero di ricevimento: 250227-15
Data di ricevimento del campione: 27/02/2025
Data inizio analisi: 27/02/2025
Data termine analisi: 04/03/2025
Analisti: Enrica Rea, Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	<1000 UFC/m ²
Pseudomonas aeruginosa *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m ²
Enterobacteriaceae *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m ²
Stafilococchi spp *	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m ²
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m ²
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Candida spp *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Clostridium difficile *	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m ²

Note:

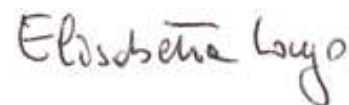
** prova non accreditata da ACCREDIA*

Il presente Rapporto di Prova è riferito esclusivamente al campione esaminato. Nel caso di campionamento condotto dal Cliente i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

Emissione autorizzata da:

Dott.ssa Elisabetta Longo
Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° ERM_A03359
Supervisor Laboratorio Microbiologia



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

Bologna, 07/03/2025
Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

RAPPORTO DI PROVA N° 2350-25

Descrizione campione : Tampone superficiale campionato presso Montecatone Rehabilitation Institute sito in via Montecatone, 37 – Imola (BO)
Punto campionamento: AMBULATORIO 3 PAVIMENTO PUNTO 2
Data e ora del campionamento: 27/02/2025 dalle ore 06:00 alle ore 07:15
Temperatura di trasporto: T max 6,5°C- T min 1,3°C
Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)
Superficie campionata: 10 x 10 cm
Numero di ricevimento: 250227-16
Data di ricevimento del campione: 27/02/2025
Data inizio analisi: 27/02/2025
Data termine analisi: 04/03/2025
Analisti: Enrica Rea, Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	6000 UFC/m ² (stimato)
Pseudomonas aeruginosa *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/ m ²
Enterobacteriaceae *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/ m ²
Stafilococchi spp *	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/ m ²
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/ m ²
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/ m ²
Candida spp *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/ m ²
Clostridium difficile *	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/ m ²

Note:

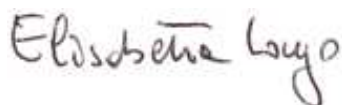
* prova non accreditata da ACCREDIA

Il presente Rapporto di Prova è riferito esclusivamente al campione esaminato. Nel caso di campionamento condotto dal Cliente i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

Emissione autorizzata da:

Dott.ssa Elisabetta Longo
Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° ERM_A03359
Supervisor Laboratorio Microbiologia



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

Bologna, 07/03/2025
Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

RAPPORTO DI PROVA N° 2351-25

Descrizione campione : Tampone superficiale campionato presso Montecatone Rehabilitation Institute sito in via Montecatone, 37 – Imola (BO)
Punto campionamento: AMBULATORIO 3 PAVIMENTO PUNTO 3
Data e ora del campionamento: 27/02/2025 dalle ore 06:00 alle ore 07:15
Temperatura di trasporto: T max 6,5°C- T min 1,3°C
Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)
Superficie campionata: 10 x 10 cm
Numero di ricevimento: 250227-17
Data di ricevimento del campione: 27/02/2025
Data inizio analisi: 27/02/2025
Data termine analisi: 04/03/2025
Analisti: Enrica Rea, Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	101000 UFC/m ²
Pseudomonas aeruginosa *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m ²
Enterobacteriaceae *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m ²
Stafilococchi spp *	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m ²
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m ²
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Candida spp *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Clostridium difficile *	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m ²

Note:

** prova non accreditata da ACCREDIA*

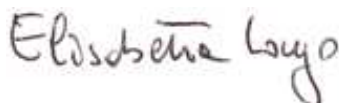
Il presente Rapporto di Prova è riferito esclusivamente al campione esaminato. Nel caso di campionamento condotto dal Cliente i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

Emissione autorizzata da:

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° ERM_A03359

Supervisor Laboratorio Microbiologia



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

Bologna, 07/03/2025
Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

RAPPORTO DI PROVA N° 2352-25

Descrizione campione : Tampone superficiale campionato presso Montecatone Rehabilitation Institute sito in via Montecatone, 37 – Imola (BO)
Punto campionamento: AMBULATORIO 3 TAVOLO PUNTO 1
Data e ora del campionamento: 27/02/2025 dalle ore 06:00 alle ore 07:15
Temperatura di trasporto: T max 6,5°C- T min 1,3°C
Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)
Superficie campionata: 10 x 10 cm
Numero di ricevimento: 250227-18
Data di ricevimento del campione: 27/02/2025
Data inizio analisi: 27/02/2025
Data termine analisi: 04/03/2025
Analisti: Enrica Rea, Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	<1000 UFC/m ²
Pseudomonas aeruginosa *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m ²
Enterobacteriaceae *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m ²
Stafilococchi spp *	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m ²
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m ²
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Candida spp *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Clostridium difficile *	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m ²

Note:

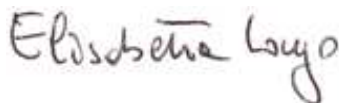
* prova non accreditata da ACCREDIA

Il presente Rapporto di Prova è riferito esclusivamente al campione esaminato. Nel caso di campionamento condotto dal Cliente i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

Emissione autorizzata da:

Dott.ssa Elisabetta Longo
Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° ERM_A03359
Supervisor Laboratorio Microbiologia



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

Bologna, 07/03/2025
Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

RAPPORTO DI PROVA N° 2353-25

Descrizione campione : Tampone superficiale campionato presso Montecatone Rehabilitation Institute sito in via Montecatone, 37 – Imola (BO)
Punto campionamento: AMBULATORIO 3 TAVOLO PUNTO 2
Data e ora del campionamento: 27/02/2025 dalle ore 06:00 alle ore 07:15
Temperatura di trasporto: T max 6,5°C- T min 1,3°C
Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)
Superficie campionata: 10 x 10 cm
Numero di ricevimento: 250227-19
Data di ricevimento del campione: 27/02/2025
Data inizio analisi: 27/02/2025
Data termine analisi: 04/03/2025
Analisti: Enrica Rea, Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	37000 UFC/m ²
Pseudomonas aeruginosa *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m ²
Enterobacteriaceae *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m ²
Stafilococchi spp *	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m ²
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m ²
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Candida spp *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Clostridium difficile *	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m ²

Note:

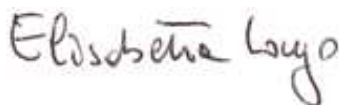
* prova non accreditata da ACCREDIA

Il presente Rapporto di Prova è riferito esclusivamente al campione esaminato. Nel caso di campionamento condotto dal Cliente i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

Emissione autorizzata da:

Dott.ssa Elisabetta Longo
Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° ERM_A03359
Supervisor Laboratorio Microbiologia



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

Bologna, 07/03/2025
Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

RAPPORTO DI PROVA N° 2354-25

Descrizione campione : Tampone superficiale campionato presso Montecatone Rehabilitation Institute sito in via Montecatone, 37 – Imola (BO)
Punto campionamento: AMBULATORIO 3 TAVOLINO METALLO
Data e ora del campionamento: 27/02/2025 dalle ore 06:00 alle ore 07:15
Temperatura di trasporto: T max 6,5°C- T min 1,3°C
Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)
Superficie campionata: 10 x 10 cm
Numero di ricevimento: 250227-20
Data di ricevimento del campione: 27/02/2025
Data inizio analisi: 27/02/2025
Data termine analisi: 04/03/2025
Analisti: Enrica Rea, Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	<1000 UFC/m ²
Pseudomonas aeruginosa *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m ²
Enterobacteriaceae *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m ²
Stafilococchi spp *	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m ²
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m ²
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Candida spp *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Clostridium difficile *	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m ²

Note:

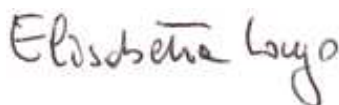
* prova non accreditata da ACCREDIA

Il presente Rapporto di Prova è riferito esclusivamente al campione esaminato. Nel caso di campionamento condotto dal Cliente i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

Emissione autorizzata da:

Dott.ssa Elisabetta Longo
Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° ERM_A03359
Supervisor Laboratorio Microbiologia



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

Bologna, 07/03/2025
Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

RAPPORTO DI PROVA N° 2355-25

Descrizione campione : Tampone superficiale campionato presso Montecatone Rehabilitation Institute sito in via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 3 LAVABO

Data e ora del campionamento: 27/02/2025 dalle ore 06:00 alle ore 07:15

Temperatura di trasporto: T max 6,5°C- T min 1,3°C

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: 10 x 10 cm

Numero di ricevimento: 250227-21

Data di ricevimento del campione: 27/02/2025

Data inizio analisi: 27/02/2025

Data termine analisi: 04/03/2025

Analisti: Enrica Rea, Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	<1000 UFC/m ²
Pseudomonas aeruginosa *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m ²
Enterobacteriaceae *	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m ²
Stafilococchi spp *	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m ²
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m ²
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Candida spp *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m ²
Clostridium difficile *	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m ²

Note:

* prova non accreditata da ACCREDIA

Il presente Rapporto di Prova è riferito esclusivamente al campione esaminato. Nel caso di campionamento condotto dal Cliente i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

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

Emissione autorizzata da:

Dott.ssa Elisabetta Longo

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° ERM_A03359

Supervisor Laboratorio Microbiologia

