





Bologna, 06/03/2024 Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

### **RAPPORTO DI PROVA N° 3537-24**

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso l'Istituto di Montecatone Ospedale di riabilitazione sito in

Via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 4 II PIANO PAVIMENTO PUNTO 2 Data e ora del campionamento: 14/02/2024 dalle ore 06:30 alle ore 09:30

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: 10x10 cm Numero di ricevimento: 240214-113

Data di ricevimento del campione: 14/02/2024

Data inizio analisi: 15/02/2024 Data termine analisi: 20/02/2024 Analisti: Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	265000 UFC/m <sup>2</sup>
Pseudomonas aeruginosa*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Enterobacteriaceae*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Stafilocococcus spp*	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<4000 UFC/m <sup>2</sup>
Candida spp*	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Clostridium difficile*	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m <sup>2</sup>

### Note:

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.I.

Emissione autorizzata da: Responsabile del Laboratorio (Dott. Lorenzo Autore)

Dott. ssa Silvia Lincetti

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° AA\_090764

(Responsabile Laboratorio Microbiologia)

(R.P. 3537-24) Pagina 1/1

<sup>\*</sup> prova non accreditata da ACCREDIA







Spettabile Consorzio Stabile CMF Via Poli. 4

40069 Zola Predosa (BO)

Bologna, 06/03/2024 Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

# **RAPPORTO DI PROVA N° 3538-24**

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso l'Istituto di Montecatone Ospedale di riabilitazione sito in

Via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 4 II PIANO SCRIVANIA AD ANGOLO Data e ora del campionamento: 14/02/2024 dalle ore 06:30 alle ore 09:30

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: 10x10 cm Numero di ricevimento: 240214-114

Data di ricevimento del campione: 14/02/2024

Data inizio analisi: 15/02/2024 Data termine analisi: 20/02/2024 Analisti: 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 <sup>2</sup>
Pseudomonas aeruginosa*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Enterobacteriaceae*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Stafilocococcus spp*	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Candida spp*	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Clostridium difficile*	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m <sup>2</sup>

### Note

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.I.

Emissione autorizzata da: Responsabile del Laboratorio (Dott. Lorenzo Autore)

orento Sutors

Dott. ssa Silvia Lincetti

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° AA\_090764

(Responsabile Laboratorio Microbiologia)

(R.P. 3538-24) Pagina 1/1

<sup>\*</sup> prova non accreditata da ACCREDIA







Bologna, 06/03/2024 Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

## **RAPPORTO DI PROVA N° 3539-24**

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso l'Istituto di Montecatone Ospedale di riabilitazione sito in

Via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 4 II PIANO SCRIVANIA SINGOLA Data e ora del campionamento: 14/02/2024 dalle ore 06:30 alle ore 09:30

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: 10x10 cm Numero di ricevimento: 240214-115

Data di ricevimento del campione: 14/02/2024

Data inizio analisi: 15/02/2024 Data termine analisi: 20/02/2024 Analisti: 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 <sup>2</sup> stimato
Pseudomonas aeruginosa*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Enterobacteriaceae*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Stafilocococcus spp*	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Candida spp*	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Clostridium difficile*	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m <sup>2</sup>

### Note

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.I.

Emissione autorizzata da: Responsabile del Laboratorio (Dott. Lorenzo Autore)

orento Sutore

Dott. ssa Silvia Lincetti

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° AA\_090764

(Responsabile Laboratorio Microbiologia)

(R.P. 3539-24) Pagina 1/1

<sup>\*</sup> prova non accreditata da ACCREDIA







Bologna, 06/03/2024 Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

## **RAPPORTO DI PROVA N° 3540-24**

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso l'Istituto di Montecatone Ospedale di riabilitazione sito in

Via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 4 II PIANO SGABELLO

Data e ora del campionamento: 14/02/2024 dalle ore 06:30 alle ore 09:30

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: 10x10 cm Numero di ricevimento: 240214-116

Data di ricevimento del campione: 14/02/2024

Data inizio analisi: 15/02/2024 Data termine analisi: 20/02/2024 Analisti: 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 <sup>2</sup> stimato
Pseudomonas aeruginosa*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Enterobacteriaceae*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Stafilocococcus spp*	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Candida spp*	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Clostridium difficile*	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m <sup>2</sup>

### Note

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.I.

Emissione autorizzata da: Responsabile del Laboratorio (Dott. Lorenzo Autore)

orenzo Sutore

Dott. ssa Silvia Lincetti

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° AA\_090764

(Responsabile Laboratorio Microbiologia)

(R.P. 3540-24) Pagina 1/1

<sup>\*</sup> prova non accreditata da ACCREDIA







Bologna, 06/03/2024 Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

## **RAPPORTO DI PROVA N° 3541-24**

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso l'Istituto di Montecatone Ospedale di riabilitazione sito in

Via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 4 II PIANO MANIGLIA INTERNA PORTA Data e ora del campionamento: 14/02/2024 dalle ore 06:30 alle ore 09:30

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: superficie totale Numero di ricevimento: 240214-117

Data di ricevimento del campione: 14/02/2024

Data inizio analisi: 15/02/2024 Data termine analisi: 20/02/2024 Analisti: Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	<10 UFC/tampone
Pseudomonas aeruginosa*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<10 UFC/tampone
Enterobacteriaceae*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<10 UFC/tampone
Stafilocococcus spp*	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<10 UFC/tampone
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<10 UFC/tampone
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<10 UFC/tampone
Candida spp*	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<10 UFC/tampone
Clostridium difficile*	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<10 UFC/tampone

### Note

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.I.

Emissione autorizzata da: Responsabile del Laboratorio (Dott. Lorenzo Autore)

orento Sutors

Dott. ssa Silvia Lincetti

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° AA\_090764

(Responsabile Laboratorio Microbiologia)

(R.P. 3541-24) Pagina 1/1

<sup>\*</sup> prova non accreditata da ACCREDIA







Bologna, 06/03/2024 Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

## **RAPPORTO DI PROVA N° 3542-24**

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso l'Istituto di Montecatone Ospedale di riabilitazione sito in

Via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 3 II PIANO PAVIMENTO PUNTO 1 Data e ora del campionamento: 14/02/2024 dalle ore 06:30 alle ore 09:30

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: 10x10 cm Numero di ricevimento: 240214-118

Data di ricevimento del campione: 14/02/2024

Data inizio analisi: 15/02/2024 Data termine analisi: 22/02/2024 Analisti: Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	188000 UFC/m <sup>2</sup>
Pseudomonas aeruginosa*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Enterobacteriaceae*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Stafilocococcus spp*	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	74000 UFC/m <sup>2</sup>
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Candida spp*	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Clostridium difficile*	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m <sup>2</sup>

### Note

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.I.

Emissione autorizzata da: Responsabile del Laboratorio (Dott. Lorenzo Autore)

orento Sutore

Dott. ssa Silvia Lincetti

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° AA\_090764

(Responsabile Laboratorio Microbiologia)

(R.P. 3542-24) Pagina 1/1

<sup>\*</sup> prova non accreditata da ACCREDIA







Bologna, 06/03/2024 Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

## **RAPPORTO DI PROVA N° 3543-24**

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso l'Istituto di Montecatone Ospedale di riabilitazione sito in

Via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 3 II PIANO PAVIMENTO PUNTO 2 Data e ora del campionamento: 14/02/2024 dalle ore 06:30 alle ore 09:30

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: 10x10 cm Numero di ricevimento: 240214-119

Data di ricevimento del campione: 14/02/2024

Data inizio analisi: 15/02/2024 Data termine analisi: 20/02/2024 Analisti: 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 <sup>2</sup>
Pseudomonas aeruginosa*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Enterobacteriaceae*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Stafilocococcus spp*	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<4000 UFC/m <sup>2</sup>
Candida spp*	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Clostridium difficile*	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m <sup>2</sup>

### Note

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.I.

Emissione autorizzata da: Responsabile del Laboratorio (Dott. Lorenzo Autore)

orento Sutore

Dott. ssa Silvia Lincetti

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° AA\_090764

(Responsabile Laboratorio Microbiologia)

(R.P. 3543-24) Pagina 1/1

<sup>\*</sup> prova non accreditata da ACCREDIA







Bologna, 06/03/2024 Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

### **RAPPORTO DI PROVA N° 3544-24**

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso l'Istituto di Montecatone Ospedale di riabilitazione sito in

Via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 3 II PIANO SCRIVANIA

Data e ora del campionamento: 14/02/2024 dalle ore 06:30 alle ore 09:30

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: 10x10 cm Numero di ricevimento: 240214-120

Data di ricevimento del campione: 14/02/2024

Data inizio analisi: 15/02/2024 Data termine analisi: 20/02/2024 Analisti: 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 <sup>2</sup> stimato
Pseudomonas aeruginosa*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Enterobacteriaceae*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Stafilocococcus spp*	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Candida spp*	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Clostridium difficile*	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m <sup>2</sup>

### Note.

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.I.

Emissione autorizzata da: Responsabile del Laboratorio (Dott. Lorenzo Autore)

Dott. ssa Silvia Lincetti

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° AA\_090764

(Responsabile Laboratorio Microbiologia)

(R.P. 3544-24) Pagina 1/1

<sup>\*</sup> prova non accreditata da ACCREDIA







Spettabile Consorzio Stabile CMF Via Poli, 4

40069 Zola Predosa (BO)

Bologna, 06/03/2024 Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

### **RAPPORTO DI PROVA N° 3545-24**

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso l'Istituto di Montecatone Ospedale di riabilitazione sito in

Via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 3 II PIANO LAVABO

Data e ora del campionamento: 14/02/2024 dalle ore 06:30 alle ore 09:30

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: 10x10 cm Numero di ricevimento: 240214-121

Data di ricevimento del campione: 14/02/2024

Data inizio analisi: 15/02/2024 Data termine analisi: 20/02/2024 Analisti: 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 <sup>2</sup>
Pseudomonas aeruginosa*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Enterobacteriaceae*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Stafilocococcus spp*	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Candida spp*	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Clostridium difficile*	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m <sup>2</sup>

### Note:

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.I.

Emissione autorizzata da: Responsabile del Laboratorio (Dott. Lorenzo Autore)

Dott. ssa Silvia Lincetti

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° AA\_090764

(Responsabile Laboratorio Microbiologia)

(R.P. 3545-24) Pagina 1/1

<sup>\*</sup> prova non accreditata da ACCREDIA







Bologna, 06/03/2024 Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

## **RAPPORTO DI PROVA N° 3546-24**

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso l'Istituto di Montecatone Ospedale di riabilitazione sito in

Via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 3 II PIANO MANIGLIA INTERNA PORTA Data e ora del campionamento: 14/02/2024 dalle ore 06:30 alle ore 09:30

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: superficie totale Numero di ricevimento: 240214-122

Data di ricevimento del campione: 14/02/2024

Data inizio analisi: 15/02/2024 Data termine analisi: 20/02/2024 Analisti: Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	50 UFC/tampone stimato
Pseudomonas aeruginosa*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<10 UFC/tampone
Enterobacteriaceae*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<10 UFC/tampone
Stafilocococcus spp*	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<10 UFC/tampone
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<10 UFC/tampone
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<10 UFC/tampone
Candida spp*	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<10 UFC/tampone
Clostridium difficile*	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<10 UFC/tampone

### Note

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.I.

Emissione autorizzata da: Responsabile del Laboratorio (Dott. Lorenzo Autore)

orento Sutors

Dott. ssa Silvia Lincetti

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° AA\_090764

(Responsabile Laboratorio Microbiologia)

(R.P. 3546-24) Pagina 1/1

<sup>\*</sup> prova non accreditata da ACCREDIA







Bologna, 06/03/2024 Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

## **RAPPORTO DI PROVA N° 3989-24**

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso l'Istituto di Montecatone Ospedale di riabilitazione sito in

Via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 1 II PIANO PAVIMENTO PUNTO 1 Data e ora del campionamento: 14/02/2024 dalle ore 06:30 alle ore 09:30

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: 10x10 cm Numero di ricevimento: 240214-123

Data di ricevimento del campione: 14/02/2024

Data inizio analisi: 15/02/2024 Data termine analisi: 20/02/2024 Analisti: Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	31000 UFC/m <sup>2</sup>
Pseudomonas aeruginosa*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Enterobacteriaceae*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Stafilocococcus spp*	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Candida spp*	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Clostridium difficile*	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m <sup>2</sup>

### Note

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.I.

Emissione autorizzata da: Responsabile del Laboratorio (Dott. Lorenzo Autore)

orenzo Satoro

Dott. ssa Silvia Lincetti

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° AA\_090764

(Responsabile Laboratorio Microbiologia)

(R.P. 3989-24) Pagina 1/1

<sup>\*</sup> prova non accreditata da ACCREDIA







Spettabile Consorzio Stabile CMF Via Poli, 4 40137 Bologna (BO)

Bologna, 06/03/2024 Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

### **RAPPORTO DI PROVA N° 3990-24**

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso l'Istituto di Montecatone Ospedale di riabilitazione sito in

Via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 1 II PIANO PAVIMENTO PUNTO 2 Data e ora del campionamento: 14/02/2024 dalle ore 06:30 alle ore 09:30

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: 10x10 cm Numero di ricevimento: 240214-124

Data di ricevimento del campione: 14/02/2024

Data inizio analisi: 15/02/2024 Data termine analisi: 20/02/2024 Analisti: Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	240000 UFC/m <sup>2</sup>
Pseudomonas aeruginosa*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Enterobacteriaceae*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Stafilocococcus spp*	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Candida spp*	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Clostridium difficile*	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m <sup>2</sup>

### Note.

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.I.

Emissione autorizzata da: Responsabile del Laboratorio (Dott. Lorenzo Autore)

Dott. ssa Silvia Lincetti

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° AA\_090764

(Responsabile Laboratorio Microbiologia)

(R.P. 3990-24) Pagina 1/1

<sup>\*</sup> prova non accreditata da ACCREDIA







Bologna, 06/03/2024 Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

## **RAPPORTO DI PROVA N° 3991-24**

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso l'Istituto di Montecatone Ospedale di riabilitazione sito in

Via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 1 II PIANO SCRIVANIA

Data e ora del campionamento: 14/02/2024 dalle ore 06:30 alle ore 09:30

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: 10x10 cm Numero di ricevimento: 240214-125

Data di ricevimento del campione: 14/02/2024

Data inizio analisi: 15/02/2024 Data termine analisi: 20/02/2024 Analisti: 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 <sup>2</sup>
Pseudomonas aeruginosa*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Enterobacteriaceae*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Stafilocococcus spp*	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Candida spp*	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Clostridium difficile*	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m <sup>2</sup>

### Note

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.I.

Emissione autorizzata da: Responsabile del Laboratorio (Dott. Lorenzo Autore)

orento Sutore

Dott. ssa Silvia Lincetti

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° AA\_090764

(Responsabile Laboratorio Microbiologia)

(R.P. 3991-24) Pagina 1/1

<sup>\*</sup> prova non accreditata da ACCREDIA







Bologna, 06/03/2024 Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

## **RAPPORTO DI PROVA N° 3992-24**

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso l'Istituto di Montecatone Ospedale di riabilitazione sito in

Via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 1 II PIANO LAVABO

Data e ora del campionamento: 14/02/2024 dalle ore 06:30 alle ore 09:30

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: 10x10 cm Numero di ricevimento: 240214-126

Data di ricevimento del campione: 14/02/2024

Data inizio analisi: 15/02/2024 Data termine analisi: 20/02/2024 Analisti: 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 <sup>2</sup> stimato
Pseudomonas aeruginosa*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Enterobacteriaceae*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Stafilocococcus spp*	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Candida spp*	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Clostridium difficile*	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m <sup>2</sup>

### Note

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.I.

Emissione autorizzata da: Responsabile del Laboratorio (Dott. Lorenzo Autore)

orento Sutoro

Dott. ssa Silvia Lincetti

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° AA\_090764

(Responsabile Laboratorio Microbiologia)

(R.P. 3992-24) Pagina 1/1

<sup>\*</sup> prova non accreditata da ACCREDIA







Bologna, 06/03/2024 Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

## **RAPPORTO DI PROVA N° 3993-24**

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso l'Istituto di Montecatone Ospedale di riabilitazione sito in

Via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 1 II PIANO MANIGLIA INTERNA PORTA Data e ora del campionamento: 14/02/2024 dalle ore 06:30 alle ore 09:30

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: superficie totale Numero di ricevimento: 240214-127

Data di ricevimento del campione: 14/02/2024

Data inizio analisi: 15/02/2024 Data termine analisi: 20/02/2024 Analisti: Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	<10 UFC/tampone
Pseudomonas aeruginosa*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<10 UFC/tampone
Enterobacteriaceae*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<10 UFC/tampone
Stafilocococcus spp*	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<10 UFC/tampone
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<10 UFC/tampone
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<10 UFC/tampone
Candida spp*	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<10 UFC/tampone
Clostridium difficile*	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<10 UFC/tampone

### Note

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.I.

Emissione autorizzata da: Responsabile del Laboratorio (Dott. Lorenzo Autore)

orento Sutore

Dott. ssa Silvia Lincetti

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° AA\_090764

(Responsabile Laboratorio Microbiologia)

(R.P. 3993-24) Pagina 1/1

<sup>\*</sup> prova non accreditata da ACCREDIA







Bologna, 06/03/2024 Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

### **RAPPORTO DI PROVA N° 3531-24**

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso l'Istituto di Montecatone Ospedale di riabilitazione sito in

Via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 2 II PIANO PAVIMENTO PUNTO 1 Data e ora del campionamento: 14/02/2024 dalle ore 06:30 alle ore 09:30

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: 10x10 cm Numero di ricevimento: 240214-107

Data di ricevimento del campione: 14/02/2024

Data inizio analisi: 15/02/2024 Data termine analisi: 22/02/2024 Analisti: Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	42000 UFC/m <sup>2</sup>
Pseudomonas aeruginosa*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Enterobacteriaceae*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Stafilocococcus spp*	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	5000 UFC/m² stimato
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Candida spp*	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Clostridium difficile*	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m <sup>2</sup>

### Note:

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.I.

Emissione autorizzata da: Responsabile del Laboratorio (Dott. Lorenzo Autore)

Dott. ssa Silvia Lincetti

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° AA\_090764

(Responsabile Laboratorio Microbiologia)

(R.P. 3531-24) Pagina 1/1

<sup>\*</sup> prova non accreditata da ACCREDIA







Bologna, 06/03/2024 Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

## **RAPPORTO DI PROVA N° 3532-24**

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso l'Istituto di Montecatone Ospedale di riabilitazione sito in

Via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 2 II PIANO PAVIMENTO PUNTO 2 Data e ora del campionamento: 14/02/2024 dalle ore 06:30 alle ore 09:30

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: 10x10 cm Numero di ricevimento: 240214-108

Data di ricevimento del campione: 14/02/2024

Data inizio analisi: 15/02/2024 Data termine analisi: 20/02/2024 Analisti: Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	17000 UFC/m <sup>2</sup>
Pseudomonas aeruginosa*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Enterobacteriaceae*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Stafilocococcus spp*	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Aspergillus spp.*	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Candida spp*	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Clostridium difficile*	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m <sup>2</sup>

### Note

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.I.

Emissione autorizzata da: Responsabile del Laboratorio (Dott. Lorenzo Autore)

orento Sutore

Dott. ssa Silvia Lincetti

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° AA\_090764

(Responsabile Laboratorio Microbiologia)

(R.P. 3532-24) Pagina 1/1

<sup>\*</sup> prova non accreditata da ACCREDIA







LAB Nº 1337 L

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

Bologna, 06/03/2024 Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

#### **RAPPORTO DI PROVA N° 3533-24**

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso l'Istituto di Montecatone Ospedale di riabilitazione sito in

Via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 2 II PIANO SCRIVANIA

Data e ora del campionamento: 14/02/2024 dalle ore 06:30 alle ore 09:30

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: 10x10 cm Numero di ricevimento: 240214-109

Data di ricevimento del campione: 14/02/2024

Data inizio analisi: 15/02/2024 Data termine analisi: 20/02/2024 Analisti: 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 <sup>2</sup>
Pseudomonas aeruginosa*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Enterobacteriaceae*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Stafilocococcus spp*	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Candida spp*	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Clostridium difficile*	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m <sup>2</sup>

## Note:

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 (Dott. Lorenzo Autore)

orento Sutore.

Dott. ssa Silvia Lincetti

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° AA\_090764

(Responsabile Laboratorio Microbiologia)

(R.P. 3533-24) Pagina 1/1

<sup>\*</sup> prova non accreditata da ACCREDIA







Bologna, 06/03/2024 Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

### **RAPPORTO DI PROVA N° 3534-24**

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso l'Istituto di Montecatone Ospedale di riabilitazione sito in

Via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 2 II PIANO LAVABO

Data e ora del campionamento: 14/02/2024 dalle ore 06:30 alle ore 09:30

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: 10x10 cm Numero di ricevimento: 240214-110

Data di ricevimento del campione: 14/02/2024

Data inizio analisi: 15/02/2024 Data termine analisi: 20/02/2024 Analisti: Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	1100000 UFC/m <sup>2</sup>
Pseudomonas aeruginosa*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Enterobacteriaceae*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Stafilocococcus spp*	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Candida spp*	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Clostridium difficile*	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m <sup>2</sup>

### Note

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.I.

Emissione autorizzata da: Responsabile del Laboratorio (Dott. Lorenzo Autore)

Dott. ssa Silvia Lincetti

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° AA\_090764

(Responsabile Laboratorio Microbiologia)

(R.P. 3534-24) Pagina 1/1

<sup>\*</sup> prova non accreditata da ACCREDIA







Bologna, 06/03/2024 Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

## **RAPPORTO DI PROVA N° 3535-24**

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso l'Istituto di Montecatone Ospedale di riabilitazione sito in

Via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 2 II PIANO MANIGLIA INTERNA PORTA Data e ora del campionamento: 14/02/2024 dalle ore 06:30 alle ore 09:30

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: superficie totale Numero di ricevimento: 240214-111

Data di ricevimento del campione: 14/02/2024

Data inizio analisi: 15/02/2024 Data termine analisi: 20/02/2024 Analisti: Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	50 UFC/tampone stimato
Pseudomonas aeruginosa*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<10 UFC/tampone
Enterobacteriaceae*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<10 UFC/tampone
Stafilocococcus spp*	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<10 UFC/tampone
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<10 UFC/tampone
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<10 UFC/tampone
Candida spp*	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<10 UFC/tampone
Clostridium difficile*	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<10 UFC/tampone

### Note

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.I.

Emissione autorizzata da: Responsabile del Laboratorio (Dott. Lorenzo Autore)

orento Sutors

Dott. ssa Silvia Lincetti

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° AA\_090764

(Responsabile Laboratorio Microbiologia)

(R.P. 3535-24) Pagina 1/1

<sup>\*</sup> prova non accreditata da ACCREDIA







Bologna, 06/03/2024 Rif. Offerta IQC 01-23B del 27/01/23

## **RAPPORTO DI PROVA N° 3536-24**

Descrizione campione: Tampone superficiale campionato presso l'Istituto di Montecatone Ospedale di riabilitazione sito in

Via Montecatone, 37 – Imola (BO)

Punto campionamento: AMBULATORIO 4 II PIANO PAVIMENTO PUNTO 1 Data e ora del campionamento: 14/02/2024 dalle ore 06:30 alle ore 09:30

Campionamento effettuato da: Lab4LIFE (Giuseppe Longo)

Superficie campionata: 10x10 cm Numero di ricevimento: 240214-112

Data di ricevimento del campione: 14/02/2024

Data inizio analisi: 15/02/2024 Data termine analisi: 20/02/2024 Analisti: Francesco Giulio Franchina

Parametro	Riferimenti normativi	Risultato
Conta microbica totale a 30°C	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-1:2022	30000 UFC/m <sup>2</sup>
Pseudomonas aeruginosa*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 16266:2008	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Enterobacteriaceae*	ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 21528-2:2010	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Stafilocococcus spp*	ISO 18593:2018 + ISO 6888-1:2021	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Acinetobacter spp.*	ISO 18593:2018 + Mandel, Wright, and McKinnon (1964). J. Bact. 68: 1524	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Aspergillus spp. *	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<8000 UFC/m <sup>2</sup>
Candida spp*	ISO 18593:2018 + ISS A 016B rev. 00	<1000 UFC/m <sup>2</sup>
Clostridium difficile*	ISO 18593:2018 + APAT CNR IRSA 7060 B Man 29 2003	<1000 UFC/m <sup>2</sup>

### Note

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.I.

Emissione autorizzata da: Responsabile del Laboratorio (Dott. Lorenzo Autore)

orenzo Sutoro

Dott. ssa Silvia Lincetti

Iscritta all' Ordine Nazionale dei Biologi n° AA\_090764

(Responsabile Laboratorio Microbiologia)

(R.P. 3536-24) Pagina 1/1

<sup>\*</sup> prova non accreditata da ACCREDIA