



SATURNO
laboratorio analisi



01113

Spett. **Comune di Bareggio**
P.zza Cavour
20010 Bareggio (MI)

Rapporto di prova n. **F739/25**

Data di campionamento: **22/10/2025** Ora campionamento: **10:45**
Data prelievo: **22/10/2025** Ora prelievo: **10:45**
Data Accettazione: **22/10/2025** Ora Accettazione: **12:30**

Campionamento effettuato da: Dott.ssa Elisabetta Guidetti
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – Campionamento non oggetto di Accreditazione**
Prova effettuata da: Dott.ssa Elena Dellatorre
Descrizione del campione: **Alimento¹ – Mozzarella¹ – Prelevato presso Scuola Gallina, Bareggio (MI)**

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Esito	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di E. coli beta glucuronidasi-positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	22/10/25	23/10/25	/
Conta di coliformi a 37°C ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	22/10/25	23/10/25	
Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in profondità UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	150000	/	22/10/25	25/10/25	

Besozzo, 27/10/2025



Il Responsabile del Laboratorio
**Ordine dei Biologi
della Lombardia**

Dott. Marco Palazzo
N. Iscrizione AA_067051

NOTE:

*: Prova non accreditata Accredia

1: Dato fornito dal cliente

L'intervallo di incertezza è ottenuto associando al risultato ottenuto l'incertezza estesa, calcolata con probabilità del 95% e fattore di copertura K = 2.

Iscrizione al registro dei Laboratori della Regione Lombardia n. 030012314013.

I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente al/i campione/i provato/i, così come ricevuto/i. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

Mod. 25b rev. 02 del 01-10-2025

FINE RAPPORTO DI PROVA

Pagina 1 di 1



Saturno S.r.l.
P.IVA: 03161410125
Via per Caravate 1
21036 Gemonio



Tel: 0332 1880562
Whatsapp: 3485478013



www.saturnolab.it
analisi@gruppinini.it



Sede operativa:
Via Trieste 100
21023 Besozzo (VA)



SATURNO
laboratorio analisi



01113

Spett. **Comune di Bareggio**
P.zza Cavour
20010 Bareggio (MI)

Rapporto di prova n. **F740/25**

Data di campionamento: **22/10/2025** Ora campionamento: **10:45**
Data prelievo: **22/10/2025** Ora prelievo: **10:45**
Data Accettazione: **22/10/2025** Ora Accettazione: **12:30**

Campionamento effettuato da: Dott.ssa Elisabetta Guidetti
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – Campionamento non oggetto di Accredimento**
Prova effettuata da: Dott.ssa Elena Dellatorre
Descrizione del campione: **Alimento¹ – Lasagna¹ – Prelevato presso Scuola Gallina, Bareggio (MI)**

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Esito	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di E. coli beta glucuronidasi-positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	22/10/25	23/10/25	/
Conta di coliformi a 37°C ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	22/10/25	23/10/25	
Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in profondità UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	<10	/	22/10/25	25/10/25	

Besozzo, 27/10/2025

Il Responsabile del Laboratorio

Dott. Marco Palazzo
Ordine dei Biologi
della Lombardia



Dott. Marco Palazzo
N. iscrizione AA_067051

NOTE:

*: Prova non accreditata Accredia

1: Dato fornito dal cliente

L'intervallo di incertezza è ottenuto associando al risultato ottenuto l'incertezza estesa, calcolata con probabilità del 95% e fattore di copertura K = 2.

Iscrizione al registro dei Laboratori della Regione Lombardia n. 030012314013.

I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente al/i campione/i provato/i, così come ricevuto/i. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

FINE RAPPORTO DI PROVA

Mod. 25b rev. 02 del 01-10-2025

Pagina 1 di 1



Saturno S.r.l.
P.IVA: 03161410125
Via per Caravate 1
21036 Gemonio



Tel: 0332 1880562
Whatsapp: 3485478013



www.saturnolab.it
analisi@gruppobini.it



Sede operativa:
Via Trieste 100
21023 Besozzo (VA)



SATURNO
laboratorio analisi



01113

Spett. **Comune di Bareggio**
P.zza Cavour
20010 Bareggio (MI)

Rapporto di prova n. **F741/25**

Data di campionamento: **22/10/2025** Ora campionamento: **10:45**
Data prelievo: **22/10/2025** Ora prelievo: **10:45**
Data Accettazione: **22/10/2025** Ora Accettazione: **12:30**

Campionamento effettuato da: Dott.ssa Elisabetta Guidetti
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO 18593:2018**
Prova effettuata da: Dott.ssa Elena Dellatorre
Descrizione del campione: **Supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare (Tamponi)¹
Teglia ¹ – Superficie campionata: 100 cm² – Prelevato presso Scuola Gallina, Bareggio (MI)**

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Esito	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note# ¹
Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in superficie UNI EN ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-2:2022	UFC/cm ²	<1	/	22/10/25	25/10/25	F741/25 Teglia

Besozzo, 27/10/2025

Il Responsabile del Laboratorio
Dot. Marco Palazzo
Ordine dei Biologi Lombardia
Dott. Marco Palazzo
N. Iscrizione AA_067051

NOTE:

1: Dato fornito dal cliente
#: Descrizione superficie campionata

L'intervallo di incertezza è ottenuto associando al risultato ottenuto l'incertezza estesa, calcolata con probabilità del 95% e fattore di copertura K = 2.

Iscrizione al registro dei Laboratori della Regione Lombardia n. 030012314013.

I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente al/i campione/i provato/i, così come ricevuto/i. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

Mod. 25b rev. 02 del 01-10-2025

FINE RAPPORTO DI PROVA

Pagina 1 di 1



Saturno S.r.l.
P.IVA: 03161410125
Via per Caravate 1
21036 Gemonio



Tel: 0332 1880562
Whatsapp: 3485478013



www.saturnolab.it
analisi@gruppbini.it



Sede operativa:
Via Trieste 100
21023 Besozzo (VA)



SATURNO
laboratorio analisi



01113

Spett. **Comune di Bareggio**
P.zza Cavour
Bareggio (MI)

20010

Rapporto di prova n. **F742/25**

Data di campionamento: **22/10/2025** Ora campionamento: **10:15**
Data prelievo: **22/10/2025** Ora prelievo: **10:15**
Data Accettazione: **22/10/2025** Ora Accettazione: **12:30**

Campionamento effettuato da: Dott.ssa Elisabetta Guidetti Supervisore: Dott.ssa Elisa Andreani
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – Campionamento non oggetto di Accredimento**
Prova effettuata da: Dott.ssa Elena Dellatorre
Descrizione del campione: **Alimento¹ – Lasagna¹ – Prelevato presso Scuola Collodi, Bareggio (MI)**

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Esito	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di E. coli beta glucuronidasi-positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	10	/	22/10/25	23/10/25	/
Conta di coliformi a 37°C ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	22/10/25	23/10/25	
Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in profondità UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	20	/	22/10/25	25/10/25	

Besozzo, 27/10/2025

Il Responsabile del Laboratorio

Dott. Marco Palazzo
Ordine dei Biologi
della Lombardia



Dott. Marco Palazzo
N. Iscrizione AA_067051

NOTE:

1: Dato fornito dal cliente

L'intervallo di incertezza è ottenuto associando al risultato ottenuto l'incertezza estesa, calcolata con probabilità del 95% e fattore di copertura K = 2.

Iscrizione al registro dei Laboratori della Regione Lombardia n. 030012314013.

I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente al/i campione/i provato/i, così come ricevuto/i. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

FINE RAPPORTO DI PROVA

Mod. 25b rev. 02 del 01-10-2025

Pagina 1 di 1



Saturno S.r.l.
P.IVA: 03161410125
Via per Caravate 1
21036 Gemonio



Tel: 0332 1880562
Whatsapp: 3485478013



www.saturnolab.it
analisi@gruppobini.it



Sede operativa:
Via Trieste 100
21023 Besozzo (VA)



SATURNO
laboratorio analisi



01113

Spett. **Comune di Bareggio**
P.zza Cavour
Bareggio (MI)

20010

Rapporto di prova n. **F743/25**

Data di campionamento: **22/10/2025** Ora campionamento: **10:15**
Data prelievo: **22/10/2025** Ora prelievo: **10:15**
Data Accettazione: **22/10/2025** Ora Accettazione: **12:30**

Campionamento effettuato da: Dott.ssa Elisabetta Guidetti Supervisore: Dott.ssa Elisa Andreani
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – Campionamento non oggetto di Accredimento**
Prova effettuata da: Dott.ssa Elena Dellatorre
Descrizione del campione: **Alimento¹ – Mozzarella¹ – Prelevato presso Scuola Collodi, Bareggio (MI)**

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Esito	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di E. coli beta glucuronidasi-positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	22/10/25	23/10/25	/
Conta di coliformi a 37°C ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	22/10/25	23/10/25	
Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in profondità UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	3500000	/	22/10/25	25/10/25	

Besozzo, 27/10/2025

Il Responsabile del Laboratorio

Dott. Marco Palazzo



**Ordine dei Biologi
della Lombardia**

Dott. Marco Palazzo
N. Iscrizione AA_067051

NOTE:

1: Dato fornito dal cliente

L'intervallo di incertezza è ottenuto associando al risultato ottenuto l'incertezza estesa, calcolata con probabilità del 95% e fattore di copertura K = 2.

Iscrizione al registro dei Laboratori della Regione Lombardia n. 030012314013.

I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente al/i campione/i provato/i, così come ricevuto/i. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

FINE RAPPORTO DI PROVA

Mod. 25b rev. 02 del 01-10-2025

Pagina 1 di 1



Saturno S.r.l.
P.IVA: 03161410125
Via per Caravate 1
21036 Gemonio



Tel: 0332 1880562
Whatsapp: 3485478013



www.saturnolab.it
analisi@gruppobini.it



Sede operativa:
Via Trieste 100
21023 Besozzo (VA)



SATURNO
laboratorio analisi



01113

Spett. **Comune di Bareggio**
P.zza Cavour
20010 Bareggio (MI)

Rapporto di prova n. **F744/25**

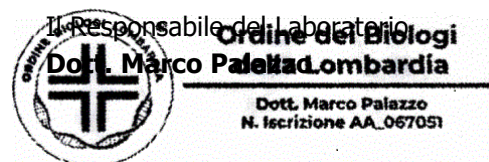
Data di campionamento: **22/10/2025** Ora campionamento: **10:15**
Data prelievo: **22/10/2025** Ora prelievo: **10:15**
Data Accettazione: **22/10/2025** Ora Accettazione: **12:30**

Campionamento effettuato da: Dott.ssa Elisabetta Guidetti
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO 18593:2018**
Prova effettuata da: Dott.ssa Elena Dellatorre
Descrizione del campione: **Supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare (Tamponi)¹
Mestolo ¹ – Superficie campionata: 100 cm² – Prelevato presso Scuola Collodi,
Bareggio (MI)**

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Esito	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note# ¹
Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in superficie UNI EN ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-2:2022	UFC/cm ²	<1	/	22/10/25	25/10/25	F744/25 Mestolo

Besozzo, 27/10/2025



NOTE:

1: Dato fornito dal cliente
#: Descrizione superficie campionata

L'intervallo di incertezza è ottenuto associando al risultato ottenuto l'incertezza estesa, calcolata con probabilità del 95% e fattore di copertura K = 2.

Iscrizione al registro dei Laboratori della Regione Lombardia n. 030012314013.

I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente al/i campione/i provato/i, così come ricevuto/i. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

FINE RAPPORTO DI PROVA

Mod. 25b rev. 02 del 01-10-2025

Pagina 1 di 1



Saturno S.r.l.
P.IVA: 03161410125
Via per Caravate 1
21036 Gemonio



Tel: 0332 1880562
Whatsapp: 3485478013



www.saturnolab.it
analisi@gruppobini.it



Sede operativa:
Via Trieste 100
21023 Besozzo (VA)



SATURNO
laboratorio analisi



01113

Spett. **Comune di Bareggio**
P.zza Cavour
Bareggio (MI)

20010

Rapporto di prova n. **F745/25**

Data di campionamento: **22/10/2025** Ora campionamento: **11:20**
Data prelievo: **22/10/2025** Ora prelievo: **11:20**
Data Accettazione: **22/10/2025** Ora Accettazione: **12:30**

Campionamento effettuato da: Dott.ssa Elisabetta Guidetti
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – Campionamento non oggetto di Accredimento**
Prova effettuata da: Dott.ssa Elena Dellatorre
Descrizione del campione: **Alimento¹ – Lasagna¹ – Prelevato presso Scuola primaria Rodari, Bareggio (MI)**

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Esito	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di E. coli beta glucuronidasi-positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	22/10/25	23/10/25	/
Conta di coliformi a 37°C ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	22/10/25	23/10/25	
Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in profondità UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	<10	/	22/10/25	25/10/25	

Besozzo, 27/10/2025

Il Responsabile del Laboratorio

Dott. Marco Palazzo

**Ordine dei Biologi
della Lombardia**



Dott. Marco Palazzo
N. Iscrizione AA_067051

NOTE:

1: Dato fornito dal cliente

L'intervallo di incertezza è ottenuto associando al risultato ottenuto l'incertezza estesa, calcolata con probabilità del 95% e fattore di copertura K = 2.

Iscrizione al registro dei Laboratori della Regione Lombardia n. 030012314013.

I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente al/i campione/i provato/i, così come ricevuto/i. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

Mod. 25b rev. 02 del 01-10-2025

FINE RAPPORTO DI PROVA

Pagina 1 di 1



Saturno S.r.l.
P.IVA: 03161410125
Via per Caravate 1
21036 Gemonio



Tel: 0332 1880562
Whatsapp: 3485478013



www.saturnolab.it
analisi@gruppobini.it



Sede operativa:
Via Trieste 100
21023 Besozzo (VA)



SATURNO
laboratorio analisi



01113

Spett. **Comune di Bareggio**
P.zza Cavour
20010 Bareggio (MI)

Rapporto di prova n. **F746/25**

Data di campionamento: **22/10/2025** Ora campionamento: **11:20**
Data prelievo: **22/10/2025** Ora prelievo: **11:20**
Data Accettazione: **22/10/2025** Ora Accettazione: **12:30**

Campionamento effettuato da: Dott.ssa Elisabetta Guidetti
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – Campionamento non oggetto di Accreditemento**
Prova effettuata da: Dott.ssa Elena Dellatorre
Descrizione del campione: **Alimento¹ – Insalata¹ – Prelevato presso Scuola primaria Rodari, Bareggio (MI)**

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Esito	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di E. coli beta glucuronidasi-positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	22/10/25	23/10/25	/
Conta di coliformi a 37°C ISO 4832:2006	UFC/g	5000	/	22/10/25	24/10/25	
Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in profondità UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	930000	/	22/10/25	25/10/25	

Besozzo, 27/10/2025

Il Responsabile del Laboratorio



Dott. Marco Palazzo
**Ordine dei Biologi
della Lombardia**

Dott. Marco Palazzo
N. Iscrizione AA_067051

NOTE:

1: Dato fornito dal cliente

L'intervallo di incertezza è ottenuto associando al risultato ottenuto l'incertezza estesa, calcolata con probabilità del 95% e fattore di copertura K = 2.

Iscrizione al registro dei Laboratori della Regione Lombardia n. 030012314013.

I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente al/i campione/i provato/i, così come ricevuto/i. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

FINE RAPPORTO DI PROVA

Mod. 25b rev. 02 del 01-10-2025

Pagina 1 di 1



Saturno S.r.l.
P.IVA: 03161410125
Via per Caravate 1
21036 Gemonio



Tel: 0332 1880562
Whatsapp: 3485478013



www.saturnolab.it
analisi@gruppobini.it



Sede operativa:
Via Trieste 100
21023 Besozzo (VA)



SATURNO
laboratorio analisi



01113

Spett. **Comune di Bareggio**
P.zza Cavour
20010 Bareggio (MI)

Rapporto di prova n. **F747/25**

Data di campionamento: **22/10/2025** Ora campionamento: **11:20**
Data prelievo: **22/10/2025** Ora prelievo: **11:20**
Data Accettazione: **22/10/2025** Ora Accettazione: **12:30**

Campionamento effettuato da: Dott.ssa Elisabetta Guidetti
Procedura di campionamento: **UNI EN ISO 18593:2018**
Prova effettuata da: Dott.ssa Elena Dellatorre
Descrizione del campione: **Supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare (Tamponi)¹ – Schiumarola ¹ – Superficie campionata: 100 cm² – Prelevato presso Scuola primaria Rodari, Bareggio (MI)**

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Esito	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note# ¹
Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in superficie UNI EN ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-2:2022	UFC/cm ²	presenti ma < 4	/	22/10/25	25/10/25	F747/25 Schiumarola

Besozzo, 27/10/2025

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Marco Palazzo
Ordine dei Biologi della Lombardia
Dott. Marco Palazzo
N. Iscrizione AA_067051

NOTE:

1: Dato fornito dal cliente
#: Descrizione superficie campionata

L'intervallo di incertezza è ottenuto associando al risultato ottenuto l'incertezza estesa, calcolata con probabilità del 95% e fattore di copertura K = 2.

Iscrizione al registro dei Laboratori della Regione Lombardia n. 030012314013.

I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente al/i campione/i provato/i, così come ricevuto/i. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

FINE RAPPORTO DI PROVA



Saturno S.r.l.
P.IVA: 03161410125
Via per Caravate 1
21036 Gemonio



Tel: 0332 1880562
Whatsapp: 3485478013



www.saturnolab.it
analisi@gruppobini.it



Sede operativa:
Via Trieste 100
21023 Besozzo (VA)