



**SATURNO**  
laboratorio analisi

Spett.

**Comune di Bareggio**

P.zza Cavour

**20010**

**Bareggio (MI)**

**Prot.n°: F748-756/24**

**del 29/11/2024/GFP/rev. 00**

**Oggetto: Verbale interno relativo ad Analisi Microbiologiche**

In relazione al prelievo effettuato presso la Vs. azienda siamo a verbalizzare quanto segue:  
sono stati prelevati 2 campioni alimentari e 1 tampone di superficie in ognuna delle sedi in data 25/11/2024:

**Tutte le analisi** di laboratorio effettuate sui campioni, siano essi prodotti o superfici, risultano **Soddisfacenti** secondo le linee guida in vigore.

Il presente verbale ed il referto allegato costituiscono parte integrante del Piano di Autocontrollo e attività di monitoraggio dei punti critici. La documentazione inviata, inclusa la presente, dovrà essere tenuta a disposizione per eventuali verifiche effettuate dall'autorità competente.

Qualora si rendessero necessari eventuali chiarimenti inerenti ai contenuti della documentazione inviata o eventuali problematiche che dovessero sorgere nell'esercizio della vostra attività riguardanti il nostro ambito di competenza preghiamo di contattarci ai numeri telefonici sotto riportati.

Il campionamento è stato effettuato secondo la procedura POI 05 in accordo a quanto certificato da Kiwa cermet secondo la norma UNI EN ISO 9001:2015.

Distinti Saluti.  
Besozzo, 29/11/2024

Il Responsabile del Laboratorio  
**Dott. Marco Palazzo**

Il legale Rappresentante  
**Dott.ssa Barbara Bini**





**SATURNO**  
laboratorio analisi



LAB N° 1471L

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

Rapporto di prova n. **F748/24**

Data di campionamento: **25/11/2024** Ora campionamento: **10:40**  
Data prelievo: **25/11/2024** Ora prelievo: **10:40**  
Data Accettazione: **25/11/2024** Ora accettazione: **13:30**  
Campionamento effettuato da: **Dott.ssa Rovelli Aurora**  
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – Campionamento non oggetto di Accreditazione**  
Prova effettuata da: **Dott.ssa Fusar Poli Giorgia**  
Descrizione del campione: **Alimento – Frittata – Prelevato presso Scuola Collodi**

**RISULTATI ANALITICI**

Prova Metodo di Prova	U.M.	Risultato	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in Profondità UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	86.000	/	25/11/24	28/11/24	/
Conta di E. coli beta glucuronidasi- positiva UNI EN ISO 16649-2:2021	UFC/g	<10	/	25/11/24	26/11/24	/
Conta di coliformi a 30°C ISO 4832:2006	UFC/g	9	/	25/11/24	27/11/24	/

Besozzo, 29/11/2024



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 campione provato. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

**FINE RAPPORTO DI PROVA**

Mod. 25b rev. 01 del 05-10-2022

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



LAB N° 1471L

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

Rapporto di prova n. **F749/24**

Data di campionamento:	<b>25/11/2024</b>	Ora campionamento:	<b>10:40</b>
Data prelievo:	<b>25/11/2024</b>	Ora prelievo:	<b>10:40</b>
Data Accettazione:	<b>25/11/2024</b>	Ora accettazione:	<b>13:30</b>
Campionamento effettuato da:	<b>Dott.ssa Rovelli Aurora</b>		
Procedura di campionamento:	<b>UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – Campionamento non oggetto di Accreditazione</b>		
Prova effettuata da:	<b>Dott.ssa Fusar Poli Giorgia</b>		
Descrizione del campione:	<b>Alimento – Finocchi – Prelevato presso Scuola Collodi</b>		

**RISULTATI ANALITICI**

Prova Metodo di Prova	U.M.	Risultato	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in Profondità UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	10	/	25/11/24	28/11/24	/
Conta di E. coli beta glucuronidasi- positiva UNI EN ISO 16649-2:2021	UFC/g	<10	/	25/11/24	26/11/24	/
Conta di coliformi a 30°C ISO 4832:2006	UFC/g	9	/	25/11/24	26/11/24	/

Besozzo, 29/11/2024

Il Responsabile del Laboratorio  
**Dott. Marco Palazzo**



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 campione provato. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

**FINE RAPPORTO DI PROVA**

Mod. 25b rev. 01 del 05-10-2022

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



LAB N° 1471L

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

Rapporto di prova n. **F750/24**

Data di campionamento:	<b>25/11/2024</b>	Ora campionamento:	<b>10:40</b>
Data prelievo:	<b>25/11/2024</b>	Ora prelievo:	<b>10:40</b>
Data Accettazione:	<b>25/11/2024</b>	Ora accettazione:	<b>13:30</b>
Campionamento effettuato da:	<b>Dott.ssa Rovelli Aurora</b>		
Procedura di campionamento:	<b>UNI EN ISO 18593:2018</b>		
Prova effettuata da:	<b>Dott.ssa Fusar Poli Giorgia</b>		
Descrizione del campione:	<b>Supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare (Tamponi) – Coltello – Superficie campionata: 100 cm<sup>2</sup>– Ultima Sanificazione: 25/11/24<sup>1</sup> – Prelevato presso Scuola Collodi</b>		

**RISULTATI ANALITICI**

Prova Metodo di Prova	U.M.	Risultato	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in Superficie UNI EN ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-2:2022	UFC/cm <sup>2</sup>	<1	/	25/11/24	28/11/24	/

Besozzo, 28/11/24

Il Responsabile del Laboratorio  
**Dott. Marco Palazzo**



**NOTE:**

1: Dato fornito da 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 campione provato. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

**FINE RAPPORTO DI PROVA**

Mod. 25b rev. 01 del 05-10-2022

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



LAB N° 1471L

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

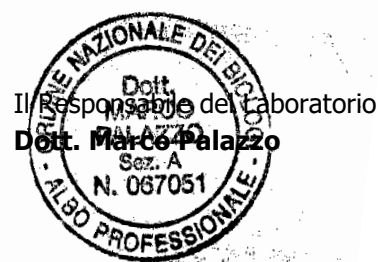
Rapporto di prova n. **F751/24**

Data di campionamento:	<b>25/11/2024</b>	Ora campionamento:	<b>11:00</b>
Data prelievo:	<b>25/11/2024</b>	Ora prelievo:	<b>11:00</b>
Data Accettazione:	<b>25/11/2024</b>	Ora accettazione:	<b>13:30</b>
Campionamento effettuato da:	<b>Dott.ssa Rovelli Aurora</b>		
Procedura di campionamento:	<b>UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – Campionamento non oggetto di Accreditazione</b>		
Prova effettuata da:	<b>Dott.ssa Fusar Poli Giorgia</b>		
Descrizione del campione:	<b>Alimento – Frittata – Prelevato presso Scuola Gallina</b>		

**RISULTATI ANALITICI**

Prova Metodo di Prova	U.M.	Risultato	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in Profondità UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	2.700	/	25/11/24	28/11/24	/
Conta di E. coli beta glucuronidasi- positiva UNI EN ISO 16649-2:2021	UFC/g	<10	/	25/11/24	26/11/24	/
Conta di coliformi a 30°C ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	25/11/24	26/11/24	/

Besozzo, 29/11/2024



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 campione provato. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

**FINE RAPPORTO DI PROVA**

Mod. 25b rev. 01 del 05-10-2022

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



LAB N° 1471L

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

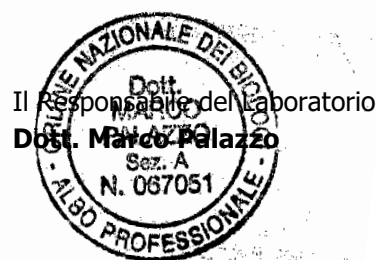
Rapporto di prova n. **F752/24**

Data di campionamento: **25/11/2024** Ora campionamento: **11:00**  
Data prelievo: **25/11/2024** Ora prelievo: **11:00**  
Data Accettazione: **25/11/2024** Ora accettazione: **13:30**  
Campionamento effettuato da: **Dott.ssa Rovelli Aurora**  
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – Campionamento non oggetto di Accreditazione**  
Prova effettuata da: **Dott.ssa Fusar Poli Giorgia**  
Descrizione del campione: **Alimento – Fagiolini – Prelevato presso Scuola Gallina**

**RISULTATI ANALITICI**

Prova Metodo di Prova	U.M.	Risultato	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in Profondità UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	<10	/	25/11/24	28/11/24	/
Conta di E. coli beta glucuronidasi- positiva UNI EN ISO 16649-2:2021	UFC/g	<10	/	25/11/24	26/11/24	/
Conta di coliformi a 30°C ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	25/11/24	26/11/24	/

Besozzo, 29/11/2024



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 campione provato. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

**FINE RAPPORTO DI PROVA**

Mod. 25b rev. 01 del 05-10-2022

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



LAB N° 1471L

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

Rapporto di prova n. **F753/24**

Data di campionamento:	<b>25/11/2024</b>	Ora campionamento:	<b>11:00</b>
Data prelievo:	<b>25/11/2024</b>	Ora prelievo:	<b>11:00</b>
Data Accettazione:	<b>25/11/2024</b>	Ora accettazione:	<b>13:30</b>
Campionamento effettuato da:	<b>Dott.ssa Rovelli Aurora</b>		
Procedura di campionamento:	<b>UNI EN ISO 18593:2018</b>		
Prova effettuata da:	<b>Dott.ssa Fusar Poli Giorgia</b>		
Descrizione del campione:	<b>Supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare (Tamponi) – Taglia verdure – Superficie campionata: 100 cm<sup>2</sup> – Ultima Sanificazione: 25/11/24<sup>1</sup> – Prelevato presso Scuola Gallina</b>		

**RISULTATI ANALITICI**

Prova Metodo di Prova	U.M.	Risultato	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in Superficie UNI EN ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-2:2022	UFC/cm <sup>2</sup>	65	/	25/11/24	28/11/24	/

Besozzo, 28/11/24

Il Responsabile del Laboratorio  
**Dott. Marco Palazzo**



**NOTE:**

1: Dato fornito da 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 campione provato. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

**FINE RAPPORTO DI PROVA**

Mod. 25b rev. 01 del 05-10-2022

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



LAB N° 1471L

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

Rapporto di prova n. **F754/24**

Data di campionamento:	<b>25/11/2024</b>	Ora campionamento:	<b>11:15</b>
Data prelievo:	<b>25/11/2024</b>	Ora prelievo:	<b>11:15</b>
Data Accettazione:	<b>25/11/2024</b>	Ora accettazione:	<b>13:30</b>
Campionamento effettuato da:	<b>Dott.ssa Rovelli Aurora</b>		
Procedura di campionamento:	<b>UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – Campionamento non oggetto di Accreditemento</b>		
Prova effettuata da:	<b>Dott.ssa Fusar Poli Giorgia</b>		
Descrizione del campione:	<b>Alimento – Frittata – Prelevato presso Scuola Rodari</b>		

**RISULTATI ANALITICI**

Prova Metodo di Prova	U.M.	Risultato	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in Profondità UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	1.200	/	25/11/24	28/11/24	/
Conta di E. coli beta glucuronidasi- positiva UNI EN ISO 16649-2:2021	UFC/g	<10	/	25/11/24	26/11/24	/
Conta di coliformi a 30°C ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	25/11/24	26/11/24	/

Besozzo, 29/11/2024

Il Responsabile del Laboratorio  
**Dott. Marco Palazzo**  
Ser. A  
N. 067051

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 campione provato. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

**FINE RAPPORTO DI PROVA**

Mod. 25b rev. 01 del 05-10-2022

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



LAB N° 1471L

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

Rapporto di prova n. **F755/24**

Data di campionamento:	<b>25/11/2024</b>	Ora campionamento:	<b>11:15</b>
Data prelievo:	<b>25/11/2024</b>	Ora prelievo:	<b>11:15</b>
Data Accettazione:	<b>25/11/2024</b>	Ora accettazione:	<b>13:30</b>
Campionamento effettuato da:	<b>Dott.ssa Rovelli Aurora</b>		
Procedura di campionamento:	<b>UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – Campionamento non oggetto di Accreditemento</b>		
Prova effettuata da:	<b>Dott.ssa Fusar Poli Giorgia</b>		
Descrizione del campione:	<b>Alimento – Finocchi – Prelevato presso Scuola Rodari</b>		

**RISULTATI ANALITICI**

Prova Metodo di Prova	U.M.	Risultato	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in Profondità UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	300.000	/	25/11/24	28/11/24	/
Conta di E. coli beta glucuronidasi- positiva UNI EN ISO 16649-2:2021	UFC/g	<10	/	25/11/24	26/11/24	/
Conta di coliformi a 30°C ISO 4832:2006	UFC/g	100	/	25/11/24	27/11/24	/

Besozzo, 29/11/2024



Il Responsabile del Laboratorio  
**Dott. Marco Palazzo**

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 campione provato. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

**FINE RAPPORTO DI PROVA**

Mod. 25b rev. 01 del 05-10-2022

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



LAB N° 1471L

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

Rapporto di prova n. **F756/24**

Data di campionamento:	<b>25/11/2024</b>	Ora campionamento:	<b>11:15</b>
Data prelievo:	<b>25/11/2024</b>	Ora prelievo:	<b>11:15</b>
Data Accettazione:	<b>25/11/2024</b>	Ora accettazione:	<b>13:30</b>
Campionamento effettuato da:	<b>Dott.ssa Rovelli Aurora</b>		
Procedura di campionamento:	<b>UNI EN ISO 18593:2018</b>		
Prova effettuata da:	<b>Dott.ssa Fusar Poli Giorgia</b>		
Descrizione del campione:	<b>Supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare (Tamponi) – Tagliere – Superficie campionata: 100 cm<sup>2</sup>– Ultima Sanificazione: 25/11/2024 <sup>1</sup>– Prelevato presso Scuola Rodari</b>		

**RISULTATI ANALITICI**

Prova Metodo di Prova	U.M.	Risultato	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in Superficie UNI EN ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-2:2022	UFC/cm <sup>2</sup>	Presenti ma <4	/	25/11/24	28/11/24	/

Besozzo, 28/11/24

Il Responsabile del Laboratorio  
**Dott. Marco Palazzo**

**NOTE:**

1: Dato fornito da 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 campione provato. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

**FINE RAPPORTO DI PROVA**

Mod. 25b rev. 01 del 05-10-2022

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)