



SATURNO
laboratorio analisi



LAB N° 1471L

Spett.

Comune di Bareggio

p.zza Cavour

20010

Bareggio (MI)

Rapporto di prova n. **F802/21**

Data di campionamento:	21/12/21	Ora campionamento:	9:30
Data prelievo:	21/12/21	Ora prelievo:	9:30
Data Accettazione:	21/12/21		
Campionamento effettuato da:	Dott. Palazzo Marco		
Procedura di campionamento:	UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento		
Prova effettuata da:	Dott.ssa dalla Rosa Francesca		
Descrizione del campione:	Prodotto – Crescenza (lotto: 11344¹)-Scuola Collodi		

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Risultato	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note#
<i>Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi-positiva</i> UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	21/12/21	22/12/21	
<i>Conta di coliformi totali</i> ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	21/12/21	22/12/21	
<i>Conta di Stafilococchi coagulasi-positivi</i> <i>Staphylococcus aureus e altre specie a 37°C</i> UNI EN ISO 6888-1:2021	UFC/g	<10	/	21/12/21	24/12/21	

Besozzo, 27/12/2021

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Marco Palazzo

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

FINE RAPPORTO DI PROVA





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

Prot.n°: F802-810/21

del 21/12/2021/SA/rev. 00

Oggetto: Verbale relativo ad Analisi Microbiologiche

In relazione al prelievo effettuato presso la Vs. azienda siamo a verbalizzare quanto segue:
sono stati prelevati 1 tampone di superficie e due campioni alimentari in ogni sede in data 21/12/2021:

Dalle analisi effettuate in laboratorio possiamo concludere che i campioni rientrano perfettamente e soddisfano tutti i parametri delle linee guida.

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 i contenuti della documentazione inviata o eventuali problematiche che dovessero sorgere nell'esercizio della vostra attività riguardanti il nostro ambito di competenza preghiamo 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.

La informiamo che i Suoi dati personali saranno trattati da Saturno Srl per l'erogazione dei servizi di analisi microbiologiche.

Tutte le informazioni saranno gestite dai responsabili del trattamento incaricati di Saturno Srl, per i fini sopra indicati.

Il Titolare del trattamento dei dati raccolti è Saturno Srl – Via per Caravate 1– Gemonio (Va) – e-mail analisi@gruppobini.it

Conformemente alle disposizioni del Regolamento (UE) 679/2016 (art. 15), potete richiedere che i dati a voi relativi siano corretti, aggiornati o cancellati dai nostri archivi.

Per esercitare tale diritto, potete rivolgervi a Saturno Srl, inviando un messaggio di posta elettronica all'indirizzo analisi@gruppobini.it.

Besozzo, 27/12/2021

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
Bareggio (MI)

20010

Rapporto di prova n. **F803/21**

Data di campionamento: **21/12/2021** Ora campionamento: **9:50**
 Data prelievo: **21/12/2021** Ora prelievo: **9:50**
 Data Accettazione: **21/12/2021**
 Campionamento effettuato da: **Dott. Palazzo Marco**
 Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento**
 Prova effettuata da: **Dott.ssa Dalla Rosa Francesca**
 Descrizione del campione: **Prodotto –Minestrone di legumi– Cucina 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 4833-1:2013	UFC/g	<10	/	21/12/21	24/12/21	
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	21/12/21	22/12/21	
Conta di Enterobacteriaceae UNI EN ISO 21528-2:2017	UFC/g	<10	/	21/12/21	22/12/21	

Besozzo, 27/12/2021

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Marco Palazzo

NOTE:

*: Prova non accreditata

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
laboratorio analisi



LAB N° 1471L

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

20010

Rapporto di prova n. F804/21

Data di campionamento:	21/12/2021	Ora campionamento:	9:50
Data prelievo:	21/12/2021	Ora prelievo:	9:50
Data Accettazione:	21/12/2021		
Campionamento effettuato da:	Dott. Palazzo Marco		
Procedura di campionamento:	UNI EN ISO 18593:2018		
Prova effettuata da:	Dott.ssa Dalla Rosa Francesca		
Descrizione del campione:	Superfici –Affettatrice - Scuola Collodi		

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Risultato	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note#
<i>Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in superficie su superficie</i> UNI EN ISO 18593: 2018 + UNI EN ISO 4833-2:2013	UFC/cm ²	10	/	21/12/21	24/12/21	

Besozzo, 27/12/21

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Marco Palazzo

NOTE:

:descrizione suerficie 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
laboratorio analisi



LAB N° 1471L

Spett.

Comune di Bareggio

p.zza Cavour

20010

Bareggio (MI)

Rapporto di prova n. **F805/21**

Data di campionamento:	21/12/21	Ora campionamento:	10:20
Data prelievo:	21/12/21	Ora prelievo:	10:20
Data Accettazione:	21/12/21		
Campionamento effettuato da:	Dott. Palazzo Marco		
Procedura di campionamento:	UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento		
Prova effettuata da:	Dott.ssa dalla Rosa Francesca		
Descrizione del campione:	Prodotto – Crescenza (lotto: 11344¹)-Scuola Gallina		

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Risultato	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note#
<i>Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi-positiva</i> UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	21/12/21	22/12/21	
<i>Conta di coliformi totali</i> ISO 4832:2006	UFC/g	<40	/	21/12/21	23/12/21	
<i>Conta di Stafilococchi coagulasi-positivi</i> <i>Staphylococcus aureus e altre specie a 37°C</i> UNI EN ISO 6888-1:2021	UFC/g	<10	/	21/12/21	22/12/21	

Besozzo, 27/12/2021

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Marco Palazzo

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

FINE RAPPORTO DI PROVA





SATURNO
laboratorio analisi



LAB N° 1471L

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

20010

Rapporto di prova n. **F806/21**

Data di campionamento: **21/12/2021** Ora campionamento: **10:20**
 Data prelievo: **21/12/2021** Ora prelievo: **10:20**
 Data Accettazione: **21/12/2021**
 Campionamento effettuato da: **Dott. Palazzo Marco**
 Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento**
 Prova effettuata da: **Dott.ssa Dalla Rosa Francesca**
 Descrizione del campione: **Prodotto –Minestrone– Cucina 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 4833-1:2013	UFC/g	<10	/	21/12/21	24/12/21	
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	21/12/21	22/12/21	
Conta di Enterobacteriaceae UNI EN ISO 21528-2:2017	UFC/g	<10	/	21/12/21	22/12/21	

Besozzo, 27/12/2021

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Marco Palazzo

NOTE:

*: Prova non accreditata

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
laboratorio analisi



LAB N° 1471L

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

20010

Rapporto di prova n. **F807/21**

Data di campionamento:	21/12/2021	Ora campionamento:	10:20
Data prelievo:	21/12/2021	Ora prelievo:	10:20
Data Accettazione:	21/12/2021		
Campionamento effettuato da:	Dott. Palazzo Marco		
Procedura di campionamento:	UNI EN ISO 18593:2018		
Prova effettuata da:	Dott.ssa Dalla Rosa Francesca		
Descrizione del campione:	Superfici –Teglia - Scuola Gallina		

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Risultato	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note#
<i>Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in superficie su superficie</i> UNI EN ISO 18593: 2018 + UNI EN ISO 4833-2:2013	UFC/cm ²	6 stimate	/	21/12/21	24/12/21	

Besozzo, 27/12/21

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Marco Palazzo

NOTE:

:descrizione suerficie 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
laboratorio analisi



LAB N° 1471L

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

20010

Rapporto di prova n. **F808/21**

Data di campionamento: **21/12/2021** Ora campionamento: **10:50**
 Data prelievo: **21/12/2021** Ora prelievo: **10:50**
 Data Accettazione: **21/12/2021**
 Campionamento effettuato da: **Dott. Palazzo Marco**
 Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento**
 Prova effettuata da: **Dott.ssa Dalla Rosa Francesca**
 Descrizione del campione: **Prodotto –Minestrone– Cucina scuola Rodari**

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 4833-1:2013	UFC/g	110	/	21/12/21	24/12/21	
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	21/12/21	22/12/21	
Conta di Enterobacteriaceae UNI EN ISO 21528-2:2017	UFC/g	<10	/	21/12/21	22/12/21	

Besozzo, 27/12/2021

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Marco Palazzo

NOTE:

*: Prova non accreditata

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
laboratorio analisi



LAB N° 1471L

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

20010

Rapporto di prova n. **F809/21**

Data di campionamento: **21/12/2021** Ora campionamento: **10:50**
 Data prelievo: **21/12/2021** Ora prelievo: **10:50**
 Data Accettazione: **21/12/2021**
 Campionamento effettuato da: **Dott. Palazzo Marco**
 Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento**
 Prova effettuata da: **Dott.ssa Dalla Rosa Francesca**
 Descrizione del campione: **Prodotto –Finocchi gratinati– Cucina scuola Rodari**

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 4833-1:2013	UFC/g	<10	/	21/12/21	24/12/21	
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	21/12/21	22/12/21	
Conta di Enterobacteriaceae UNI EN ISO 21528-2:2017	UFC/g	<10	/	21/12/21	22/12/21	

Besozzo, 27/12/2021

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Marco Palazzo

NOTE:

*: Prova non accreditata

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
laboratorio analisi



LAB N° 1471L

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

20010

Rapporto di prova n. F810/21

Data di campionamento:	21/12/2021	Ora campionamento:	10:50
Data prelievo:	21/12/2021	Ora prelievo:	10:50
Data Accettazione:	21/12/2021		
Campionamento effettuato da:	Dott. Palazzo Marco		
Procedura di campionamento:	UNI EN ISO 18593:2018		
Prova effettuata da:	Dott.ssa Dalla Rosa Francesca		
Descrizione del campione:	Superfici –Affettatrice- Scuola Rodari		

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Risultato	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note#
<i>Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in superficie su superficie</i> UNI EN ISO 18593: 2018 + UNI EN ISO 4833-2:2013	UFC/cm ²	<1	/	21/12/21	24/12/21	

Besozzo, 27/12/21

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Marco Palazzo

NOTE:

:descrizione suerficie 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

