



LAB N° 1471L

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

**20010**

Rapporto di prova n. **F514/21**

Data di campionamento: **20/09/2021** Ora campionamento: **09:55**  
 Data prelievo: **20/09/2021** Ora prelievo: **09:55**  
 Data Accettazione: **20/09/2021**  
 Campionamento effettuato da: **Dott. Annaloro Simone** Supervisore: **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 – Frittata– Cucina 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 profondità</i> UNI EN ISO 4833-1:2013	UFC/g	760	/	20/09/21	23/09/21	
<i>Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva</i> UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	20/09/21	21/09/21	
<i>Conta di coliformi</i> ISO 4832:2006*	UFC/g	<10	/	20/09/21	21/09/21	

Besozzo, 27/09/2021

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**





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

**Prot.n°: F214-F522/21**

**del 27/09/2021/SB/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 20/09/2021:

Dalle analisi di laboratorio effettuate il valore relativo alla Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in profondità e Conta di coliformi sul prodotto "Fagiolini-Cucina Scuola Collodi" risulta Accettabile secondo le linee guida ma per nostra esperienza elevato. Consigliamo di conservare in modo idoneo l'alimento dopo la cottura .

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](mailto: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](mailto:analisi@gruppobini.it)

Besozzo, 28/09/2021

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

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





LAB N° 1471L

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

**20010**

Rapporto di prova n. **F515/21**

Data di campionamento: **20/09/2021** Ora campionamento: **09:55**  
 Data prelievo: **20/09/2021** Ora prelievo: **09:55**  
 Data Accettazione: **20/09/2021**  
 Campionamento effettuato da: **Dott. Annaloro Simone** Supervisore: **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 – Fagiolini– Cucina 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 profondità</i> UNI EN ISO 4833-1:2013	UFC/g	26000	/	20/09/21	23/09/21	
<i>Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva</i> UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	20/09/21	21/09/21	
<i>Conta di coliformi</i> ISO 4832:2006*	UFC/g	23000	/	20/09/21	21/09/21	

Besozzo, 27/09/2021

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**





LAB N° 1471L

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

**20010**

Rapporto di prova n. **F516/21**

Data di campionamento: **20/09/2021** Ora campionamento: **09:55**  
 Data prelievo: **20/09/2021** Ora prelievo: **09:55**  
 Data Accettazione: **20/09/2021**  
 Campionamento effettuato da: **Dott. Annaloro Simone** Supervisore: **Dott. Palazzo Marco**  
 Procedura di campionamento: **UNI EN ISO 18593:2018**  
 Prova effettuata da: **Dott.ssa Dalla Rosa Francesca**  
 Descrizione del campione: **Superfici –Lama Affettatrice - cucina 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 <sup>2</sup>	<1	/	20/09/21	23/09/21	Lama Affettatri ce

Besozzo, 27/09/2021

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**





LAB N° 1471L

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

**20010**

Rapporto di prova n. **F517/21**

Data di campionamento: **20/09/2021** Ora campionamento: **10:15**  
 Data prelievo: **20/09/2021** Ora prelievo: **10:15**  
 Data Accettazione: **20/09/2021**  
 Campionamento effettuato da: **Dott. Annaloro Simone** Supervisore: **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 – Frittata– Cucina 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 profondità</i> UNI EN ISO 4833-1:2013	UFC/g	3400	/	20/09/21	23/09/21	
<i>Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva</i> UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	20/09/21	21/09/21	
<i>Conta di coliformi</i> ISO 4832:2006*	UFC/g	390	/	20/09/21	21/09/21	

Besozzo, 27/09/2021

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**





LAB N° 1471L

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

**20010**

Rapporto di prova n. **F518/21**

Data di campionamento: **20/09/2021** Ora campionamento: **10:15**  
 Data prelievo: **20/09/2021** Ora prelievo: **10:15**  
 Data Accettazione: **20/09/2021**  
 Campionamento effettuato da: **Dott. Annaloro Simone** Supervisore: **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 – Fagiolini– Cucina 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 profondità</i> UNI EN ISO 4833-1:2013	UFC/g	220	/	20/09/21	23/09/21	
<i>Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva</i> UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	20/09/21	21/09/21	
<i>Conta di coliformi</i> ISO 4832:2006*	UFC/g	40 stimate	/	20/09/21	21/09/21	

Besozzo, 27/09/2021

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**





LAB N° 1471L

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

**20010**

Rapporto di prova n. **F519/21**

Data di campionamento: **20/09/2021** Ora campionamento: **10:15**  
 Data prelievo: **20/09/2021** Ora prelievo: **10:15**  
 Data Accettazione: **20/09/2021**  
 Campionamento effettuato da: **Dott. Annaloro Simone** Supervisore: **Dott. Palazzo Marco**  
 Procedura di campionamento: **UNI EN ISO 18593:2018**  
 Prova effettuata da: **Dott.ssa Dalla Rosa Francesca**  
 Descrizione del campione: **Superfici –Lama Affettatrice - cucina 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 <sup>2</sup>	<1	/	20/09/21	23/09/21	Lama Affettatri ce

Besozzo, 27/09/2021

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**







LAB N° 1471L

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

**20010**

Rapporto di prova n. **F520/21**

Data di campionamento: **20/09/2021** Ora campionamento: **10:40**  
 Data prelievo: **20/09/2021** Ora prelievo: **10:40**  
 Data Accettazione: **20/09/2021**  
 Campionamento effettuato da: **Dott. Annaloro Simone** Supervisore: **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 – Sugo di pomodoro– Cucina 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 profondità</i> UNI EN ISO 4833-1:2013	UFC/g	480	/	20/09/21	23/09/21	
<i>Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva</i> UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	20/09/21	21/09/21	
<i>Conta di coliformi</i> ISO 4832:2006*	UFC/g	Presenti ma <40	/	20/09/21	21/09/21	

Besozzo, 27/09/2021

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**







LAB N° 1471L

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

**20010**

Rapporto di prova n. **F521/21**

Data di campionamento: **20/09/2021** Ora campionamento: **10:40**  
 Data prelievo: **20/09/2021** Ora prelievo: **10:40**  
 Data Accettazione: **20/09/2021**  
 Campionamento effettuato da: **Dott. Annaloro Simone** Supervisore: **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 –fagiolini– Cucina 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 profondità</i> UNI EN ISO 4833-1:2013	UFC/g	1300	/	20/09/21	23/09/21	
<i>Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva</i> UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	20/09/21	21/09/21	
<i>Conta di coliformi</i> ISO 4832:2006*	UFC/g	<10	/	20/09/21	21/09/21	

Besozzo, 27/09/2021

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**





LAB N° 1471L

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

**20010**

Rapporto di prova n. **F522/21**

Data di campionamento: **20/09/2021** Ora campionamento: **10:40**  
 Data prelievo: **20/09/2021** Ora prelievo: **10:40**  
 Data Accettazione: **20/09/2021**  
 Campionamento effettuato da: **Dott. Annaloro Simone** Supervisore: **Dott. Palazzo Marco**  
 Procedura di campionamento: **UNI EN ISO 18593:2018**  
 Prova effettuata da: **Dott.ssa Dalla Rosa Francesca**  
 Descrizione del campione: **Superfici –Banco Di Lavoro - cucina 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 <sup>2</sup>	Presenti ma <4	/	20/09/21	23/09/21	Banco di Lavoro

Besozzo, 27/09/2021

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**

