



LAB N° 1471L

Spett.

Comune di Bareggio

20010

p.zza Cavour
Bareggio (MI)

Rapporto di prova n. **F054/22**

Data di campionamento: **24/01/2022** Ora campionamento: **10:15**
 Data prelievo: **24/01/2022** Ora prelievo: **10:15**
 Data Accettazione: **24/01/2022**
 Campionamento effettuato da: **Dott. Annaloro Simone**
 Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento**
 Prova effettuata da: **Broggi Simone**
 Descrizione del campione: **Prodotto – Frittata - 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	/	24/01/22	25/01/22	
<i>Conta di coliformi totali</i> ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	24/01/22	25/01/22	
<i>Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in Profondità</i> UNI EN ISO 4833-1:2013	UFC/g	330	/	24/01/22	27/01/22	

Besozzo, 27/01/22

NOTE:

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°: F054-F062/22

del 27/01/2022/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 24/01/2022:

Dalle analisi effettuate in laboratorio risulta che tutti i campioni sono conformi e rientrano perfettamente nelle linee guida per i parametri analizzati.

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, 27/01/2022





LAB N° 1471L

Spett.

Comune di Bareggio

20010

p.zza Cavour
Bareggio (MI)

Rapporto di prova n. **F055/22**

Data di campionamento: **24/01/2022** Ora campionamento: **10:15**
 Data prelievo: **24/01/2022** Ora prelievo: **10:15**
 Data Accettazione: **24/01/2022**
 Campionamento effettuato da: **Dott. Annaloro Simone**
 Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento**
 Prova effettuata da: **Broggi Simone**
 Descrizione del campione: **Prodotto – Fagiolini - 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	/	24/01/22	25/01/22	
<i>Conta di coliformi totali</i> ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	24/01/22	25/01/22	
<i>Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in Profondità</i> UNI EN ISO 4833-1:2013	UFC/g	Presenti ma <10	/	24/01/22	27/01/22	

Besozzo, 27/01/22

NOTE:

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





LAB N° 1471L

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

20010

Rapporto di prova n. **F056/22**

Data di campionamento: **24/01/2022** Ora campionamento: **10:15**
 Data prelievo: **24/01/2022** Ora prelievo: **10:15**
 Data Accettazione: **24/01/2022**
 Campionamento effettuato da: **Dott. Annaloro Simone**
 Procedura di campionamento: **UNI EN ISO 18593:2018**
 Prova effettuata da: **Broggi Simone**
 Descrizione del campione: **Superfici – Mestolo - 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	<1	/	24/01/22	27/01/22	Mestolo

Besozzo, 27/01/22

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**20010**p.zza Cavour
Bareggio (MI)Rapporto di prova n. **F057/22**

Data di campionamento: **24/01/2022** Ora campionamento: **11:15**
 Data prelievo: **24/01/2022** Ora prelievo: **11:15**
 Data Accettazione: **24/01/2022**
 Campionamento effettuato da: **Dott. Annaloro Simone**
 Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento**
 Prova effettuata da: **Broggi Simone**
 Descrizione del campione: **Prodotto – Frittata - 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	/	24/01/22	25/01/22	
<i>Conta di coliformi totali</i> ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	24/01/22	25/01/22	
<i>Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in Profondità</i> UNI EN ISO 4833-1:2013	UFC/g	4.800	/	24/01/22	27/01/22	

Besozzo, 27/01/22

NOTE:

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



LAB N° 1471L

Spett.

Comune di Bareggio**20010**p.zza Cavour
Bareggio (MI)Rapporto di prova n. **F058/22**

Data di campionamento:	24/01/2022	Ora campionamento:	11:15
Data prelievo:	24/01/2022	Ora prelievo:	11:15
Data Accettazione:	24/01/2022		
Campionamento effettuato da:	Dott. Annaloro Simone		
Procedura di campionamento:	UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento		
Prova effettuata da:	Broggi Simone		
Descrizione del campione:	Prodotto – Pizza - 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	/	24/01/22	25/01/22	
<i>Conta di coliformi totali</i> ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	24/01/22	25/01/22	
<i>Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in Profondità</i> UNI EN ISO 4833-1:2013	UFC/g	110	/	24/01/22	27/01/22	

Besozzo, 27/01/22

NOTE:

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



LAB N° 1471L

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

20010

Rapporto di prova n. **F059/22**

Data di campionamento:	24/01/2022	Ora campionamento:	11:10
Data prelievo:	24/01/2022	Ora prelievo:	11:10
Data Accettazione:	24/01/2022		
Campionamento effettuato da:	Dott. Annaloro Simone		
Procedura di campionamento:	UNI EN ISO 18593:2018		
Prova effettuata da:	Broggi Simone		
Descrizione del campione:	Superfici – Banco Lavoro – 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	4 Stimate	/	24/01/22	27/01/22	Banco Lavoro

Besozzo, 27/01/22

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

20010

p.zza Cavour
Bareggio (MI)

Rapporto di prova n. **F060/22**

Data di campionamento: **24/01/2022** Ora campionamento: **11:45**
 Data prelievo: **24/01/2022** Ora prelievo: **11:45**
 Data Accettazione: **24/01/2022**
 Campionamento effettuato da: **Dott. Annaloro Simone**
 Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento**
 Prova effettuata da: **Broggi Simone**
 Descrizione del campione: **Prodotto – Finocchi Bolliti - Scuola Rodari**

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	/	24/01/22	25/01/22	
<i>Conta di coliformi totali</i> ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	24/01/22	25/01/22	
<i>Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in Profondità</i> UNI EN ISO 4833-1:2013	UFC/g	200	/	24/01/22	27/01/22	

Besozzo, 27/01/22

NOTE:

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





LAB N° 1471L

Spett.

Comune di Bareggio**20010**p.zza Cavour
Bareggio (MI)Rapporto di prova n. **F061/22**

Data di campionamento: **24/01/2022** Ora campionamento: **11:45**
 Data prelievo: **24/01/2022** Ora prelievo: **11:45**
 Data Accettazione: **24/01/2022**
 Campionamento effettuato da: **Dott. Annaloro Simone**
 Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento**
 Prova effettuata da: **Broggi Simone**
 Descrizione del campione: **Prodotto – Frittata - Scuola Rodari**

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	/	24/01/22	25/01/22	
<i>Conta di coliformi totali</i> ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	24/01/22	25/01/22	
<i>Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in Profondità</i> UNI EN ISO 4833-1:2013	UFC/g	370	/	24/01/22	27/01/22	

Besozzo, 27/01/22

NOTE:

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



LAB N° 1471L

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

20010

Rapporto di prova n. **F062/22**

Data di campionamento: **24/01/2022**
 Data prelievo: **24/01/2022**
 Data Accettazione: **24/01/2022**
 Campionamento effettuato da: **Dott. Annaloro Simone**
 Procedura di campionamento: **UNI EN ISO 18593:2018**
 Prova effettuata da: **Broggi Simone**
 Descrizione del campione: **Superfici – Banco Lavoro (In Uso) – Scuola Rodari**

Ora campionamento: **11:45**
 Ora prelievo: **11:45**

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	/	24/01/22	27/01/22	Banco Lavoro (In Uso)

Besozzo, 27/01/22

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

