



SATURNO
laboratorio analisi



LAB N° 1471L

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

20010

Rapporto di prova n. **F231/21**

Data di campionamento: **10/05/2021** Ora campionamento: **9:50**
 Data prelievo: **10/05/2021** Ora prelievo: **9:50**
 Data Accettazione: **10/05/2021**
 Campionamento effettuato da: **Dott.ssa Dalla Rosa Francesca** supervisore: **Dott. Palazzo Marco**
 Procedura di campionamento: **UNI EN ISO 18593:2018**
 Prova effettuata da: **Dott.ssa Tresca Silvia**
 Descrizione del campione: **Superficie – cestello lava insalata – 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 18593: 2018 + UNI EN ISO 4833-1:2013	UFC/Cm ²	300	/	10/05/21	13/05/21	Cestello lava insalata

Besozzo, 17/05/2021

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Marco Palazzo

NOTE:

*: Prova non accreditata

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

FINE RAPPORTO DI PROVA





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

20010

Rapporto di prova n. **F232/21**

Data di campionamento: **10/05/2021** Ora campionamento: **10:10**
Data prelievo: **10/05/2021** Ora prelievo: **10:10**
Data Accettazione: **10/05/2021**
Campionamento effettuato da: **Dott.ssa Dalla Rosa Francesca** supervisore: **Dott. Palazzo Marco**
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento**
Prova effettuata da: **Dott.ssa Tresca Silvia**
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#
Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in profondità UNI EN ISO 4833-1:2013	UFC/g	100	/	10/05/21	13/05/21	
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	10/05/21	11/05/21	
Conta di Enterobacteriaceae UNI EN ISO 21528-2:2017	UFC/g	<10	/	10/05/21	11/05/21	

Besozzo, 17/05/2021

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Marco Palazzo

NOTE:

*: Prova non accreditata
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. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

FINE RAPPORTO DI PROVA





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

20010

Rapporto di prova n. **F233/21**

Data di campionamento: **10/05/2021** Ora campionamento: **10:10**
Data prelievo: **10/05/2021** Ora prelievo: **10:10**
Data Accettazione: **10/05/2021**
Campionamento effettuato da: **Dott.ssa Dalla Rosa Francesca** supervisore: **Dott. Palazzo Marco**
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento**
Prova effettuata da: **Dott.ssa Tresca Silvia**
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#
Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in profondità UNI EN ISO 4833-1:2013	UFC/g	360	/	10/05/21	13/05/21	
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	10/05/21	11/05/21	
Conta di Enterobacteriaceae UNI EN ISO 21528-2:2017	UFC/g	<10	/	10/05/21	11/05/21	

Besozzo, 17/05/2021

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Marco Palazzo

NOTE:

*: Prova non accreditata
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. 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. **F234/21**

Data di campionamento: **10/05/2021** Ora campionamento: **10:30**
 Data prelievo: **10/05/2021** Ora prelievo: **10:30**
 Data Accettazione: **10/05/2021**
 Campionamento effettuato da: **Dott.ssa Dalla Rosa Francesca** supervisore: **Dott. Palazzo Marco**
 Procedura di campionamento: **UNI EN ISO 18593:2018**
 Prova effettuata da: **Dott.ssa Tresca Silvia**
 Descrizione del campione: **Superficie – teglia acciaio – 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 18593: 2018 + UNI EN ISO 4833-1:2013	UFC/Cm ²	<1	/	10/05/21	13/05/21	Teglia acciaio

Besozzo, 17/05/2021

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Marco Palazzo

NOTE:

*: Prova non accreditata

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

FINE RAPPORTO DI PROVA





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

20010

Rapporto di prova n. **F235/21**

Data di campionamento: **10/05/2021** Ora campionamento: **10:30**
Data prelievo: **10/05/2021** Ora prelievo: **10:30**
Data Accettazione: **10/05/2021**
Campionamento effettuato da: **Dott.ssa Dalla Rosa Francesca** supervisore: **Dott. Palazzo Marco**
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento**
Prova effettuata da: **Dott.ssa Tresca Silvia**
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#
Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in profondità UNI EN ISO 4833-1:2013	UFC/g	Presenti ma < 40	/	10/05/21	13/05/21	
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	10/05/21	11/05/21	
Conta di Enterobacteriaceae UNI EN ISO 21528-2:2017	UFC/g	<10	/	10/05/21	11/05/21	

Besozzo, 17/05/2021

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Marco Palazzo

NOTE:

*: Prova non accreditata
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. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

FINE RAPPORTO DI PROVA





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

20010

Rapporto di prova n. **F236/21**

Data di campionamento: **10/05/2021** Ora campionamento: **10:30**
Data prelievo: **10/05/2021** Ora prelievo: **10:30**
Data Accettazione: **10/05/2021**
Campionamento effettuato da: **Dott.ssa Dalla Rosa Francesca** supervisore: **Dott. Palazzo Marco**
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento**
Prova effettuata da: **Dott.ssa Tresca Silvia**
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#
Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in profondità UNI EN ISO 4833-1:2013	UFC/g	210	/	10/05/21	13/05/21	
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	10/05/21	11/05/21	
Conta di Enterobacteriaceae UNI EN ISO 21528-2:2017	UFC/g	<10	/	10/05/21	11/05/21	

Besozzo, 17/05/2021

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Marco Palazzo

NOTE:

*: Prova non accreditata
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. 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. **F237/21**

Data di campionamento: **10/05/2021** Ora campionamento: **10:53**
 Data prelievo: **10/05/2021** Ora prelievo: **10:53**
 Data Accettazione: **10/05/2021**
 Campionamento effettuato da: **Dott.ssa Dalla Rosa Francesca** supervisore: **Dott. Palazzo Marco**
 Procedura di campionamento: **UNI EN ISO 18593:2018**
 Prova effettuata da: **Dott.ssa Tresca Silvia**
 Descrizione del campione: **Superficie – piano acciaio fronte fuochi – 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 18593: 2018 + UNI EN ISO 4833-1:2013	UFC/Cm ²	<1	/	10/05/21	13/05/21	Piano acciaio fronte fuochi

Besozzo, 17/05/2021

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Marco Palazzo

NOTE:

*: Prova non accreditata

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

FINE RAPPORTO DI PROVA





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

20010

Rapporto di prova n. **F238/21**

Data di campionamento: **10/05/2021** Ora campionamento: **10:55**
Data prelievo: **10/05/2021** Ora prelievo: **10:55**
Data Accettazione: **10/05/2021**
Campionamento effettuato da: **Dott.ssa Dalla Rosa Francesca** supervisore: **Dott. Palazzo Marco**
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento**
Prova effettuata da: **Dott.ssa Tresca Silvia**
Descrizione del campione: **Prodotto – Frittata – 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	Presenti ma < 40	/	10/05/21	13/05/21	
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	10/05/21	11/05/21	
Conta di Enterobacteriaceae UNI EN ISO 21528-2:2017	UFC/g	<10	/	10/05/21	11/05/21	

Besozzo, 17/05/2021

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Marco Palazzo

NOTE:

*: Prova non accreditata
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. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

FINE RAPPORTO DI PROVA





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

20010

Rapporto di prova n. **F239/21**

Data di campionamento: **10/05/2021** Ora campionamento: **10:55**
 Data prelievo: **10/05/2021** Ora prelievo: **10:55**
 Data Accettazione: **10/05/2021**
 Campionamento effettuato da: **Dott.ssa Dalla Rosa Francesca** supervisore: **Dott. Palazzo Marco**
 Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento**
 Prova effettuata da: **Dott.ssa Tresca Silvia**
 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#
Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in profondità UNI EN ISO 4833-1:2013	UFC/g	Presenti ma < 40	/	10/05/21	13/05/21	
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	10/05/21	11/05/21	
Conta di Enterobacteriaceae UNI EN ISO 21528-2:2017	UFC/g	<10	/	10/05/21	11/05/21	

Besozzo, 17/05/2021

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Marco Palazzo

NOTE:

*: Prova non accreditata
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. 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°: F231-239/21

del 17/05/2021/ST/rev. 00

Oggetto: Verbale ispettivo interno 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 17/05/2021:

Dalle analisi di laboratorio effettuate il valore relativo alla Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in superficie (UNI EN ISO 4833-2:2013) sulla superficie "cestello lava insalata" campionata presso la scuola Collodi risulta per nostra esperienza elevato. Consigliamo di sanificare accuratamente la strumentazione destinata al lavaggio dei prodotti destinati alla somministrazione, in modo da evitare contaminazione di ciò che entra in contatto con la strumentazione.

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, 17/05/2021

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Marco Palazzo

Il legale Rappresentante
Dott.ssa Barbara Bini

