



SATURNO
laboratorio analisi



LAB N° 1471L

Spett.

Comune di Bareggio

20010

p.zza Cavour
Bareggio (MI)

Rapporto di prova n. **F304/22**

Data di campionamento: **16/05/2022** Ora campionamento: **10:55**
 Data prelievo: **16/05/2022** Ora prelievo: **10:55**
 Data Accettazione: **16/05/2022**
 Campionamento effettuato da: **Dott. Annaloro Simone**
 Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento**
 Prova effettuata da: **Dott. Minchio Marco**
 Descrizione del campione: **Prodotto – Ragù di manzo(80%) e Lonza (20%) - 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	/	16/05/22	17/05/22	
<i>Conta di Coliformi</i> ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	16/05/22	17/05/22	
<i>Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in Profondità</i> UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	<10	/	16/05/22	19/05/22	

Besozzo, 20/05/2022

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

Pagina 1 di 1

Mod.25 rev.00 del 21-10-19



Saturno S.r.l.
P.IVA: 03161410125
Via per Caravate 1
21036 Gemonio



Tel: 0332 1880562
Fax: 0332 616 794



www.saturnolab.it
analisi@gruppobini.it



Sede operativa:
Via Trieste 100
21023 Besozzo (VA)



Spett.

Comune di Bareggio

p.zza Cavour

20010

Bareggio (MI)

Prot.n°: F304-312/22

del 20/05/2022/SA/rev. 00

Oggetto: Verbale interno relativo ad Analisi

In relazione al prelievo effettuato presso la Vs. azienda siamo a verbalizzare quanto segue:
sono stati prelevati 1 tampone di superficie e 2 campioni alimentari in ogni sede in data 16/05/2022:

Tutte le analisi effettuate sui campioni sono conformi alle 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.

Besozzo, 20/05/2022

Il Responsabile del Laboratorio

Dott. Marco Palazzo

Il legale Rappresentante

Dott.ssa Barbara Bini

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





LAB N° 1471L

Spett.

Comune di Bareggio

20010

p.zza Cavour
Bareggio (MI)

Rapporto di prova n. **F305/22**

Data di campionamento: **16/05/2022** Ora campionamento: **10:55**
 Data prelievo: **16/05/2022** Ora prelievo: **10:55**
 Data Accettazione: **16/05/2022**
 Campionamento effettuato da: **Dott. Annaloro Simone**
 Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento**
 Prova effettuata da: **Dott. Minchio Marco**
 Descrizione del campione: **Prodotto – Provola Lot. 002119 - 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	/	16/05/22	17/05/22	
<i>Conta di Coliformi</i> ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	16/05/22	17/05/22	
<i>Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in Profondità</i> UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	Presenti ma <40	/	16/05/22	19/05/22	

Besozzo, 20/05/2022

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

Pagina 1 di 1

Mod.25 rev.00 del 21-10-19



Saturno S.r.l.
P.IVA: 03161410125
Via per Caravate 1
21036 Gemonio



Tel: 0332 1880562
Fax: 0332 616 794



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. F306/22

Data di campionamento:	16/05/2022	Ora campionamento:	10:55
Data prelievo:	16/05/2022	Ora prelievo:	10:55
Data Accettazione:	16/05/2022		
Campionamento effettuato da:	Dott. Annaloro Simone		
Procedura di campionamento:	UNI EN ISO 18593:2018		
Prova effettuata da:	Dott. Minchio Marco		
Descrizione del campione:	Superfici – Mestolo – Ultima Sanificazione 13/05/22 - 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 4833-2:2022	UFC/cm ²	Presenti ma <4	/	16/05/22	19/05/22	Mestolo

Besozzo, 20/05/2022

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

Mod.25 rev.00 del 21-10-19

Pagina 1 di 1



Saturno S.r.l.
P.IVA: 03161410125
Via per Caravate 1
21036 Gemonio



Tel: 0332 1880562
Fax: 0332 616 794



www.saturnolab.it
analisi@gruppobini.it



Sede operativa:
Via Trieste 100
21023 Besozzo (VA)



SATURNO
laboratorio analisi



LAB N° 1471L

Spett.

Comune di Bareggio

20010

p.zza Cavour
Bareggio (MI)

Rapporto di prova n. **F307/22**

Data di campionamento:	16/05/2022	Ora campionamento:	11:20
Data prelievo:	16/05/2022	Ora prelievo:	11:20
Data Accettazione:	16/05/2022		
Campionamento effettuato da:	Dott. Annaloro Simone		
Procedura di campionamento:	UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento		
Prova effettuata da:	Dott. Minchio Marco		
Descrizione del campione:	Prodotto – Ragù di Manzo - 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	/	16/05/22	17/05/22	
<i>Conta di Coliformi</i> ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	16/05/22	17/05/22	
<i>Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in Profondità</i> UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	Presenti ma <40	/	16/05/22	19/05/22	

Besozzo, 20/05/2022

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

Pagina 1 di 1

Mod.25 rev.00 del 21-10-19



Saturno S.r.l.
P.IVA: 03161410125
Via per Caravate 1
21036 Gemonio



Tel: 0332 1880562
Fax: 0332 616 794



www.saturnolab.it
analisi@gruppobini.it



Sede operativa:
Via Trieste 100
21023 Besozzo (VA)



SATURNO
laboratorio analisi



LAB N° 1471L

Spett.

Comune di Bareggio

20010

p.zza Cavour

Bareggio (MI)

Rapporto di prova n. **F308/22**

Data di campionamento:	16/05/2022	Ora campionamento:	11:20
Data prelievo:	16/05/2022	Ora prelievo:	11:20
Data Accettazione:	16/05/2022		
Campionamento effettuato da:	Dott. Annaloro Simone		
Procedura di campionamento:	UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento		
Prova effettuata da:	Dott. Minchio Marco		
Descrizione del campione:	Prodotto – Provola Lot. 002119 - 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	/	16/05/22	17/05/22	
<i>Conta di Coliformi</i> ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	16/05/22	17/05/22	
<i>Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in Profondità</i> UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	14.000	/	16/05/22	19/05/22	

Besozzo, 20/05/2022

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

Pagina 1 di 1

Mod.25 rev.00 del 21-10-19



Saturno S.r.l.
P.IVA: 03161410125
Via per Caravate 1
21036 Gemonio



Tel: 0332 1880562
Fax: 0332 616 794



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. F309/22

Data di campionamento:	16/05/2022	Ora campionamento:	11:20
Data prelievo:	16/05/2022	Ora prelievo:	11:20
Data Accettazione:	16/05/2022		
Campionamento effettuato da:	Dott. Annaloro Simone		
Procedura di campionamento:	UNI EN ISO 18593:2018		
Prova effettuata da:	Dott. Minchio Marco		
Descrizione del campione:	Superfici – Lama Affettatrice – Ultima Sanificazione 16/05/22 - 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 4833-2:2022	UFC/cm ²	<1	/	16/05/22	19/05/22	Lama Affettatrice

Besozzo, 20/05/2022

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

Mod.25 rev.00 del 21-10-19

Pagina 1 di 1



Saturno S.r.l.
P.IVA: 03161410125
Via per Caravate 1
21036 Gemonio



Tel: 0332 1880562
Fax: 0332 616 794



www.saturnolab.it
analisi@gruppobini.it



Sede operativa:
Via Trieste 100
21023 Besozzo (VA)



SATURNO
laboratorio analisi



LAB N° 1471L

Spett.

20010

Comune di Bareggio
p.zza Cavour
Bareggio (MI)

Rapporto di prova n. **F310/22**

Data di campionamento: **16/05/2022** Ora campionamento: **11:55**
 Data prelievo: **16/05/2022** Ora prelievo: **11:55**
 Data Accettazione: **16/05/2022**
 Campionamento effettuato da: **Dott. Annaloro Simone**
 Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento**
 Prova effettuata da: **Dott. Minchio Marco**
 Descrizione del campione: **Prodotto – Ragù di manzo - Scuola Rodari**

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Risultato	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note#
Conta di <i>Escherichia coli</i> beta glucuronidasi-positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	16/05/22	17/05/22	
Conta di Coliformi ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	16/05/22	17/05/22	
Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in Profondità UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	<10	/	16/05/22	19/05/22	

Besozzo, 20/05/2022

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

Pagina 1 di 1

Mod.25 rev.00 del 21-10-19



Saturno S.r.l.
P.IVA: 03161410125
Via per Caravate 1
21036 Gemonio



Tel: 0332 1880562
Fax: 0332 616 794



www.saturnolab.it
analisi@gruppobini.it



Sede operativa:
Via Trieste 100
21023 Besozzo (VA)



SATURNO
laboratorio analisi



LAB N° 1471L

Spett.

20010

Comune di Bareggio
p.zza Cavour
Bareggio (MI)

Rapporto di prova n. **F311/22**

Data di campionamento: **16/05/2022** Ora campionamento: **11:55**
 Data prelievo: **16/05/2022** Ora prelievo: **11:55**
 Data Accettazione: **16/05/2022**
 Campionamento effettuato da: **Dott. Annaloro Simone**
 Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – campionamento non oggetto di accreditamento**
 Prova effettuata da: **Dott. Minchio Marco**
 Descrizione del campione: **Prodotto – Provola Lot. 002119 - 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	/	16/05/22	17/05/22	
<i>Conta di Coliformi</i> ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	16/05/22	17/05/22	
<i>Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in Profondità</i> UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	1600	/	16/05/22	19/05/22	

Besozzo, 20/05/2022

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

Pagina 1 di 1

Mod.25 rev.00 del 21-10-19



Saturno S.r.l.
P.IVA: 03161410125
Via per Caravate 1
21036 Gemonio



Tel: 0332 1880562
Fax: 0332 616 794



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. F312/22

Data di campionamento:	16/05/2022	Ora campionamento:	11:55
Data prelievo:	16/05/2022	Ora prelievo:	11:55
Data Accettazione:	16/05/2022		
Campionamento effettuato da:	Dott. Annaloro Simone		
Procedura di campionamento:	UNI EN ISO 18593:2018		
Prova effettuata da:	Dott. Minchio Marco		
Descrizione del campione:	Superfici – Lama Affettatrice in Uso - 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 4833-2:2022	UFC/cm ²	<1	/	16/05/22	19/05/22	Lama Affettatrice

Besozzo, 20/05/2022

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

Mod.25 rev.00 del 21-10-19

Pagina 1 di 1



Saturno S.r.l.
P.IVA: 03161410125
Via per Caravate 1
21036 Gemonio



Tel: 0332 1880562
Fax: 0332 616 794



www.saturnolab.it
analisi@gruppobini.it



Sede operativa:
Via Trieste 100
21023 Besozzo (VA)