





p.zza Cavour

20010 Bareggio (MI)

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

KISOLIAII ANALIIICI						
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	760	/	20/09/21	23/09/21	
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	20/09/21	21/09/21	
Conta di coliformi ISO 4832:2006*	UFC/g	<10	/	20/09/21	21/09/21	

Besozzo, 27/09/2021

Il Responsabile del Laboratorio

Dott. Marco Palazzo

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, 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

^{*:} Prova non accreditata

COMUNE DI BAREGGIO (MI) - Reg. nr.0028007/2021 del 01/10/2021



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 - inseminazione in profondità e Conta di coliformi sul prodotto "Fagiolini-Cucina Scuola Collodi" risulta Accettabile seondo 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 inviatavi, 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 inviatavi 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

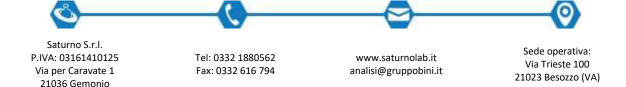
Conformemente alle disposizioni del Regolamento (UE) 679/2016 (art. 15), potete richiedere che i dati a voi relativi siano corretti, aggiornati o cancellati dai nostri archivi.

Per esercitare tale diritto, potete rivolgervi a Saturno Srl, inviando un messaggio di posta elettronica all'indirizzo analisi@gruppobini.it Besozzo, 28/09/2021

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

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

Mod. 26 rev. 00 Pagina 1 di 1









p.zza Cavour

20010 Bareggio (MI)

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

KISULIAII ANALIIICI						
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	26000	1	20/09/21	23/09/21	
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	20/09/21	21/09/21	
Conta di coliformi ISO 4832:2006*	UFC/g	23000	/	20/09/21	21/09/21	

Besozzo, 27/09/2021

Il Responsabile del Laboratorio

Dott. Marco Palazzo

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, 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

^{*:} Prova non accreditata







p.zza Cavour

20010 Bareggio (MI)

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#
Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in superficie su superficie UNI EN ISO 18593: 2018 + UNI EN ISO 4833-2:2013	UFC/cm ²	<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

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







p.zza Cavour

20010 Bareggio (MI)

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

KISULIATI 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	3400	/	20/09/21	23/09/21	
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	20/09/21	21/09/21	
Conta di coliformi ISO 4832:2006*	UFC/g	390	/	20/09/21	21/09/21	

Besozzo, 27/09/2021

Il Responsabile del Laboratorio

Dott. Marco Palazzo

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, 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

^{*:} Prova non accreditata







p.zza Cavour

20010 Bareggio (MI)

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

KISOLIAII ANALIIICI						
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	220	/	20/09/21	23/09/21	
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	20/09/21	21/09/21	
Conta di coliformi 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:

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

^{*:} Prova non accreditata







p.zza Cavour

20010 Bareggio (MI)

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#
Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in superficie su superficie UNI EN ISO 18593: 2018 + UNI EN ISO 4833-2:2013	UFC/cm ²	<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

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







p.zza Cavour

20010 Bareggio (MI)

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#
Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in profondità UNI EN ISO 4833-1:2013	UFC/g	480	1	20/09/21	23/09/21	
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	20/09/21	21/09/21	
Conta di coliformi 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:

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

^{*:} Prova non accreditata







p.zza Cavour

20010 Bareggio (MI)

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

KISOLIAII ANALIIICI						
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	1300	/	20/09/21	23/09/21	
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	20/09/21	21/09/21	
Conta di coliformi ISO 4832:2006*	UFC/g	<10	/	20/09/21	21/09/21	

Besozzo, 27/09/2021

Il Responsabile del Laboratorio

Dott. Marco Palazzo

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, 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

^{*:} Prova non accreditata







p.zza Cavour

20010 Bareggio (MI)

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#
Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in superficie su superficie UNI EN ISO 18593: 2018 + UNI EN ISO 4833-2:2013	UFC/cm ²	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

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