



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

**Prot.n°: M369 – 377/20 del 12/10/2020/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 06/10/2020:

Dalle analisi di laboratorio svolte risulta che i valori relativi alla *Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in superficie* (UNI EN ISO 18593: 2018 + UNI EN ISO 4833-2:2013) sulle superfici risultano non soddisfacenti. Inoltre, sul prodotto mozzarella prelevato presso la scuola Gallina i valori relativi alla *Conta di microrganismi A 30°C - inseminazione in superficie (UNI EN ISO 4833-2:2)* e la *Conta di Stafilococchi coagulasi-positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) A 37°C (UNI EN ISO 6888-1:2018)* risultano accettabili ma non soddisfacenti. Sul prodotto carote e mais prelevato presso la scuola Gallina la *Conta di Stafilococchi coagulasi-positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) A 37°C (UNI EN ISO 6888-1:2018)* risultano accettabili ma non soddisfacenti.

Pertanto si consiglia di sanificare e maneggiare più accuratamente superfici e prodotti, verificare le temperature di conservazione e le qualifiche dei fornitori.

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 CSQ 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@grupprobini.it](mailto:analisi@grupprobini.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@grupprobini.it](mailto:analisi@grupprobini.it)

Besozzo, 12/10/2020



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



Tel: 0332 1880562  
Fax: 0332 616 794



[www.saturnolab.it](http://www.saturnolab.it)  
[analisi@grupprobini.it](mailto:analisi@grupprobini.it)



Sede operativa:  
Via Trieste 100  
21023 Besozzo (VA)



Saturno S.r.l.  
Via per Caravate 1  
21036 Gemonio (VA)  
Tel: 0332 604 300  
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  
**Bareggio (MI)**

**20010**

Rapporto di prova n. **M369/20**

Data di campionamento: **06/10/2020** Ora campionamento: **10:00**  
Data prelievo: **06/10/2020** Ora prelievo: **10:00**  
Data Accettazione: **06/10/2020**  
Campionamento effettuato da: **Dott. Palazzo Marco**  
Procedura di campionamento: **Procedura interna POI 05**  
Prova effettuata da: **Dott.ssa Dalla Rosa Francesca**  
Descrizione del campione: **Prodotto erbe lessate- cucina scuola Collodi**

**RISULTATI ANALITICI**

Prova Metodo di Prova	U.M.	Risultato	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di <i>Bacillus cereus</i> presunto (UNI EN ISO 7932:2005)	UFC/g	<10	/	06/10/20	08/10/20	
Conta di <i>Escherichia coli</i> beta glucuronidasi -positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	06/10/20	07/10/20	
Conta di <i>Stafilococchi coagulasi-positivi</i> ( <i>staphylococcus aureus</i> e altre specie a 37°C) UNI EN ISO 6888-1:2018	UFC/g	<10	/	06/10/20	07/10/20	
Conta di <i>Enterobacteriaceae</i> (UNI EN ISO 21528-2:2017)	UFC/g	<10	/	06/10/20	07/10/20	

Besozzo, 08/10/2020

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/ così come ricevuto. 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



CERTIFIED ISO 9001:2015



CERTIFIED ISO 14001:2015



Spett.

**20010**

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

Rapporto di prova n. **M370/20**

Data di campionamento: **06/10/2020**      Ora campionamento: **10:05**  
Data prelievo: **06/10/2020**      Ora prelievo: **10:05**  
Data Accettazione: **06/10/2020**  
Campionamento effettuato da: **Dott. Palazzo Marco**  
Procedura di campionamento: **Procedura interna POI 05**  
Prova effettuata da: **Dott.ssa Dalla Rosa Francesca**  
Descrizione del campione: **Mozzarella- cucina scuola Collodi**

**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	/	06/10/20	09/10/20	
Conta di <i>Stafilococchi</i> coagulasi-positivi ( <i>staphylococcus aureus</i> e altre specie a 37°C) UNI EN ISO 6888-1:2018	UFC/g	70 Stimate	/	06/10/20	08/10/20	
Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in superficie (UNI EN ISO 4833-2:2013)	UFC/g	180.000	/	06/10/20	09/10/20	

Besozzo, 12/10/2020

L'intervallo di incertezza è ottenuto associando al risultato ottenuto l'incertezza estesa, calcolata con probabilità del  
Iscrizione al registro dei Laboratori della Regione Lombardia n. 030012314013.

I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente al/i campione/i provato/ così come ricevuto. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

**FINE RAPPORTO DI PROVA**



Spett.

**20010**

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

Rapporto di prova n. **M371/20**

Data di campionamento: **06/10/2020**      Ora campionamento: **10:05**  
Data prelievo: **06/10/2020**      Ora prelievo: **10:05**  
Data Accettazione: **06/10/2020**  
Campionamento effettuato da: **Dott. Marco Palazzo**  
Procedura di campionamento: **Procedura interna POI05**  
Prova effettuata da: **Dott.ssa Tresca Silvia**  
Descrizione del campione: **Tampone di superficie – attrezzatura pulita 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 - insemminazione in superficie su superficie</i> ISO 18593: 2018 + UNI EN ISO 4833-2:2013	UFC/cm <sup>2</sup>	280	/	06/10/20	09/10/20	Cucchiaino acciaio

Besozzo, 09/10/2020

NOTE:

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

**FINE RAPPORTO DI PROVA**





**SATURNO**  
laboratorio analisi

Saturno S.r.l.  
Via per Caravate 1  
21036 Gemonio (VA)  
Tel: 0332 604 300  
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  
**Bareggio (MI)**

**20010**

Rapporto di prova n. **M372/20**

Data di campionamento: **06/10/2020** Ora campionamento: **10:25**  
Data prelievo: **06/10/2020** Ora prelievo: **10:25**  
Data Accettazione: **06/10/2020**  
Campionamento effettuato da: **Dott. Palazzo Marco**  
Procedura di campionamento: **Procedura interna PQ09 – campionamento non oggetto di accreditamento**  
Prova effettuata da: **Dott.ssa Dalla Rosa Francesca**  
Descrizione del campione: **Mozzarella- cucina scuola Gallina**

**RISULTATI ANALITICI**

Prova Metodo di Prova	U.M.	Risultato	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di <i>Escherichia coli beta glucuronidasi -positiva</i> UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	06/10/20	07/10/20	
Conta di <i>Stafilococchi coagulasi-positivi (staphylococcus aureus e altre specie)</i> UNI EN ISO 6888-1:2018	UFC/g	350	/	06/10/20	09/10/20	
Conta di <i>microrganismi A 30°C - insemminazione in superficie (UNI EN ISO 4833-2:2013)</i>	UFC/g	13.000.000	/	06/10/20	09/10/20	

Besozzo, 12/10/2020

L'intervallo di incertezza è ottenuto associando al risultato ottenuto l'incertezza estesa, calcolata con probabilità:

Iscrizione al registro dei Laboratori della Regione Lombardia n. 030012314013.

I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente al/i campione/i provato/ così come ricevuto. 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



CERTIFIED ISO 9001:2015

CERTIFIED ISO 14001:2015



Spett.

**20010**

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

Rapporto di prova n. **M373/20**

Data di campionamento: **06/10/2020**  
Data prelievo: **06/10/2020**  
Data Accettazione: **06/10/2020**  
Campionamento effettuato da: **Dott. Palazzo Marco**  
Procedura di campionamento: **Procedura interna POI 05**  
Prova effettuata da: **Dott.ssa Dalla Rosa Francesca**  
Descrizione del campione: **Mais e carote- cucina scuola Gallina**

Ora campionamento: **10:25**  
Ora prelievo: **10:25**

**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	/	06/10/20	07/10/20	
<i>Conta di Stafilococchi coagulasi-positivi (staphylococcus aureus e altre specie a 37°C)</i> UNI EN ISO 6888-1:2018	UFC/g	280	/	06/10/20	09/10/20	
<i>Conta di batteri lattici mesofili (ISO 15214:1998)</i>	UFC/g	<10	/	06/10/20	09/10/20	

Besozzo, 12/10/2020

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/ così come ricevuto. Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

**FINE RAPPORTO DI PROVA**





**SATURNO**  
laboratorio analisi

Saturno S.r.l.  
Via per Caravate 1  
21036 Gemonio (VA)  
Tel: 0332 604 300  
Fax: 0332 616 794  
www.saturnolab.it  
analisi@gruprobini.it  
Sede operativa:  
Via Trieste 100  
21023 Besozzo (VA)



Spett.

**20010**

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

Rapporto di prova n. **M374/20**

Data di campionamento: **06/10/2020**      Ora campionamento: **10:30**  
Data prelievo: **06/10/2020**      Ora prelievo: **10:30**  
Data Accettazione: **06/10/2020**  
Campionamento effettuato da: **Dott. Marco Palazzo**  
Procedura di campionamento: **Procedura interna POI 05**  
Prova effettuata da: **Dott.ssa Tresca Silvia**  
Descrizione del campione: **Tampone di superficie – attrezzatura pulita 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 - insemminazione in superficie su superficie ISO 18593: 2018 + UNI EN ISO 4833-2:2013	UFC/cm <sup>2</sup>	190	/	06/10/20	09/10/20	Taglia verdure

Besozzo, 09/10/2020

NOTE:

#: 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. 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



CERTIFIED ISO 9001:2015



CERTIFIED ISO 14001:2015



Saturno S.r.l.  
Via per Caravate 1  
21036 Gemonio (VA)  
Tel: 0332 604 300  
Fax: 0332 616 794  
www.saturnolab.it  
analisi@gruppopbini.it  
Sede operativa:  
Via Trieste 100  
21023 Besozzo (VA)



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

Rapporto di prova n. **M375/20**

Data di campionamento: **06/10/2020** Ora campionamento: **11:00**  
Data prelievo: **06/10/2020** Ora prelievo: **11:00**  
Data Accettazione: **06/10/2020**  
Campionamento effettuato da: **Dott. Palazzo Marco**  
Procedura di campionamento: **Procedura interna POI05**  
Prova effettuata da: **Dott.ssa Dalla Rosa Francesca**  
Descrizione del campione: **Prodotto Hamburger- cucina scuola Rodari**

**RISULTATI ANALITICI**

Prova Metodo di Prova	U.M.	Risultato	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di Stafilococchi coagulasi-positivi ( <i>staphylococcus aureus</i> e altre specie a 37°C) UNI EN ISO 6888-1:2018	UFC/g	<10	/	06/10/20	07/10/20	
Conta di clostridi solfito-riduttori (ISO 15213:2003)	UFC/g	<10	/	06/10/20	09/10/20	
Ricerca di <i>Salmonella</i> spp. (UNI EN ISO 6579:2017 escluso p.to 9.5.6)	Pres/ass	assente	/	06/10/20	09/10/20	

Besozzo, 12/10/2020

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/ così come ricevuto. 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



CERTIFIED ISO 9001:2015



CERTIFIED ISO 14001:2015



Spett.

**20010**

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

Rapporto di prova n. **M376/20**

Data di campionamento: **06/10/2020** Ora campionamento: **11:00**  
Data prelievo: **06/10/2020** Ora prelievo: **11:00**  
Data Accettazione: **06/10/2020**  
Campionamento effettuato da: **Dott. Palazzo Marco**  
Procedura di campionamento: **Procedura interna POI05**  
Prova effettuata da: **Dott.ssa Dalla Rosa Francesca**  
Descrizione del campione: **Prodotto erbe lessate- cucina scuola Rodari**

**RISULTATI ANALITICI**

Prova Metodo di Prova	U.M.	Risultato	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di <i>Bacillus cereus</i> presunto (UNI EN ISO 7932:2005)	UFC/g	<10	/	06/10/20	08/10/20	
Conta di <i>Escherichia coli</i> beta glucuronidasi -positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	06/10/20	07/10/20	
Conta di <i>Stafilococchi coagulasi-positivi</i> ( <i>staphylococcus aureus</i> e altre specie a 37°C) UNI EN ISO 6888-1:2018	UFC/g	<10	/	06/10/20	07/10/20	
Conta di <i>Enterobacteriaceae</i> (UNI EN ISO 21528-2:2017)	UFC/g	<10	/	06/10/20	07/10/20	

Besozzo, 08/10/2020

L'intervallo di incertezza è ottenuto associando al risultato ottenuto l'incertezza estesa, calcolata con probabilità del 9

Iscrizione al registro dei Laboratori della Regione Lombardia n. 030012314013.

I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente al/i campione/i provato/ così come ricevuto. 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



CERTIFIED ISO 9001:2015



CERTIFIED ISO 14001:2015



Spett.  
**20010**

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

Rapporto di prova n. **M377/20**

Data di campionamento: **06/10/2020** Ora campionamento: **11:05**  
Data prelievo: **06/10/2020** Ora prelievo: **11:05**  
Data Accettazione: **06/10/2020**  
Campionamento effettuato da: **Dott. Marco Palazzo**  
Procedura di campionamento: **Procedura interna POI 05**  
Prova effettuata da: **Dott.ssa Tresca Silvia**  
Descrizione del campione: **Tampone di superficie – attrezzatura pulita cucina scuola Rodari – Piano Acciaio vicino lavandino mani – ultima sanificazione 06/10/20**

**RISULTATI ANALITICI**

Prova Metodo di Prova	U.M.	Risultato	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note#
<i>Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in superficie su superficie</i> ISO 18593: 2018 + UNI EN ISO 4833-2:2013	UFC/cm <sup>2</sup>	270	/	06/10/20	09/10/20	Piano acciaio

Besozzo, 09/10/2020

NOTE:  
#: 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. 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



CERTIFIED ISO 9001:2015



CERTIFIED ISO 14001:2015