



SATURNO
laboratorio analisi

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

Prot.n°: M481-489/20 del 16/11/2020/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 11/11/2020:

Dalle analisi di laboratorio svolte risulta che i valori relativi alla *Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in superficie* (UNI EN ISO 18593: 2018 + UNI EN ISO 4833-2:2013) e alla *Conta di Stafilococchi coagulasi-positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) A 37°C (UNI EN ISO 6888-1:2018)* sul prodotto insalata mista prelevata presso la scuola Rodari risultano accettabili ma non soddisfacenti

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@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.





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. **M481/20**

Data di campionamento: **11/11/20** Ora campionamento: **9:45**
Data prelievo: **11/11/20** Ora prelievo: **9:45**
Data Accettazione: **11/11/20**
Campionamento effettuato da: **Dott. Palazzo Marco**
Procedura di campionamento: **Procedura interna PQ09 ultima rev.**
Prova effettuata da: **Dott.ssa Tresca Silvia**
Descrizione del campione: **Filetto di Nasello al Forno – prodotto il 11/11/20¹ – 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 - inseminalazione in superficie UNI EN ISO 4833-2:2013	UFC/g	<10	/	11/11/20	14/11/20	
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi- positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	11/11/20	12/11/20	
Conta di Stafilococchi coagulasi-positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) a 37°C UNI EN ISO 6888-1:2018	UFC/g	<10	/	11/11/20	13/11/20	
Conta di clostridi solfito-riduttori ISO 15213:2003*	UFC/g	<10	/	11/11/20	13/11/20	

Besozzo, 16/11/2020

NOTE:

1: Dato fornito dal cliente
*: prova non accreditata

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

FINE RAPPORTO DI PROVA





Spett.

Comune di Bareggio

20010

p.zza Cavour
Bareggio (MI)

Rapporto di prova n. **M482/20**

Data di campionamento: **11/11/20** Ora campionamento: **9:45**
Data prelievo: **11/11/20** Ora prelievo: **9:45**
Data Accettazione: **11/11/20**
Campionamento effettuato da: **Dott. Palazzo Marco**
Procedura di campionamento: **Procedura interna PQ09 ultima rev.**
Prova effettuata da: **Dott.ssa Tresca Silvia**
Descrizione del campione: **Patate al Forno – prodotto il 11/11/20¹ – 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 - insemminazione in superficie UNI EN ISO 4833-2:2013	UFC/g	90 stimate	/	11/11/20	14/11/20	
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi-positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	11/11/20	12/11/20	
Conta di Stafilococchi coagulasi-positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) a 37°C UNI EN ISO 6888-1:2018	UFC/g	<10	/	11/11/20	13/11/20	
Conta di Bacillus cereus presunto UNI EN ISO 7932:2005	UFC/g	<10	/	11/11/20	12/11/20	

Besozzo, 16/11/2020

NOTE:

1: Dato fornito dal cliente

L'intervallo di incertezza è ottenuto associando al risultato ottenuto l'incertezza estesa, calcolata con probabilità del 95%

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

20010

p.zza Cavour
Bareggio (MI)

Rapporto di prova n. **M483/20**

Data di campionamento: **11/11/20** Ora campionamento: **9:35**
Data prelievo: **11/11/20** Ora prelievo: **9:35**
Data Accettazione: **11/11/20**
Campionamento effettuato da: **Dott. Palazzo Marco**
Procedura di campionamento: **ISO 18593:2018**
Prova effettuata da: **Dott.ssa Tresca Silvia**
Descrizione del campione: **Tampone di superficie –piano acciaio zona lavaggio accanto a livello- ultima sanificazione 11/11/2020¹ – 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 ²	<1	/	11/11/20	14/11/20	piano acciaio

Besozzo, 16/11/2020

NOTE:
#: Superficie campionata
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. 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@grupbobini.it



Sede operativa:
Via Trieste 100
21023 Besozzo (VA)

Spett.

Comune di Bareggio
p.zza Cavour
Bareggio (MI)

20010

Rapporto di prova n. **M484/20**

Data di campionamento: **11/11/20** Ora campionamento: **10:20**
Data prelievo: **11/11/20** Ora prelievo: **10:20**
Data Accettazione: **11/11/20**
Campionamento effettuato da: **Dott. Palazzo Marco**
Procedura di campionamento: **Procedura interna PQ09 ultima rev.**
Prova effettuata da: **Dott.ssa Tresca Silvia**
Descrizione del campione: **Spinaci in umido – prodotto il 11/11/20¹ – 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 UNI EN ISO 4833-2:2013	UFC/g	Presenti ma <40	/	11/11/20	14/11/20	
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi-positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	11/11/20	12/11/20	
Conta di Stafilococchi coagulasi-positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) a 37°C UNI EN ISO 6888-1:2018	UFC/g	<10	/	11/11/20	13/11/20	
Conta di Bacillus cereus presunto (UNI EN ISO 7932:2005)	UFC/g	<10	/	11/11/20 REGIONALE	12/11/20	

Besozzo, 16/11/2020

NOTE:

1: Dato fornito dal cliente

L'intervallo di incertezza è ottenuto associando al risultato ottenuto l'incertezza estesa, calcolata con probabilità del 95%

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**
20010 p.zza Cavour
Bareggio (MI)

Rapporto di prova n. **M485/20**

Data di campionamento: **11/11/20** Ora campionamento: **10:25**
Data prelievo: **11/11/20** Ora prelievo: **10:25**
Data Accettazione: **11/11/20**
Campionamento effettuato da: **Dott. Palazzo Marco**
Procedura di campionamento: **Procedura interna PQ09 ultima rev.**
Prova effettuata da: **Dott.ssa Tresca Silvia**
Descrizione del campione: **Filetto di Nasello al Forno – prodotto il 11/11/20¹ – 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 UNI EN ISO 4833-2:2013	UFC/g	Presenti ma <40	/	11/11/20	14/11/20	
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi-positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	11/11/20	12/11/20	
Conta di Stafilococchi coagulasi-positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) a 37°C UNI EN ISO 6888-1:2018	UFC/g	<10	/	11/11/20	13/11/20	
Conta di clostridi solfito-riduttori ISO 15213:2003*	UFC/g	<10	/	11/11/20	13/11/20	

Besozzo, 16/11/2020

NOTE:

1: Dato fornito dal cliente
*: prova non accreditata

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@gruppbini.it
Sede operativa:
Via Trieste 100
21023 Besozzo (VA)



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

Rapporto di prova n. **M486/20**

Data di campionamento: **11/11/20** Ora campionamento: **10:15**
Data prelievo: **11/11/20** Ora prelievo: **10:15**
Data Accettazione: **11/11/20**
Campionamento effettuato da: **Dott. Palazzo Marco**
Procedura di campionamento: **ISO 18593:2018**
Prova effettuata da: **Dott.ssa Tresca Silvia**
Descrizione del campione: **Tampone di superficie –affettatrice – ultima sanificazione 11/11/20¹ 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 ²	<1	/	11/11/20	14/11/20	affettatrice

Besozzo, 16/11/2020

NOTE:

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

FINE RAPPORTO DI PROVA



UNI EN ISO 9001:2015



UNI EN ISO 14001:2015





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. **M487/20**

Data di campionamento: **11/11/20** Ora campionamento: **11:30**
Data prelievo: **11/11/20** Ora prelievo: **11:30**
Data Accettazione: **11/11/20**
Campionamento effettuato da: **Dott. Palazzo Marco**
Procedura di campionamento: **Procedura interna PQ09 ultima rev.**
Prova effettuata da: **Dott.ssa Tresca Silvia**
Descrizione del campione: **Cotoletta – prodotto il 11/11/20¹ – 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 - insemminazione in superficie UNI EN ISO 4833-2:2013	UFC/g	<10	/	11/11/20	14/11/20	
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi-positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	11/11/20	12/11/20	
Conta di Stafilococchi coagulasi-positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) a 37°C UNI EN ISO 6888-1:2018	UFC/g	<10	/	11/11/20	13/11/20	
Conta di clostridi solfito-riduttori ISO 15213:2003*	UFC/g	<10	/	11/11/20	13/11/20	

Besozzo, 16/11/2020

NOTE:

1: Dato fornito dal cliente

*: prova non accreditata

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



UNI EN ISO 9001:2015



UNI EN ISO 14001:2015





Spett.

20010

Comune di Bareggio
p.zza Cavour
Bareggio (MI)

Rapporto di prova n. **M488/20**

Data di campionamento: **11/11/20** Ora campionamento: **11:30**
Data prelievo: **11/11/20** Ora prelievo: **11:30**
Data Accettazione: **11/11/20**
Campionamento effettuato da: **Dott. Palazzo Marco**
Procedura di campionamento: **Procedura interna PQ09 ultima rev.**
Prova effettuata da: **Dott.ssa Tresca Silvia**
Descrizione del campione: **Insalata Mista- 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 - insemminazione in superficie UNI EN ISO 4833-2:2013	UFC/g	1.900.000	/	11/11/20	14/11/20	
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi-positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	11/11/20	12/11/20	
Conta di Stafilococchi coagulasi-positivi (Staphylococcus aureus e altre specie) a 37°C UNI EN ISO 6888-1:2018	UFC/g	Presenti ma <400	/	11/11/20	13/11/20	

Besozzo, 16/11/2020

NOTE:

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

FINE RAPPORTO DI PROVA





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

Rapporto di prova n. **M489/20**

Data di campionamento: **11/11/20** Ora campionamento: **11:30**
Data prelievo: **11/11/20** Ora prelievo: **11:30**
Data Accettazione: **11/11/20**
Campionamento effettuato da: **Dott. Palazzo Marco**
Procedura di campionamento: **ISO 18593:2018**
Prova effettuata da: **Dott.ssa Tresca Silvia**
Descrizione del campione: **Tampone di superficie –piano acciaio vicino fuochi – 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 - insemminazione in superficie su superficie ISO 18593: 2018 + UNI EN ISO 4833-2:2013	UFC/cm ²	7 stimate	/	11/11/20	14/11/20	Piano acciaio

Besozzo, 16/11/2020

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

