

SATURNO
laboratorio analisi

Spett.

Comune di Bareggio

p.zza Cavour

20010

Bareggio (MI)

Prot.n°: F786-794/25

del 20/11/2025/ED/rev. 00

Oggetto: Verbale interno relativo ad Analisi Microbiologiche

In relazione al prelievo effettuato presso la Vs. azienda siamo a verbalizzare quanto segue:
sono stati prelevati 2 campioni alimentari e 1 tampone di superficie in ognuna delle sedi in data 17/11/2025:

Risultati analitici Scuola Collodi:

I campioni prelevati in **Scuola Collodi** risultano tutti **soddisfacenti** per quanto riguarda le analisi effettuate, secondo le **"Linee guida per l'analisi del rischio nel campo della microbiologia degli alimenti, Regione Piemonte"**.

Risultati analitici Scuola Gallina:

I campioni prelevati in **Scuola Gallina** risultano tutti **soddisfacenti** per quanto riguarda le analisi effettuate, secondo le **"Linee guida per l'analisi del rischio nel campo della microbiologia degli alimenti, Regione Piemonte"**.

Risultati analitici Scuola primaria Rodari:

Il campione **F792/25 "Alimento – Finocchi crudi¹ – Prelevato presso Scuola primaria Rodari"** risulta **soddisfacente** per quanto riguarda la conta di Microrganismi a 30°C e **accettabile** per quanto riguarda la conta di Coliformi a 37°C, secondo le **"Linee guida per l'analisi del rischio nel campo della microbiologia degli alimenti, Regione Piemonte"**.

I restanti campioni risultano **soddisfacenti** per quanto riguarda le analisi effettuate, secondo le **"Linee guida per l'analisi del rischio nel campo della microbiologia degli alimenti, Regione Piemonte"**.





SATURNO

laboratorio analisi

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 ai contenuti della documentazione inviata o eventuali problematiche che dovessero sorgere nell'esercizio della vostra attività riguardanti il nostro ambito di competenza preghiamo di contattarci ai numeri telefonici sotto riportati.

Il campionamento è stato effettuato secondo la procedura POI 05 in accordo a quanto certificato da AB Certification secondo la norma UNI EN ISO 9001:2015.

Distinti Saluti.
Besozzo, 20/11/2025

Il Responsabile del Laboratorio di Biologia
Dott. Marco Palazzo
N. Iscrizione AA_067051

Il legale Rappresentante
Dott.ssa Barbara Bini



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)

Rapporto di prova n. **F786 /25**

Data di campionamento: **17/11/25** Ora campionamento: **09:55**
Data prelievo: **17/11/25** Ora prelievo: **09:55**
Data Accettazione: **17/11/25** Ora Accettazione: **12:10**

Campionamento effettuato da: **Dott.ssa Erika Signorato** Supervisore: **Dott.ssa Elisabetta Guidetti**
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – Campionamento non oggetto di Accreditemento**
Prova effettuata da: **Dott. Andrian Stefano**
Descrizione del campione: **Alimento¹ – Frittata¹ – Prelevato presso Scuola Collodi, Bareggio (MI)**

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Esito	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di E. coli beta glucuronidasi-positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	17/11/25	18/11/25	/
Conta di coliformi a 37°C ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	17/11/25	18/11/25	/
Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in profondità UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	20	/	17/11/25	20/11/25	/

Besozzo, 20/11/25



Il Responsabile del Laboratorio
Ordine dei Biologi
Dott. Marco Palazzo

Dott. Marco Palazzo
N. Iscrizione AA_067051

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, così come ricevuto/i. 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)

Rapporto di prova n. **F787/25**

Data di campionamento: **17/11/25** Ora campionamento: **09:55**
Data prelievo: **17/11/25** Ora prelievo: **09:55**
Data Accettazione: **17/11/25** Ora Accettazione: **12:10**

Campionamento effettuato da: **Dott.ssa Elisabetta Guidetti** Supervisore: **Dott.ssa Erika Signorato**
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – Campionamento non oggetto di Accreditazione**
Prova effettuata da: **Dott. Andrian Stefano**
Descrizione del campione: **Alimento¹ – Finocchi cotti¹ – Prelevato presso Scuola Collodi, Bareggio (MI)**

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Esito	Incertezza a di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di E. coli beta glucuronidasi-positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	17/11/25	18/11/25	/
Conta di coliformi a 37°C ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	17/11/25	18/11/25	/
Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in profondità UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	20	/	17/11/25	20/11/25	/

Besozzo, 20/11/25



Il Responsabile del Laboratorio
Ordine dei Biologi
Dott. Marco Palazzo

Dott. Marco Palazzo
N. Iscrizione AA_067051

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

FINE RAPPORTO DI PROVA





SATURNO
laboratorio analisi



01113

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

Rapporto di prova n. **F788/25**

Data di campionamento: **17/11/2025** Ora campionamento: **09:55**
Data prelievo: **17/11/2025** Ora prelievo: **09:55**
Data Accettazione: **17/11/2025** Ora Accettazione: **12:10**

Campionamento effettuato da: **Dott.ssa Elisabetta Guidetti** Supervisore: **Dott.ssa Erika Signorato**
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO 18593:2018**
Prova effettuata da: **Dott. Andrian Stefano**
Descrizione del campione: **Supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare (Tamponi)¹
Coltello¹ – Superficie campionata: 100 cm² – Ultima sanificazione: 14/11/25¹ –
Prelevato presso Scuola Collodi, Bareggio (MI)**

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Esito	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note# ¹
Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in superficie UNI EN ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-2:2022	UFC/cm ²	Presenti ma <4	/	17/11/25	20/11/25	F788/25 Coltello

Besozzo, 20/11/2025



Il Responsabile del Laboratorio
Ordine dei Biologi
Dott. Marco Palazzo
Dott. Marco Palazzo
N. iscrizione AA_067051

NOTE:

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

Mod. 25b rev. 02 del 01-10-2025

FINE RAPPORTO DI PROVA

Pagina 1 di 1



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



Tel: 0332 1880562
Whatsapp: 3485478013



www.saturnolab.it
analisi@gruppbini.it



Sede operativa:
Via Trieste 100
21023 Besozzo (VA)



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

Rapporto di prova n. **F789/25**

Data di campionamento: **17/11/25** Ora campionamento: **10:20**
Data prelievo: **17/11/25** Ora prelievo: **10:20**
Data Accettazione: **17/11/25** Ora Accettazione: **12:10**

Campionamento effettuato da: **Dott.ssa Elisabetta Guidetti** Supervisore: **Dott.ssa Erika Signorato**
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – Campionamento non oggetto di Accreditazione**
Prova effettuata da: **Dott. Andrian Stefano**
Descrizione del campione: **Alimento¹ – Finocchi Bio Cotti¹ – Prelevato presso Scuola Gallina, Bareggio (MI)**

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Esito	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di E. coli beta glucuronidasi-positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	17/11/25	18/11/25	/
Conta di coliformi a 37°C ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	17/11/25	18/11/25	/
Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in profondità UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	<10	/	17/11/25	20/11/25	/

Besozzo, 20/11/25



Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Marco Palazzo

Dott. Marco Palazzo
N. iscrizione AA_067051

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

FINE RAPPORTO DI PROVA





SATURNO
laboratorio analisi



01113

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

Rapporto di prova n. **F791/25**

Data di campionamento: **17/11/2025** Ora campionamento: **10:20**
Data prelievo: **17/11/2025** Ora prelievo: **10:20**
Data Accettazione: **17/11/2025** Ora Accettazione: **12:10**

Campionamento effettuato da: **Dott.ssa Elisabetta Guidetti** Supervisore: **Dott.ssa Erika Signorato**
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO 18593:2018**
Prova effettuata da: **Dott. Andrian Stefano**
Descrizione del campione: **Supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare (Tamponi)¹
Teglia¹ – Superficie campionata: 100 cm² – Ultima sanificazione: 14/11/2025¹ –
Prelevato presso Scuola Gallina, Bareggio (MI)**

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Esito	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note# ¹
Conta di microrganismi A 30°C - insemianza in superficie UNI EN ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-2:2022	UFC/cm ²	<1	/	17/11/25	20/11/25	F791/25 Teglia ¹

Besozzo, 20/11/2025

Il Responsabile del Laboratorio



NOTE:

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

FINE RAPPORTO DI PROVA

Mod. 25b rev. 02 del 01-10-2025

Pagina 1 di 1



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



Tel: 0332 1880562
Whatsapp: 3485478013



www.saturnolab.it
analisi@gruppbini.it



Sede operativa:
Via Trieste 100
21023 Besozzo (VA)



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

Rapporto di prova n. **F792/25**

Data di campionamento: **17/11/25**
Data prelievo: **17/11/25**
Data Accettazione: **17/11/25**

Ora campionamento: **10:45**
Ora prelievo: **10:45**
Ora Accettazione: **12:10**

Campionamento effettuato da: **Dott.ssa Erika Signorato** Supervisore: **Dott.ssa Elisabetta Guidetti**
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – Campionamento non oggetto di Accreditemento**
Prova effettuata da: **Dott. Stefano Andrian**
Descrizione del campione: **Alimento¹ – Finocchi crudi¹ – Prelevato presso Scuola primaria Rodari, Bareggio (MI)**

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Esito	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in profondità UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	6200	/	17/11/25	20/11/25	/
Conta di E. coli beta glucuronidasi-positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	17/11/25	18/11/25	/
Conta di coliformi a 37°C ISO 4832:2006	UFC/g	1300	/	17/11/25	19/11/25	/

Besozzo, 20/11/25

NOTE:
1: Dato fornito dal cliente

Il Responsabile del Laboratorio

Dott. Marco Palazzo
Ordine dei Biologi della Lombardia



Dott. Marco Palazzo
N. iscrizione AA_067051

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. 25b rev. 02 del 01-10-2025

Pagina 1 di 1



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



Tel: 0332 1880562
Whatsapp: 3485478013



www.saturnolab.it
analisi@gruppobini.it



Sede operativa:
Via Trieste 100
21023 Besozzo (VA)



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

Rapporto di prova n. **F793/25**

Data di campionamento: **17/11/25** Ora campionamento: **10:45**
Data prelievo: **17/11/25** Ora prelievo: **10:45**
Data Accettazione: **17/11/25** Ora Accettazione: **12:10**

Campionamento effettuato da: **Dott.ssa Elisabetta Guidetti** Supervisore: **Dott.ssa Erika Signorato**
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – Campionamento non oggetto di Accreditemento**
Prova effettuata da: **Dott. Andrian Stefano**
Descrizione del campione: **Alimento¹ – Frittata¹ – Prelevato presso Scuola primaria Rodari, Bareggio (MI)**

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Esito	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di E. coli beta glucuronidasi-positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	17/11/25	18/11/25	/
Conta di coliformi a 37°C ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	17/11/25	18/11/25	/
Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in profondità UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	14	/	17/11/25	20/11/25	/

Besozzo, 20/11/25

NOTE:

1: Dato fornito dal cliente



Il Responsabile del Laboratorio
Ordine dei Biologi della Lombardia
Dott. Marco Palazzo

Dott. Marco Palazzo
N. iscrizione AA_067051

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





SATURNO
laboratorio analisi



01113

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

Rapporto di prova n. **F794/25**

Data di campionamento: **17/11/2025**
Data prelievo: **17/11/2025**
Data Accettazione: **17/11/2025**

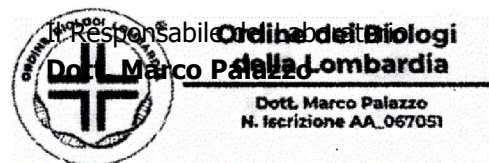
Ora campionamento: **10:45**
Ora prelievo: **10:45**
Ora Accettazione: **12:10**

Campionamento effettuato da: **Dott.ssa Elisabetta Guidetti** Supervisore: **Dott.ssa Erika Signorato**
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO 18593:2018**
Prova effettuata da: **Dott. Stefano Andrian**
Descrizione del campione: **Supporti da campionamento superfici ambienti del settore alimentare (Tamponi)¹
Teglia ¹ – Superficie campionata: 100 cm² - Ultima sanificazione: 14/11/25¹
Prelevato presso Scuola primaria Rodari, Bareggio (MI)**

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Esito	Incertezza di misura	Inizio prova	Fine prova	Note# ¹
Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in superficie UNI EN ISO 18593:2018 + UNI EN ISO 4833-2:2022	UFC/cm ²	73	/	17/11/25	20/11/25	F794/25 Teglia ¹

Besozzo, 20/11/2025



NOTE:

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

FINE RAPPORTO DI PROVA

Mod. 25b rev. 02 del 01-10-2025

Pagina 1 di 1



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



Tel: 0332 1880562
Whatsapp: 3485478013



www.saturnolab.it
analisi@gruppbini.it



Sede operativa:
Via Trieste 100
21023 Besozzo (VA)



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

Rapporto di prova n. **F787/25**

Data di campionamento: **17/11/25** Ora campionamento: **09:55**
Data prelievo: **17/11/25** Ora prelievo: **09:55**
Data Accettazione: **17/11/25** Ora Accettazione: **12:10**

Campionamento effettuato da: **Dott.ssa Elisabetta Guidetti** Supervisore: **Dott.ssa Erika Signorato**
Procedura di campionamento: **UNI CEN ISO/TS 17728:2015 – Campionamento non oggetto di Accreditamento**
Prova effettuata da: **Dott. Andrian Stefano**
Descrizione del campione: **Alimento¹ – Finocchi cotti¹ – Prelevato presso Scuola Collodi, Bareggio (MI)**

RISULTATI ANALITICI

Prova Metodo di Prova	U.M.	Esito	Incertezza a di misura	Inizio prova	Fine prova	Note
Conta di E. coli beta glucuronidasi-positiva UNI ISO 16649-2:2010	UFC/g	<10	/	17/11/25	18/11/25	/
Conta di coliformi a 37°C ISO 4832:2006	UFC/g	<10	/	17/11/25	18/11/25	/
Conta di microrganismi A 30°C - insemminazione in profondità UNI EN ISO 4833-1:2022	UFC/g	20	/	17/11/25	20/11/25	/

Besozzo, 20/11/25



Il Responsabile del Laboratorio
Ordine dei Biologi
Dott. Marco Palazzo

Dott. Marco Palazzo
N. Iscrizione AA_067051

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

FINE RAPPORTO DI PROVA

