



LAB N° 0596 L

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

Spett.le  
Dott.ssa Valeria Di Siero  
Via Perazzi, 23,  
28100 NOVARA (NO)

Data emissione: 29/04/21

Rapporto di prova N° 12 026 /21

Le analisi richieste, eseguite sul campione tal quale, hanno fornito i seguenti risultati che si riferiscono al solo campione esaminato

Campionamento effettuato il 21/04/21 alle ore 11:10 dal cliente presso il Centro Cottura Comune di Trecate

Campione ricevuto il: 21/04/21 alle ore 14:30

Analisi iniziata il: 21/04/21 alle 14:35

Analisi terminata il: 24/04/21 alle 15:10

**Natura del campione: SCALOPPINE POLLO (da teglia avanzata dopo porzionatura scuole) - D.P. 21/04/21**

ANALISI	METODO	RISULTATO	DATA INIZIO DATA FINE
Conta di microrganismi a 30°C	UNI EN ISO 4833-1:2013	Micr. presenti < 40 UFC/g	21/04/2021 24/04/2021

L'incertezza è un'incertezza estesa calcolata con un fattore di copertura  $K=2$  corrispondente ad un intervallo di fiducia del 95%

Avvertenze: i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto; il prelievo e l'identificazione sono a carico del cliente

Il tecnico di laboratorio  
Dr. Monya Moro Luischi

Tempo di conservazione del campione: 7 giorni

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta di Bios laboratori

Pag 1 di 2

Il Responsabile del Laboratorio  
Dr. Chiara Gambaro

Tempo di conservazione del Rapporto di Prova: 10 anni

Mod. 7.8.5/1 Rev. 1 del 04/01/2021

**BIOS Laboratori s.r.l.**

Iscritto al n° 34 dell'Elenco Regionale dei laboratori che effettuano prove relative all'Autocontrollo nel settore alimentare.  
Laboratorio certificato dal Ministero della Salute, in conformità alle Buone Pratiche di Laboratorio.

Sede Legale e operativa: Viale Dante Alighieri, 20 • 28100 Novara • Tel. (+39) 0321 626017 - PEC: bioslaboratori@pec.it  
www.bioslaboratori.it • e-mail: info@bioslaboratori.it • R.I./C.F./P. IVA 01965520032 • Cap. Soc. 20.000,00 Euro i.v. • R.E.A. 207193



LAB N° 0596 L

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

Spett.le  
Dott.ssa Valeria Di Siero  
Via Perazzi, 23,  
28100 NOVARA (NO)

Data emissione: 29/04/21

Rapporto di prova N° 12 027 /21

Le analisi richieste, eseguite sul campione tal quale, hanno fornito i seguenti risultati che si riferiscono al solo campione esaminato

Campionamento effettuato il 21/04/21 alle ore 11:15 dal cliente presso il Centro Cottura Comune di Trecate

Campione ricevuto il: 21/04/21 alle ore 14:30

Analisi iniziata il: 21/04/21 alle 14:35

Analisi terminata il: 24/04/21 alle 15:10

**Natura del campione: FAGIOLIONI FINI CONDITI CON OLIO E SALE (da teglia avanzata dopo porzionatura scuole) - D.P. 21/04/21**

ANALISI	METODO	RISULTATO	DATA INIZIO DATA FINE
Conta di microrganismi a 30°C	UNI EN ISO 4833-1:2013	2,3 x 10 <sup>2</sup> UFC/g	21/04/2021 24/04/2021

L'incertezza è un'incertezza estesa calcolata con un fattore di copertura K=2 corrispondente ad un intervallo di fiducia del 95%

Avvertenze: i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto; il prelievo e l'identificazione sono a carico del cliente

Il tecnico di laboratorio  
Dr. Morya Moro Luischi

Il Responsabile del Laboratorio  
Dr. Chiara Gambaro

Tempo di conservazione del campione: 7 giorni

Tempo di conservazione del Rapporto di Prova: 10 anni

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta di Bios laboratori

Pag 1 di 2

Mod. 7.8.5/1 Rev. 1 del 04/01/2021

**BIOS Laboratori s.r.l.**

Iscritto al n° 34 dell'Elenco Regionale dei laboratori che effettuano prove relative all'Autocontrollo nel settore alimentare.  
Laboratorio certificato dal Ministero della Salute, in conformità alle Buone Pratiche di Laboratorio.

Sede Legale e operativa: Viale Dante Alighieri, 20 • 28100 Novara • Tel. (+39) 0321 626017 - PEC: bioslaboratori@pec.it  
www.bioslaboratori.it • e-mail: info@bioslaboratori.it • R.I./C.F./P. IVA 01965520032 • Cap. Soc. 20.000,00 Euro i.v. • R.E.A. 207193



LAB N° 0596 L

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

Spett.le  
Dott.ssa Valeria Di Siero  
Via Perazzi, 23,  
28100 NOVARA (NO)

Data emissione: 29/04/21

Rapporto di prova N° 12 028 /21

Le analisi richieste, eseguite sul campione tal quale, hanno fornito i seguenti risultati che si riferiscono al solo campione esaminato

Campionamento effettuato il 21/04/21 alle ore 11:25 dal cliente (\*\*\*) presso il Centro Cottura Comune di Trecate

Campione ricevuto il: 21/04/21 alle ore 14:30

Analisi iniziata il: 21/04/21 alle 14:35

Analisi terminata il: 24/04/21 alle 15:10

**Natura del campione: TAMPONE - Area campionata: PIANO LAVORO AREA CARNE - pulizia del 21/04/21**

ANALISI	METODO	RISULTATO	DATA INIZIO DATA FINE
Conta dei microrganismi a 30°C	ISO 18593:2018 (esclusi par. 7 e 8)+UNI EN ISO 4833-1:2013	< 1 UFC/100cm <sup>2</sup>	21/04/2021 24/04/2021

L'incertezza è un'incertezza estesa calcolata con un fattore di copertura K=2 corrispondente ad un intervallo di fiducia del 95%  
(\*\*) Procedura di campionamento non oggetto di accreditamento ACCREDIA

Avvertenze: i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto; il prelievo e l'identificazione sono a carico del cliente

Il tecnico di laboratorio  
Dr. Monya Moro Luischi

Il Responsabile del Laboratorio  
Dr. Chiara Gambaro

Tempo di conservazione del campione: 7 giorni

Tempo di conservazione del Rapporto di Prova: 10 anni

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta di Bios laboratori

Pag 1 di 2

Mod. 7.8.5/1 Rev. 1 del 04/01/2021

**BIOS Laboratori s.r.l.**

iscritto al n° 34 dell'Elenco Regionale dei laboratori che effettuano prove relative all'Autocontrollo nel settore alimentare.  
Laboratorio certificato dal Ministero della Salute, in conformità alle Buone Pratiche di Laboratorio.

Sede Legale e operativa: Viale Dante Alighieri, 20 • 28100 Novara • Tel. (+39) 0321 626017 - PEC: bioslaboratori@pec.it  
www.bioslaboratori.it • e-mail: info@bioslaboratori.it • R.I./C.F./P. IVA 01965520032 • Cap. Soc. 20.000,00 Euro i.v. • R.E.A. 207193



LAB N° 0596 L

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

Spett.le  
Dott.ssa Valeria Di Siero  
Via Perazzi, 23,  
28100 NOVARA (NO)

Data emissione: 29/04/21

Rapporto di prova N° 12 029 /21

Le analisi richieste, eseguite sul campione tal quale, hanno fornito i seguenti risultati che si riferiscono al solo campione esaminato

Campionamento effettuato il 21/04/21 alle ore 11:28 dal cliente (\*\*\*) presso il Centro Cottura Comune di Trecate

Campione ricevuto il: 21/04/21 alle ore 14:30

Analisi iniziata il: 21/04/21 alle 14:35

Analisi terminata il: 24/04/21 alle 15:10

**Natura del campione: TAMPONE - Area campionata: AFFETTATRICE AREA CARNI - pulizia del 21/04/21**

ANALISI	METODO	RISULTATO	DATA INIZIO DATA FINE
Conta dei microrganismi a 30 °C	ISO 18593:2018 (esclusi par. 7 e 8)+UNI EN ISO 4833-1:2013	< 1 UFC/100cm <sup>2</sup>	21/04/2021 24/04/2021

L'incertezza è un'incertezza estesa calcolata con un fattore di copertura K=2 corrispondente ad un intervallo di fiducia del 95%  
(\*\*) Procedura di campionamento non oggetto di accreditamento ACCREDIA

Avvertenze: i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto; il prelievo e l'identificazione sono a carico del cliente

Il tecnico di laboratorio  
Dr. Monya Moro Luischi

Il Responsabile del Laboratorio  
Dr. Chiara Gambaro

Tempo di conservazione del campione: 7 giorni

Tempo di conservazione del Rapporto di Prova: 10 anni

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta di Bios laboratori

Pag 1 di 2

Mod. 7.8.5/1 Rev. 1 del 04/01/2021

**BIOS Laboratori s.r.l.**

Iscritto al n° 34 dell'Elenco Regionale dei laboratori che effettuano prove relative all'Autocontrollo nel settore alimentare.  
Laboratorio certificato dal Ministero della Salute, in conformità alle Buone Pratiche di Laboratorio.

Sede Legale e operativa: Viale Dante Alighieri, 20 • 28100 Novara • Tel. (+39) 0321 626017 - PEC: bioslaboratori@pec.it  
www.bioslaboratori.it • e-mail: info@bioslaboratori.it • R.I./C.F./P. IVA 01965520032 • Cap. Soc. 20.000,00 Euro i.v. • R.E.A. 207193



LAB N° 0596 L

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

Spett.le  
Dott.ssa Valeria Di Siero  
Via Perazzi, 23,  
28100 NOVARA (NO)

Data emissione: 29/04/21

Rapporto di prova N° 12 030 /21

Le analisi richieste, eseguite sul campione tal quale, hanno fornito i seguenti risultati che si riferiscono al solo campione esaminato

Campionamento effettuato il 21/04/21 alle ore 12:20 dal cliente presso la Scuola Primaria Don Milani Comune di Trecate

Campione ricevuto il: 21/04/21 alle ore 14:30

Analisi iniziata il: 21/04/21 alle 14:35

Analisi terminata il: 24/04/21 alle 15:10

**Natura del campione: RISOTTO ALLA PARMIGIANA - D.P. 21/04/21; Temperatura del luogo di prelievo: + 65,2°C**

ANALISI	METODO	RISULTATO	DATA INIZIO DATA FINE
Conta di microrganismi a 30°C	UNI EN ISO 4833-1:2013	80 (stimate) UFC/g	21/04/2021 24/04/2021

L'incertezza è un'incertezza estesa calcolata con un fattore di copertura K=2 corrispondente ad un intervallo di fiducia del 95%

Avvertenze: i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto; il prelievo e l'identificazione sono a carico del cliente

Il tecnico di laboratorio  
Dr. Monza Moro Luischi

Il Responsabile del Laboratorio  
Dr. Chiara Gambaro

Tempo di conservazione del campione: 7 giorni

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta di Bios laboratori

Tempo di conservazione del Rapporto di Prova: 10 anni

Pag 1 di 2

Mod. 7.8.5/1 Rev. 1 del 04/01/2021

**BIOS Laboratori s.r.l.**

Iscritto al n° 34 dell'Elenco Regionale dei laboratori che effettuano prove relative all'Autocontrollo nel settore alimentare.  
Laboratorio certificato dal Ministero della Salute, in conformità alle Buone Pratiche di Laboratorio.

Sede Legale e operativa: Viale Dante Alighieri, 20 • 28100 Novara • Tel. (+39) 0321 626017 - PEC: bioslaboratori@pec.it  
www.bioslaboratori.it • e-mail: info@bioslaboratori.it • R.I./C.F./P. IVA 01965520032 • Cap. Soc. 20.000,00 Euro i.v. • R.E.A. 207193



LAB N° 0596 L

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

Spett.le  
Dott.ssa Valeria Di Siero  
Via Perazzi, 23,  
28100 NOVARA (NO)

Data emissione: 29/04/21

Rapporto di prova N° 12 031 /21

Le analisi richieste, eseguite sul campione tal quale, hanno fornito i seguenti risultati che si riferiscono al solo campione esaminato

Campionamento effettuato il 21/04/21 alle ore 12:15 dal cliente (\*\*) presso la Scuola Primaria Don Milani Comune di Trecate

Campione ricevuto il: 21/04/21 alle ore 14:30

Analisi iniziata il: 21/04/21 alle 14:35

Analisi terminata il: 24/04/21 alle 15:10

**Natura del campione: TAMPONE - Area campionata: TAVOLO REFETTORIO**

ANALISI	METODO	RISULTATO	DATA INIZIO DATA FINE
Conta dei microrganismi a 30°C	ISO 18593:2018 (esclusi par. 7 e 8)+UNI EN ISO 4833-1:2013	< 1 UFC/100cm <sup>2</sup>	21/04/2021 24/04/2021

L'incertezza è un'incertezza estesa calcolata con un fattore di copertura K=2 corrispondente ad un intervallo di fiducia del 95%  
(\*\*) Procedura di campionamento non oggetto di accreditamento ACCREDIA

Avvertenze: i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto; il prelievo e l'identificazione sono a carico del cliente

Il tecnico di laboratorio  
Dr. Monya Moro Luischi

Il Responsabile del laboratorio  
Dr. Chiara Gambaro

Tempo di conservazione del campione: 7 giorni

Tempo di conservazione del Rapporto di Prova: 10 anni

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta di Bios laboratori

Pag 1 di 2

Mod. 7.8.5/1 Rev. 1 del 04/01/2021

**BIOS Laboratori s.r.l.**

Iscritto al n° 34 dell'Elenco Regionale dei laboratori che effettuano prove relative all'Autocontrollo nel settore alimentare.  
Laboratorio certificato dal Ministero della Salute, in conformità alle Buone Pratiche di Laboratorio.

Sede Legale e operativa: Viale Dante Alighieri, 20 • 28100 Novara • Tel. (+39) 0321 626017 - PEC: bioslaboratori@pec.it  
www.bioslaboratori.it • e-mail: info@bioslaboratori.it • R.I./C.F./P. IVA 01965520032 • Cap. Soc. 20.000,00 Euro i.v. • R.E.A. 207193



LAB N° 0596 L

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

Spett.le  
Dott.ssa Valeria Di Siero  
Via Perazzi, 23,  
28100 NOVARA (NO)

Data emissione: 29/04/21

Rapporto di prova N° 12 032 /21

Le analisi richieste, eseguite sul campione tal quale, hanno fornito i seguenti risultati che si riferiscono al solo campione esaminato

Campionamento effettuato il 21/04/21 alle ore 13:00 dal cliente (\*\*) presso la Scuola Secondaria San Cassano Comune di Trecate

Campione ricevuto il: 21/04/21 alle ore 14:30

Analisi iniziata il: 21/04/21 alle 14:35

Analisi terminata il: 24/04/21 alle 15:10

**Natura del campione: TAMPONE - Area campionata: TAVOLO REFETTORIO**

ANALISI	METODO	RISULTATO	DATA INIZIO DATA FINE
Conta dei microrganismi a 30°C	ISO 18593:2018 (esclusi par. 7 e 8)+UNI EN ISO 4833-1:2013	< 1 UFC/100cm <sup>2</sup>	21/04/2021 24/04/2021

L'incertezza è un'incertezza estesa calcolata con un fattore di copertura K=2 corrispondente ad un intervallo di fiducia del 95%  
(\*\*) Procedura di campionamento non oggetto di accreditamento ACCREDIA

Avvertenze: i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto; il prelievo e l'identificazione sono a carico del cliente

Il tecnico di laboratorio  
Dr. Monya Moro Luischi

Il Responsabile del Laboratorio  
Dr. Chiara Gambaro

Tempo di conservazione del campione: 7 giorni

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta di Bios laboratori

Tempo di conservazione del Rapporto di Prova: 10 anni

Pag 1 di 2

Mod. 7.8.5/1 Rev. 1 del 04/01/2021

**BIOS Laboratori s.r.l.**

Iscritto al n° 34 dell'Elenco Regionale dei laboratori che effettuano prove relative all'Autocontrollo nel settore alimentare.  
Laboratorio certificato dal Ministero della Salute, in conformità alle Buone Pratiche di Laboratorio.

Sede Legale e operativa: Viale Dante Alighieri, 20 • 28100 Novara • Tel. (+39) 0321 626017 - PEC: bioslaboratori@pec.it  
www.bioslaboratori.it • e-mail: info@bioslaboratori.it • R.I./C.F./P. IVA 01965520032 • Cap. Soc. 20.000,00 Euro i.v. • R.E.A. 207193



LAB N° 0596 L

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

Spett.le  
Dott.ssa Valeria Di Siero  
Via Perazzi, 23,  
28100 NOVARA (NO)

Data emissione: 29/04/21

Rapporto di prova N° 12 033 /21

Le analisi richieste, eseguite sul campione tal quale, hanno fornito i seguenti risultati che si riferiscono al solo campione esaminato

Campionamento effettuato il 21/04/21 alle ore 13:20 dal cliente presso la Scuola Secondaria San Cassano Comune di Trecate

Campione ricevuto il: 21/04/21 alle ore 14:30

Analisi iniziata il: 21/04/21 alle 14:35

Analisi terminata il: 24/04/21 alle 15:10

**Natura del campione: FAGIOLINI CONDITI CON OLIO E SALE - D.P. 21/04/21; Temperatura a cuore del campione: + 64°C**

ANALISI	METODO	RISULTATO	DATA INIZIO DATA FINE
Conta di microrganismi a 30 °C	UNI EN ISO 4833-1:2013	90 (stimate) UFC/g	21/04/2021 24/04/2021

L'incertezza è un'incertezza estesa calcolata con un fattore di copertura K=2 corrispondente ad un intervallo di fiducia del 95%

Avvertenze: i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto; il prelievo e l'identificazione sono a carico del cliente

Il tecnico di laboratorio  
Dr. Monya Moro Luischi

Il Responsabile del Laboratorio  
Dr. Chiara Gambaro

Tempo di conservazione del campione: 7 giorni

Tempo di conservazione del Rapporto di Prova: 10 anni

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta di Bios laboratori

Pag 1 di 2

Mod. 7.8.5/1 Rev. 1 del 04/01/2021

**BIOS Laboratori s.r.l.**

Iscritto al n° 34 dell'Elenco Regionale dei laboratori che effettuano prove relative all'Autocontrollo nel settore alimentare.  
Laboratorio certificato dal Ministero della Salute, in conformità alle Buone Pratiche di Laboratorio.

Sede Legale e operativa: Viale Dante Alighieri, 20 • 28100 Novara • Tel. (+39) 0321 626017 - PEC: bioslaboratori@pec.it  
www.bioslaboratori.it • e-mail: info@bioslaboratori.it • R.I./C.F./P. IVA 01965520032 • Cap. Soc. 20.000,00 Euro i.v. • R.E.A. 207193



LAB N° 0596 L

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

Spett.le  
Dott.ssa Valeria Di Siero  
Via Perazzi, 23,  
28100 NOVARA (NO)

Data emissione: 07/05/21

Rapporto di prova N° 12 034 /21

Le analisi richieste, eseguite sul campione tal quale, hanno fornito i seguenti risultati che si riferiscono al solo campione esaminato

Campionamento effettuato il 28/04/21 alle ore 12:30 dal cliente presso la Scuola Infanzia Garzoli - Comune di Trecate

Campione ricevuto il: 28/04/21 alle ore 16:45

Analisi iniziata il: 28/04/21 alle 16:50

Analisi terminata il: 01/05/21 alle 17:15

**Natura del campione: RISOTTO ALLA CREMA DI ZUCCHINE - D.P.28/04/21; Temperatura del luogo di prelievo: 68°C**

ANALISI	METODO	RISULTATO	DATA INIZIO DATA FINE
Conta di microrganismi a 30°C	UNI EN ISO 4833-1:2013	90 (stimate) UFC/g	28/04/2021 01/05/2021

L'incertezza è un'incertezza estesa calcolata con un fattore di copertura K=2 corrispondente ad un intervallo di fiducia del 95%

Avvertenze: i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto; il prelievo e l'identificazione sono a carico del cliente

Il tecnico di laboratorio  
Dr. Monya Moro Luischi

Il Responsabile del Laboratorio  
Dr. Chiara Gambaro

Tempo di conservazione del campione: 7 giorni

Tempo di conservazione del Rapporto di Prova: 10 anni

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta di Bios laboratori

Pag 1 di 2

Mod. 7.8.5/1 Rev. 1 del 04/01/2021

**BIOS Laboratori s.r.l.**

Iscritto al n° 34 dell'Elenco Regionale dei laboratori che effettuano prove relative all'Autocontrollo nel settore alimentare.  
Laboratorio certificato dal Ministero della Salute, in conformità alle Buone Pratiche di Laboratorio.

Sede Legale e operativa: Viale Dante Alighieri, 20 • 28100 Novara • Tel. (+39) 0321 626017 - PEC: bioslaboratori@pec.it  
www.bioslaboratori.it • e-mail: info@bioslaboratori.it • R.I./C.F./P. IVA 01965520032 • Cap. Soc. 20.000,00 Euro i.v. • R.E.A. 207193



LAB N° 0596 L

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

Spett.le  
Dott.ssa Valeria Di Siero  
Via Perazzi, 23,  
28100 NOVARA (NO)

Data emissione: 07/05/21

Rapporto di prova N° 12 035 /21

Le analisi richieste, eseguite sul campione tal quale, hanno fornito i seguenti risultati che si riferiscono al solo campione esaminato

Campionamento effettuato il 28/04/21 alle ore 12:35 dal cliente (\*\*\*) presso la Scuola Infanzia Garzoli - Comune di Trecate

Campione ricevuto il: 28/04/21 alle ore 16:45

Analisi iniziata il: 28/04/21 alle 16:50

Analisi terminata il: 01/05/21 alle 17:15

**Natura del campione: TAMPONE - Area campionata: INTERNO TEGLIA CONTENENTE MESTOLAME PULITO - pulizia del 28/04/21**

ANALISI	METODO	RISULTATO	DATA INIZIO DATA FINE
Conta dei microrganismi a 30 °C	ISO 18593:2018 (esclusi par. 7 e 8)+UNI EN ISO 4833-1:2013	< 1 UFC/100cm <sup>2</sup>	28/04/2021 01/05/2021

L'incertezza è un'incertezza estesa calcolata con un fattore di copertura K=2 corrispondente ad un intervallo di fiducia del 95%  
(\*\*) Procedura di campionamento non oggetto di accreditamento ACCREDIA

Avvertenze: i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto; il prelievo e l'identificazione sono a carico del cliente

Il tecnico di laboratorio  
Dr. Monya Moro Luischi

Il Responsabile del Laboratorio  
Dr. Chiara Gambaro

Tempo di conservazione del campione: 7 giorni

Tempo di conservazione del Rapporto di Prova: 10 anni

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta di Bios Laboratori

Pag 1 di 2

Mod. 7.8.5/1 Rev. 1 del 04/01/2021

**BIOS Laboratori s.r.l.**

Iscritto al n° 34 dell'Elenco Regionale dei laboratori che effettuano prove relative all'Autocontrollo nel settore alimentare.  
Laboratorio certificato dal Ministero della Salute, in conformità alle Buone Pratiche di Laboratorio.

Sede Legale e operativa: Viale Dante Alighieri, 20 • 28100 Novara • Tel. (+39) 0321 626017 - PEC: bioslaboratori@pec.it  
www.bioslaboratori.it • e-mail: info@bioslaboratori.it • R.I./C.F./P. IVA 01965520032 • Cap. Soc. 20.000,00 Euro i.v. • R.E.A. 207193



LAB N° 0596 L

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

Spett.le  
Dott.ssa Valeria Di Siero  
Via Perazzi, 23,  
28100 NOVARA (NO)

Data emissione: 07/05/21

Rapporto di prova N° 12 036 /21

Le analisi richieste, eseguite sul campione tal quale, hanno fornito i seguenti risultati che si riferiscono al solo campione esaminato

Campionamento effettuato il 28/04/21 alle ore 13:15 dal cliente (\*\*) presso la Scuola Primaria Rodari - Comune di Trecate

Campione ricevuto il: 28/04/21 alle ore 16:45

Analisi iniziata il: 28/04/21 alle 16:50

Analisi terminata il: 01/05/21 alle 17:15

**Natura del campione: TAMPONE - Area campionata: TAVOLO REFETTORIO PULITO PER SECONDO TURNO**

ANALISI	METODO	RISULTATO	DATA INIZIO DATA FINE
Conta dei microrganismi a 30 °C	ISO 18593:2018 (esclusi par. 7 e 8)+UNI EN ISO 4833-1:2013	1 UFC/cm <sup>2</sup>	28/04/2021 01/05/2021

L'incertezza è un'incertezza estesa calcolata con un fattore di copertura K=2 corrispondente ad un intervallo di fiducia del 95%  
(\*\*) Procedura di campionamento non oggetto di accreditamento ACCREDIA

Avvertenze: i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto; il prelievo e l'identificazione sono a carico del cliente

Il tecnico di laboratorio  
Dr. Monya Moro Luischi

Il Responsabile del Laboratorio  
Dr. Chiara Gambaro

Tempo di conservazione del campione: 7 giorni

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta di Bios laboratori

Tempo di conservazione del Rapporto di Prova: 10 anni

Pag 1 di 2

Mod. 7.8.5/1 Rev. 1 del 04/01/2021

**BIOS Laboratori s.r.l.**

Iscritto al n° 34 dell'Elenco Regionale dei laboratori che effettuano prove relative all'Autocontrollo nel settore alimentare.  
Laboratorio certificato dal Ministero della Salute, in conformità alle Buone Pratiche di Laboratorio.

Sede Legale e operativa: Viale Dante Alighieri, 20 • 28100 Novara • Tel. (+39) 0321 626017 - PEC: bioslaboratori@pec.it  
www.bioslaboratori.it • e-mail: info@bioslaboratori.it • R.I./C.F./P. IVA 01965520032 • Cap. Soc. 20.000,00 Euro i.v. • R.E.A. 207193



LAB N° 0596 L

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

Spett.le  
Dott.ssa Valeria Di Siero  
Via Perazzi, 23,  
28100 NOVARA (NO)

Data emissione: 07/05/21

Rapporto di prova N° 12 037 /21

Le analisi richieste, eseguite sul campione tal quale, hanno fornito i seguenti risultati che si riferiscono al solo campione esaminato

Campionamento effettuato il 28/04/21 alle ore 13:20 dal cliente presso la Scuola Primaria Rodari - Comune di Trecate

Campione ricevuto il: 28/04/21 alle ore 16:45

Analisi iniziata il: 28/04/21 alle 16:50

Analisi terminata il: 01/05/21 alle 17:15

**Natura del campione: POLPETTE DI LEGUMI - D.P.28/04/21; Temperatura del luogo di prelievo: 67°C**

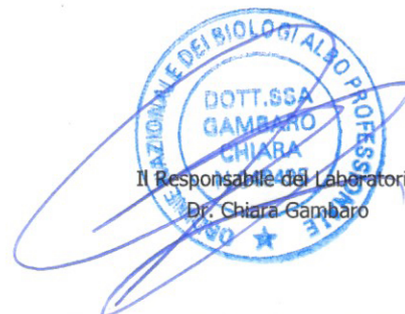
ANALISI	METODO	RISULTATO	DATA INIZIO DATA FINE
Conta di microrganismi a 30°C	UNI EN ISO 4833-1:2013	9,9 x 10 <sup>2</sup> UFC/g	28/04/2021 01/05/2021

L'incertezza è un'incertezza estesa calcolata con un fattore di copertura K=2 corrispondente ad un intervallo di fiducia del 95%

Avvertenze: i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto; il prelievo e l'identificazione sono a carico del cliente

Il tecnico di laboratorio  
Dr. Monya Moro Luischi

Il Responsabile del Laboratorio  
Dr. Chiara Gambaro



Tempo di conservazione del campione: 7 giorni

Tempo di conservazione del Rapporto di Prova: 10 anni

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta di Bios laboratori

Pag 1 di 2

Mod. 7.8.5/1 Rev. 1 del 04/01/2021

**BIOS Laboratori s.r.l.**

Iscritto al n° 34 dell'Elenco Regionale dei laboratori che effettuano prove relative all'Autocontrollo nel settore alimentare.  
Laboratorio certificato dal Ministero della Salute, in conformità alle Buone Pratiche di Laboratorio.

Sede Legale e operativa: Viale Dante Alighieri, 20 • 28100 Novara • Tel. (+39) 0321 626017 - PEC: bioslaboratori@pec.it  
www.bioslaboratori.it • e-mail: info@bioslaboratori.it • R.I./C.F./P. IVA 01965520032 • Cap. Soc. 20.000,00 Euro i.v. • R.E.A. 207193