



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: 20/05/21

Rapporto di prova N° 12 046 /21

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

Campionamento effettuato il 14/05/21 alle ore 11:25 dal cliente presso il Centro Cottura

Campione ricevuto il: 14/05/21 alle ore 14:40

Analisi iniziata il: 14/05/21 alle 14:45

Analisi terminata il: 15/05/21 alle 15:00

Natura del campione: RICOTTINA FRESCOLAT - Lotto 119; scadenza: 05/06/21; temperatura del luogo di prelievo: +8°C

ANALISI	METODO	RISULTATO	DATA INIZIO DATA FINE
Conta di Escherichia coli beta-glucuronidasi positivi	AFNOR BIO 12/5-01/99	< 10 UFC/g	14/05/2021 15/05/2021

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 il cui prelievo e la cui 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: 20/05/21

Rapporto di prova N° 12 047 /21

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

Campionamento effettuato il 14/05/21 alle ore 11:30 dal cliente (**) presso il Centro Cottura

Campione ricevuto il: 14/05/21 alle ore 14:40

Analisi iniziata il: 14/05/21 alle 14:45

Analisi terminata il: 17/05/21 alle 14:10

Natura del campione: TAMPONE - Area campionata: SCAFFALE CELLA CARNI

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 ²	14/05/2021 17/05/2021

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 il cui prelievo e la cui 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: 20/05/21

Rapporto di prova N° 12 048 /21

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

Campionamento effettuato il 14/05/21 alle ore 11:35 dal cliente (**) presso il Centro Cottura

Campione ricevuto il: 14/05/21 alle ore 14:40

Analisi iniziata il: 14/05/21 alle 14:45

Analisi terminata il: 15/05/21 alle 14:10

Natura del campione: TAMPONE - Area campionata: PARETE CELLA CARNI

ANALISI	METODO	RISULTATO	DATA INIZIO DATA FINE
Conta di Enterobacteriaceae	ISO 18593:2018 (esclusi par. 7 e 8)+ ISO 21528-2:2017	< 1 UFC/100cm ²	14/05/2021 15/05/2021

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 il cui prelievo e la cui 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: 20/05/21

Rapporto di prova N° 12 049 /21

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

Campionamento effettuato il 14/05/21 alle ore 12:20 dal cliente presso la Scuola primaria Don Milani

Campione ricevuto il: 14/05/21 alle ore 14:40

Analisi iniziata il: 14/05/21 alle 14:45

Analisi terminata il: 17/05/21 alle 14:10

Natura del campione: INSALATA VERDE E CAROTE OLIO E SALE

ANALISI	METODO	RISULTATO	DATA INIZIO DATA FINE
Conta di microrganismi a 30°C	UNI EN ISO 4833-1:2013	3,5 x 10 ⁴ UFC/g	14/05/2021 17/05/2021

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 il cui prelievo e la cui 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: 20/05/21

Rapporto di prova N° 12 050 /21

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

Campionamento effettuato il 14/05/21 alle ore 11:35 dal cliente (***) presso la Scuola primaria Don Milani

Campione ricevuto il: 14/05/21 alle ore 14:40

Analisi iniziata il: 14/05/21 alle 14:45

Analisi terminata il: 17/05/21 alle 14:10

Natura del campione: TAMPONE - Area campionata: TAVOLO REFETTORIO SANIFICATO PER IL 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/100cm ²	14/05/2021 17/05/2021

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 il cui prelievo e la cui 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: 28/05/21

Rapporto di prova N° 12 051 /21

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

Campionamento effettuato il 19/05/21 alle ore 12:10 dal cliente presso la Scuola Collodi

Campione ricevuto il: 19/05/21 alle ore 14:10

Analisi iniziata il: 19/05/21 alle 14:15

Analisi terminata il: 22/05/21 alle 14:40

Natura del campione: FAGIOLINI COTTI OLIO E SALE - Temperatura a cuore del campione: +63°C

ANALISI	METODO	RISULTATO	DATA INIZIO DATA FINE
Conta di microrganismi a 30°C	UNI EN ISO 4833-1:2013	2,2 x 10 ² UFC/g	19/05/2021 22/05/2021

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

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: 28/05/21

Rapporto di prova N° 12 052 /21

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

Campionamento effettuato il 19/05/21 alle ore 12:15 dal cliente (**) presso la Scuola Collodi

Campione ricevuto il: 19/05/21 alle ore 14:10

Analisi iniziata il: 19/05/21 alle 14:15

Analisi terminata il: 22/05/21 alle 14:40

Natura del campione: TAMPONE - Area campionata: INTERNO TEGLIA CON MESTOLAME PULITO

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 ²	19/05/2021 22/05/2021

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

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: 28/05/21

Rapporto di prova N° 12 053 /21

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

Campionamento effettuato il 19/05/21 alle ore 13:20 dal cliente (**) presso San Cassano

Campione ricevuto il: 19/05/21 alle ore 14:10

Analisi iniziata il: 19/05/21 alle 14:15

Analisi terminata il: 20/05/21 alle 14:10

Natura del campione: TAMPONE - Area campionata: INTERNO TEGLIA CON MESTOLAME PULITO

ANALISI	METODO	RISULTATO	DATA INIZIO DATA FINE
Conta di Enterobacteriaceae	ISO 18593:2018 (esclusi par. 7 e 8)+ ISO 21528-2:2017	< 1 UFC/100cm ²	19/05/2021 20/05/2021

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

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: 28/05/21

Rapporto di prova N° 12 054 /21

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

Campionamento effettuato il 19/05/21 alle ore 12:10 dal cliente presso San Cassano

Campione ricevuto il: 19/05/21 alle ore 14:10

Analisi iniziata il: 19/05/21 alle 14:15

Analisi terminata il: 22/05/21 alle 14:40

Natura del campione: POLLO AGLI AROMI - Temperatura a cuore del campione: +62°C

ANALISI	METODO	RISULTATO	DATA INIZIO DATA FINE
Conta di microrganismi a 30 °C	UNI EN ISO 4833-1:2013	60 (stimate) UFC/g	19/05/2021 22/05/2021

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

Il tecnico di laboratorio
Dr. Morya 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: 03/06/21

Rapporto di prova N° 12 055 /21

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

Campionamento effettuato il 24/05/21 alle ore 12:10 dal cliente presso la Scuola Infanzia Garzoli

Campione ricevuto il: 24/05/21 alle ore 14:00

Analisi iniziata il: 24/05/21 alle 14:05

Analisi terminata il: 27/05/21 alle 14:25

Natura del campione: PASTA AL POMODORO - Temperatura a cuore del campione: +70°C

ANALISI	METODO	RISULTATO	DATA INIZIO DATA FINE
Conta di microrganismi a 30 °C	UNI EN ISO 4833-1:2013	40 (stimate) UFC/g	24/05/2021 27/05/2021

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. 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: 03/06/21

Rapporto di prova N° 12 056 /21

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

Campionamento effettuato il 24/05/21 alle ore 12:15 dal cliente (***) presso la Scuola Infanzia Garzoli

Campione ricevuto il: 24/05/21 alle ore 14:00

Analisi iniziata il: 24/05/21 alle 14:05

Analisi terminata il: 25/05/21 alle 14:10

Natura del campione: TAMPONE - Area campionata: CUCCHIAIO PULITO

ANALISI	METODO	RISULTATO	DATA INIZIO DATA FINE
Conta di Enterobacteriaceae	ISO 18593:2018 (esclusi par. 7 e 8)+ ISO 21528-2:2017	< 1 UFC/100cm ²	24/05/2021 25/05/2021

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. 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: 03/06/21

Rapporto di prova N° 12 057 /21

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

Campionamento effettuato il 24/05/21 alle ore 12:20 dal cliente presso la Scuola Primaria Rodari

Campione ricevuto il: 24/05/21 alle ore 14:00

Analisi iniziata il: 24/05/21 alle 14:05

Analisi terminata il: 25/05/21 alle 14:10

Natura del campione: POLLO AGLI AROMI - Temperatura a cuore del campione: +64°C

ANALISI	METODO	RISULTATO	DATA INIZIO DATA FINE
Conta di Enterobacteriaceae (1)	ISO 21528-2:2017	< 10 UFC/g	24/05/2021 25/05/2021

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

(1) La prova è stata condotta ad una temperatura di incubazione di 37°C

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: 03/06/21

Rapporto di prova N° 12 058 /21

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

Campionamento effettuato il 24/05/21 alle ore 12:30 dal cliente (**) presso la Scuola Primaria Rodari

Campione ricevuto il: 24/05/21 alle ore 14:00

Analisi iniziata il: 24/05/21 alle 14:05

Analisi terminata il: 27/05/21 alle 14:25

Natura del campione: TAMPONE - Area campionata: INTERNO PIATTO TRIS COMPOSTABILE

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 ²	24/05/2021 27/05/2021

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: 07/06/21

Rapporto di prova N° 12 061 /21

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

Campionamento effettuato il 03/06/21 alle ore 12:50 dal cliente (**) presso la Scuola Secondaria San Cassano

Campione ricevuto il: 03/06/21 alle ore 14:25

Analisi iniziata il: 03/06/21 alle 14:30

Analisi terminata il: 04/06/21

Natura del campione: TAMPONE - Area campionata: TAVOLO SERVIZIO

ANALISI	METODO	RISULTATO	DATA INIZIO DATA FINE
Conta di Enterobacteriaceae	ISO 18593:2018 (esclusi par. 7 e 8)+ ISO 21528-2:2017	< 1 UFC/100cm ²	03/06/2021 04/06/2021

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: 07/06/21

Rapporto di prova N° 12 062 /21

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

Campionamento effettuato il 03/06/21 alle ore 12:50 dal cliente (**) presso la Scuola Secondaria San Cassano

Campione ricevuto il: 03/06/21 alle ore 14:25

Analisi iniziata il: 03/06/21 alle 14:30

Analisi terminata il: 06/06/21

Natura del campione: TAMPONE - Area campionata: PIANO LAVORO ACCIAIO

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	7 UFC/cm ²	03/06/2021 06/06/2021

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