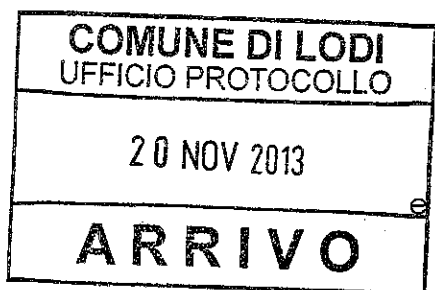
 Lombardia ASL Lodi Piazza Ospedale, 10 Lodi DIPARTIMENTO PREVENZIONE MEDICA SERVIZIO IGIENE ALIMENTI E NUTRIZIONE ☎ 0371.5872559 ☎ 0371.5872563	MODULO SERVIZIO DI VIGILANZA IN MATERIA DI PRODUZIONE E VENDITA SOSTANZE ALIMENTARI E BEVANDE – ART. 18 C.3° D.P.R. 327 del 26/03/1980. COMUNICAZIONE ESITO RISULTATO DI ANALISI	M02/ IO02/P24 REV 2
		01.04.2010 Pag. 1 di 1

Prot. Verb. dal n.52 al 67/2013 Reg.Prel.



e p.c.

Spett.le Ditta
"SERIST Servizi Ristorazione S.r.l. "
VIA DEI LAVORATORI N.116
20092 CINISELLO BALSAMO (MI)

Egr. Sig. Sindaco del
Comune di LODI

Con verbali di prelevamento dal n.52 al n.67/2013 effettuati in data 08/11/2013 da Personale di vigilanza ed ispezione dipendenti da questa A.S.L., nel Refettorio della Scuola Primaria "G. PASCOLI" posto in LODI – VIALE ITALIA snc e di cui un esemplare fu consegnato al Sig. CARUSO GERARDO in qualità di Procuratore della Ditta "SERIST Servizi Ristorazione S.r.l." che assistè alle operazioni, furono prelevate le seguenti merci:

- | | |
|---|------------------------------------|
| ★ Residuo minestra di verdure | 1° turno (martedì 05/11/2013) |
| ★ Minestra di verdure con riso | 2° turno (martedì 05/11/2013) |
| ★ Residuo coscia di pollo al forno | 1° e 2° turno (martedì 05/11/2013) |
| ★ Residui di carote olio e limone | 1 e 2° turno (martedì 05/11/2013) |
| ★ Residui di pasta integrale al ragù di carne | mercoledì 06/11/2013 |
| ★ Residui di pasta integrale al ragù di carne | 2° turno mercoledì 06/11/2013 |
| ★ Residuo crocchette di patate | 1° turno mercoledì 06/11/2013 |
| ★ Residuo crocchette di patate | 2° turno mercoledì 06/11/2013 |
| ★ Piselli in umido | 1° turno mercoledì 06/11/2013 |
| ★ Residuo di piselli in umido | 2° turno mercoledì 06/11/2013 |
| ★ Residuo Pastina in brodo vegetale | 1° turno giovedì 07/11/2013 |
| ★ Residuo Pastina in brodo vegetale | 2° turno giovedì 07/11/2013 |
| ★ Residuo di torta salata | 1° turno giovedì 07/11/2013 |
| ★ Residuo di torta salata | 2° turno giovedì 07/11/2013 |
| ★ Residuo insalata mista | 1° turno giovedì 07/11/2013 |
| ★ Residuo insalata mista | 2° turno giovedì 07/11/2013 |

Si trasmette in allegato il referto di analisi effettuate dal Laboratorio di Prevenzione di Milano.

Di quanto sopra viene data comunicazione alle SS.LL. per effetto di quanto previsto dall'art. 18 comma 3° del D.P.R. in oggetto citato.

Addi, 15/11/2013



RESPONSABILE/USS
SICUREZZA ALIMENTI E BEVANDE
Dr. Franco Binelli



Regione
Lombardia

ASL Milano

ASL di Milano
LABORATORIO DI PREVENZIONE

Responsabile Dott.ssa R. Casa
Via F. Juvara, 22 - 20129 MILANO
Tel 02.8578.9279/86 - fax 02.8578.9202
e-mail: laboratorioprevenzione@asl.milano.it



LAB N°D1073
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Rapporto di prova n° 201313514-001

Data Rapp. Prova: 13-nov-13

N° Verbale: 67

Descrizione Camp.: RESIDUO INSALATA MISTA
PASTO (GIOVEDI
7/11/2013) 2° TURNO

RGA: 201313514

Luogo Prelievo: REFETTORIO SCUOLA PRIMARIA "G. PASCOLI"
VIALE ITALIA - LODI

Profilo: P.AL.0001

Tipo Prove: M-Alimenti -Prodotti alimentari

Prelevatore: Prelevato a cura del richiedente

Spettabile:
ASL di Lodi - SIAN
Piazza Ospitale n. 10
26900 LODI (LO)
Italia

Data Prelievo: 08-nov-13

Data Arrivo Camp.: 08-nov-13

Data Inizio Prova: 08-nov-13

Data Fine Prova: 13-nov-13

Avviso all'interessato per assistere alle analisi: SI

Assiste: NO

Motivo campionamento: esposto\Tia\allerta

COMUNE DI LODI
Protocollo Generale
All. al n. 0044939 del 20/11/2013
Cl. 07/01 - f./



Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza Estesa	Limiti
Conta degli stafilococchi coagulasi positivi	ufc/g-ml	ISO 6888-1/99 Amd-1:2003	<1,0 x 10 ¹		
Conta di Bacillus cereus presunto	ufc/g-ml	ISO 7932:04	<1,0 x 10 ¹		
Conta dei microrganismi anaerobi solifloriduttori	ufc/g-ml	ISO 15213:03	<1,0 x 10 ¹		
Ricerca di Salmonella spp.	P/A in 25 g-	ISO 6579:02	<1,0 x 10 ¹		

PARERI ed INTERPRETAZIONI (Non oggetto di accreditamento ACCREDIA)

Nel campione analizzato non sono stati isolati i germi patogeni ricercati quali agenti eziologici della TIA segnalata.

Il Responsabile di Area Tematica

Marina Foti - Microbiologia
Alimentare/Ambientale

Il Responsabile di Struttura Semplice

Roberta Casa - Ss Medica

Laddove riportata, l'incertezza Estesa si intende calcolata con fattore di copertura K=2 e grado di confidenza P= 95%.
Per i residui di fitosanitari negli alimenti, l'incertezza Estesa è stimata come indicato dalle linee guida DG SANCO in vigore.
Per le prove microbiologiche è determinata secondo la ISO/TS 19036:2006 (Amd 1:2009).

Le prove microbiologiche in piastra vengono eseguite in singola replica.

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.
Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio.
Il campionamento non rientra nelle responsabilità e nell'accreditamento del Laboratorio.

COPIA CONFORME
ALL'ORIGINALE



Regione
Lombardia

ASL Milano

ASL di Milano
LABORATORIO DI PREVENZIONE

Responsabile Dott.ssa R. Casa

Via F. Juvara, 22 - 20129 MILANO

Tel. 02.8578.9219/86 - fax 02.8578.9202
e-mail: laboratorioprevenzione@asl.milano.it



LAB N°01073

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Rapporto di prova n° 201313513-001

Data Rapp. Prova: 13-nov-13

Spettabile:
ASL di Lodi - SIAN
Piazza Ospitale n. 10
26900 LODI (LO)
Italia

N° Verbale: 66

Descrizione Camp.: RESIDUO INSALATA MISTA
PASTO (GIOVEDÌ
7/11/2013) 1° TURNO

RGA: 201313513

Luogo Prelievo: REFETTORIO SCUOLA PRIMARIA "G. PASCOLI"
VIALE ITALIA - LODI

Profilo: P.AL.0001

Tipo Prove: M-Alimenti -Prodotti alimentari

Data Prelievo: 08-nov-13

Data Arrivo Camp.: 08-nov-13

Data Inizio Prova: 08-nov-13

Data Fine Prova: 13-nov-13

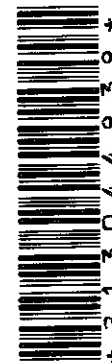
Prelevatore: Prelevato a cura del richiedente

Avviso all'interessato per assistere alle analisi: SI

Assiste: NO

Motivo campionamento: esposto/Tia/alerta

COMUNE DI LODI
Protocollo Generale
All. al n. 0044939 del 20/11/2013
Cl. 07/01 - 1 /



Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza Estesa	Limiti
Conta degli stafilococchi coagulasi positivi	ufc/g-ml	ISO 6888-1/99 Amd. 1;2003	<1,0 x 10 ⁴		
Conta di Bacillus cereus presunto	ufc/g-ml	ISO 7932:04	10		
Conta dei microrganismi anaerobi solfitoreduttori	ufc/g-ml	ISO 15213:03	<1,0 x 10 ⁴		
Ricerca di Salmonella spp.	P/A in 25 g.	ISO 6579:02	Assente		
Ricerca enterofossina diarroica del B. cereus da ceppo	P/A	MPI/AL035	Assente (*)		

PARERI ed INTERPRETAZIONI (Non oggetto di accreditamento ACCREDIA)

Nel campione analizzato non sono stati isolati i germi patogeni ricercati quali agenti eziologici della TIA segnalata.

Il Responsabile di Area Tematica

Marina Foti - Microbiologia
Alimentare/Ambientale

Il Responsabile di Struttura Semplice

Roberta Casa - Ss Medica

(*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato non sono accreditate da Accredia.

COPIA CONFORME
ALL'ORIGINALE

Laddove riportata, l'Incertezza Estesa si intende calcolata con fattore di copertura K=2 e grado di confidenza P= 95%.
Per il residui di fitosanitari negli alimenti, l'Incertezza Estesa è stimata come indicato dalle linee guida DG SANCO in vigore.
Per le prove microbiologiche è determinata secondo la ISO/TS 19038:2006 (Amd 1:2009).

Le prove microbiologiche in piastra vengono eseguite in singola replica.

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.
Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio.
Il campionamento non rientra nelle responsabilità e nell'accreditamento del Laboratorio.



Regione
Lombardia

ASL Milano

ASL di Milano
LABORATORIO DI PREVENZIONE

Responsabile Dott.ssa R. Casa

Via F. Juvara, 22 - 20129 MILANO

Tel 02.8578.9279/86 - fax 02.8578.9202
e-mail: laboratorioprevenzione@asl.milano.it



LAB N°01073

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

Rapporto di prova n° 201313512-001

Data Rapp. Prova: 13-nov-13

N° Verbale: 65

Descrizione Camp.: RESIDUO DI TORTA
SALATA 2° TURNO
(GIOVEDI 7/11/2013)

RGA: 201313512

Luogo Prelievo: REFETTORIO SCUOLA PRIMARIA "G. PASCOLI"
VIALE ITALIA - LODI

Profilo: P AL.0001

Tipo Prove: M-Alimenti -Prodotti alimentari

Prelevatore: Prelevato a cura del richiedente

Spettabile:
ASL di Lodi - SIAN
Piazza Ospitale n. 10
26900 LODI (LO)
Italia

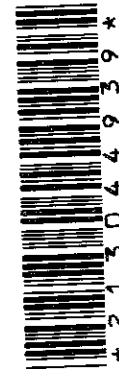
Data Prelievo: 08-nov-13

Data Arrivo Camp.: 08-nov-13

Data Inizio Prova: 08-nov-13

Data Fine Prova: 13-nov-13

COMUNE DI LODI
Protocollo Generale
All. al n. 0044939 del 20/11/2013
Cl. 07/01 - f. /



Avviso all'interessato per assistere alle analisi: SI

Assiste: NO

Motivo campionamento: esposto/Tialallerta

Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza Estesa	Limiti
Conta degli stafilococchi coagulasi positivi	ufc/g-ml	ISO 6888-1/99 Amd. 1;2003	<1,0 × 10 ⁴		
Conta di Bacillus cereus presunto	ufc/g-ml	ISO 7932:04	<1,0 × 10 ⁴		
Conta dei microrganismi anaerobi solfitoreduttori	ufc/g-ml	ISO 15213:03	<1,0 × 10 ⁴		
Ricerca di Salmonella spp.	PIA (n 25 g)	ISO 6579:02	Assente		
Ricerca enterotossine stafilococciche A,B,C,D da alimento	PIA	MPI/AL034	Assente (*)		

PARERI ed INTERPRETAZIONI (Non oggetto di accreditamento ACCREDIA)

Nel campione analizzato non sono stati isolati i germi patogeni ricercati quali agenti eziologici della TIA segnalata.

Il Responsabile di Area Tematica

Marina Foti - Microbiologia
Alimentare/Ambientale

Il Responsabile di Struttura Semplice

Roberta Casa - Ss Medica

(*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato non sono accreditate da Accredia.

Laddove riportata, l'incertezza Estesa si intende calcolata con fattore di copertura K=2 e grado di confidenza P= 95%.
Per i residui di fitosanitari negli alimenti, l'incertezza Estesa è stimata come indicato dalle linee guida DG SANCO in vigore.
Per le prove microbiologiche è determinata secondo la ISO/TS 19036:2006 (Amd 1:2009).

Le prove microbiologiche in piastra vengono eseguite in singola replica.

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.
Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio.
Il campionamento non rientra nelle responsabilità e nell'accreditamento del Laboratorio.

COPIA CONFORME
ALL'ORIGINALE



Regione
Lombardia

ASL Milano

ASL di Milano
LABORATORIO DI PREVENZIONE

Responsabile Dott.ssa R. Casa

Via F. Juvara, 22 - 20129 MILANO

Tel 02.8578.9279/86 - fax 02.8578.9202
e-mail: laboratorio@prevenzione@asl.milano.it



LAB N°01073

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

Rapporto di prova n° 201313511-001

Data Rapp. Prova: 13-nov-13

N° Verbale: 64

Descrizione Camp.: RESIDUO DI TORTA
SALATA 1° TURNO
(GIOVEDÌ 7/11/2013)

RGA: 201313511

Luogo Prelievo: REFETTORIO SCUOLA PRIMARIA "G. PASCOLI"
VIALE ITALIA - LODI

Profilo: P.AL.0001

Tipo Prova: M-Alimenti -Prodotti alimentari

Prelevatore: Prelevato a cura del richiedente

Spettabile:

ASL di Lodi - SIAN
Piazza Ospitale n. 10
26900 LODI (LO)
Italia

Data Prelievo: 08-nov-13

Data Arrivo Camp.: 08-nov-13

Data Inizio Prova: 08-nov-13

Data Fine Prova: 13-nov-13

Avviso all'interessato per assistere alle analisi: SI

Assiste: NO

Motivo campionamento: espostoTialallerta

COMUNE DI LODI
Protocollo Generale
All. al n. 0044999 del 20/11/2013
Cl. 07/01 - T./



Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza Estesa	Limiti
Conta degli stafilococchi coagulasi positivi	ufc/g-ml	ISO 6888-1/99 Amd. 1;2003	<1,0 × 10 ¹		
Conta di Bacillus cereus presunto	ufc/g-ml	ISO 7932:04	<1,0 × 10 ¹		
Conta dei microrganismi anaerobi solfitriduttori	ufc/g-ml	ISO 15213:03	<1,0 × 10 ¹		
Ricerca di Salmonella spp.	P/A in 25 g	ISO 6579:02	Assente		
Ricerca enterotossine stafilococciche A,B,C,D da alimento	P/A	MPI/AL034	Assente (*)		

PARERI ed INTERPRETAZIONI (Non oggetto di accreditamento ACCREDIA)

Nei campione analizzato non sono stati isolati i germi patogeni ricercati quali agenti eziologici della TIA segnalata.

Il Responsabile di Area Tematica

Marina Foti - Microbiologia
Alimentare/Ambientale

Il Responsabile di Struttura Semplice

Roberta Casa - Ss Medica

(*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato non sono accreditate da Accredia.

Laddove riportata, l'incertezza Estesa si intende calcolata con fattore di copertura K=2 e grado di confidenza P= 95%.
Per il residui di fitosanitari negli alimenti, l'incertezza Estesa è stimata come indicato dalle linee guida DG SANCO in vigore.
Per le prove microbiologiche è determinata secondo la ISO/TS 19038:2006 (Amd 1:2009).

Le prove microbiologiche in piastra vengono eseguite in singola replica.

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.
Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio.
Il campionamento non rientra nelle responsabilità e nell'accreditamento del Laboratorio.

COPIA CONFORME
ALL'ORIGINALE



Regione
Lombardia

ASL Milano

ASL di Milano
LABORATORIO DI PREVENZIONE

Responsabile Dott.ssa R. Casa
Via F. Juvara, 22 - 20129 MILANO
Tel 02.8578.9279/86 - fax 02.8578.9202
e-mail: laboratorioprevenzione@asl.milano.it



LAB N°01073
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Rapporto di prova n°: 201313510-001

Data Rapp. Prova: 13-nov-13

N° Verbale: 63

Descrizione Camp.: RESIDUO DI PASTINA DI BRODO VEGETALE (GIOVEDI 7/11/2013 2° TURNO)

RGA: 201313510

Luogo Prelievo: REFETTORIO SCUOLA PRIMARIA "G. PASCOLI" VIALE ITALIA - LODI

Profilo: P AL.0001

Tipo Prove: M-Alimenti -Prodotti alimentari

Prelevatore: Prelevato a cura del richiedente

Spettabile:
ASL di Lodi - SIAN
Piazza Ospitale n. 10
26900 LODI (LO)
Italia

Data Prelievo: 08-nov-13

Data Arrivo Camp.: 08-nov-13

Data Inizio Prova: 08-nov-13

Data Fine Prova: 13-nov-13

Avviso all'interessato per assistere alle analisi: SI

Assiste: NO

Motivo campionamento: esposto/TIA allerta

COMUNE DI LODI
Protocollo Generale
All. al n. 0044999 del 20/11/2013
Cl. 07/01 - f. /



Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza Estesa	Limiti
Conta degli stafilococchi coagulasi positivi	ufc/g-ml	ISO 6888-1/99 Amd. 1;2003	<1,0 × 10 ¹		
Conta di Bacillus cereus presunto	ufc/g-ml	ISO 7932:04	<1,0 × 10 ¹		
Conta dei microrganismi anaerobi solfitoriduttori	ufc/g-ml	ISO 15213:03	<1,0 × 10 ¹		
Ricerca di Salmonella spp.	P/A in 25 g.	ISO 6579:02	Assente		
Ricerca enterotossine stafilococciche A,B,C,D da ceppo	P/A	MPI/AL034	Assente (*)		

PARERI ed INTERPRETAZIONI (Non oggetto di accreditamento ACCREDIA)

Nel campione analizzato non sono stati isolati i germi patogeni ricercati quali agenti eziologici della TIA segnalata.

Il Responsabile di Area Tematica

Marina Foti - Microbiologia
Alimentare/Ambientale

Il Responsabile di Struttura Semplice

Roberta Casa - Ss Medica

(*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato non sono accreditate da Accredia.

Laddove riportata, l'incertezza Estesa si intende calcolata con fattore di copertura K=2 e grado di confidenza P= 95%.
Per i residui di fitosanitari negli alimenti, l'incertezza Estesa è stimata come indicato dalle linee guida DG SANCO in vigore.
Per le prove microbiologiche è determinata secondo la ISO/TS 19036:2006 (Amd 1:2009).

Le prove microbiologiche in piastra vengono eseguite in singola replica.

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.
Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio.
Il campionamento non rientra nelle responsabilità e nell'accreditamento del Laboratorio.

COPIA CONFORME
ALL'ORIGINALE



Regione
Lombardia

ASL Milano

ASL di Milano
LABORATORIO DI PREVENZIONE

Responsabile Dott.ssa R. Casa

Via F. Juvara, 22 - 20129 MILANO

Tel 02.8578.9279/86 - fax 02.8578.9202

e-mail: laboratorioprevenzione@asl.milano.it



LAB N°01073

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

Rapporto di prova n° 201313509-001

Data Rapp. Prova: 13-nov-13

N° Verbale: 62

Descrizione Camp.: PASTINA IN BRODO
VEGETALE (RESIDUO
PASTO DEL 7/11/13 1°
TURNO)

RGA: 201313509

Ltogo Prelievo: REFETTORIO SCUOLA PRIMARIA "G. PASCOLI"
VIALE ITALIA - LODI

Profilo: P.AL.0001

Tipo Prove: M-Alimenti -Prodotti alimentari

Prelevatore: Prelevato a cura del richiedente

Spettabile:

ASL di Lodi - SIAN
Piazza Ospitale n. 10
26900 LODI (LO)
Italia

Data Prelievo: 08-nov-13

Data Arrivo Camp.: 08-nov-13

Data Inizio Prova: 08-nov-13

Data Fine Prova: 13-nov-13

Avviso all'interessato per assistere alle analisi: SI

Assiste: NO

Motivo campionamento: esposto/Tra allerta

Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza Estesa	Limiti
Conta degli stafilococchi coagulasi positivi	ufc/g-ml	ISO 6888-1/99 Amd. 1;2003	<1,0 × 10 ¹		
Conta di Bacillus cereus presunto	ufc/g-ml	ISO 7932:04	<1,0 × 10 ¹		
Conta dei microrganismi anaerobi solfitoreduttori	ufc/g-ml	ISO 15213:03	<1,0 × 10 ¹		
Ricerca di Salmonella spp.	P/A in 25 g.	ISO 6579:02	Assente		
Ricerca enterotossine stafilococciche A,B,C,D da alimento	P/A	MPI/AL034	Assente (*)		

PARERI ed INTERPRETAZIONI (Non oggetto di accreditamento ACCREDIA)

Nel campione analizzato non sono stati isolati i germi patogeni ricercati quali agenti eziologici della TIA segnalata.

Il Responsabile di Area Tematica

Marina Foti - Microbiologia
Alimentare/Ambientale

Il Responsabile di Struttura Semplice

Roberta Casa - Ss Medica

(*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato non sono accreditate da Accredia.

Laddove riportata, l'incertezza Estesa si intende calcolata con fattore di copertura K=2 e grado di confidenza P= 95%.
Per il residui di fitosanitari negli alimenti, l'incertezza Estesa è stimata come indicato dalle linee guida DG SANCO in vigore.
Per le prove microbiologiche è determinata secondo la ISO/TS 19036:2006 (Amd 1:2009).

Le prove microbiologiche in piastra vengono eseguite in singola replica.

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.
Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio.
Il campionamento non rientra nelle responsabilità e nell'accreditamento del Laboratorio.

COPIA CONFORME
ALL'ORIGINALE



Regione
Lombardia

ASL Milano

ASL di Milano
LABORATORIO DI PREVENZIONE

Responsabile Dott.ssa R. Casa
Via F. Juvara, 22 - 20129 MILANO
Tel 02.8578.9279/86 - fax 02.8578.9202
e-mail: laboratorioprevensione@asl.milano.it



LAS N°01073
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Rapporto di prova n°: 201313508-001

Data Rapp. Prova: 13-nov-13

N° Verbale: 61

Descrizione Camp.: RESIDUO DI PISELLI IN UMIDO 2° TURNO (MERCOLEDI 6/11/2013)

RGA: 201313508

Luogo Prelievo: REFETTORIO SCUOLA PRIMARIA "G. PASCOLI" VIALE ITALIA - LODI

Profilo: P.AL.0001

Tipo Prove: M-Alimenti -Prodotti alimentari

Prelevatore: Prelevato a cura del richiedente

Spettabile:
ASL di Lodi - SIAN
Piazza Ospitale n. 10
26900 LODI (LO)
Italia

Data Prelievo: 08-nov-13

Data Arrivo Camp.: 08-nov-13

Data Inizio Prova: 08-nov-13

Data Fine Prova: 13-nov-13

Avviso all'interessato per assistere alle analisi: Si Assistere: NO

Motivo campionamento: esposto TIA allerta

Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza Estesa	Limiti
Conta degli stafilococchi coagulasi positivi	ufc/g-ml	ISO 6888-1/99 Amd. 1:2003	<1,0 x 10 ¹		
Conta di Bacillus cereus presunto	ufc/g-ml	ISO 7932:04	2,0 x 10 ¹		
Conta dei microrganismi anaerobi solfitoreduttori	ufc/g-ml	ISO 15213:03	<1,0 x 10 ¹		
Ricerca di Salmonella spp.	P/A in 25 g-	ISO 6579:02	Assente		
Ricerca enterotossina diarroica del B. cereus da ceppo	P/A	MPI/AL035	Assente (*)		
Ricerca enterotossina diarroica del B. cereus da alimento	P/A	MPI/AL035	Assente (*)		

PARERI ed INTERPRETAZIONI (Non oggetto di accreditamento ACCREDIA)

Nel campione analizzato non sono stati isolati i germi patogeni ricercati quali agenti eziologici della TIA segnalata.

Il Responsabile di Area Tematica

Marina Foti - Microbiologia
Alimentare/Ambientale

Il Responsabile di Struttura Semplice

Roberta Casa - Ss Medica

(*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato non sono accreditate da Accredia.

Laddove riportata, l'incertezza Estesa si intende calcolata con fattore di copertura K=2 e grado di confidenza P= 95%.
Per i residui di fitosanitari negli alimenti, l'incertezza Estesa è stimata come indicato dalle linee guida DG SANCO in vigore.
Per le prove microbiologiche è determinata secondo la ISO/TS 19036:2006 (Amd 1:2009).

Le prove microbiologiche in piastra vengono eseguite in singola replica.

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.
Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio.
Il campionamento non rientra nelle responsabilità e nell'accreditamento del Laboratorio.

COPIA CONFORME
ALL'ORIGINALE

COMUNE DI LODI
Protocollo Generale
All. al n. 0044939 del 20/11/2013
Cl. 07/01 - f. /





Regione
Lombardia

ASL Milano

ASL di Milano
LABORATORIO DI PREVENZIONE

Responsabile Dott.ssa R. Casa

Via F. Juvara, 22 - 20129 MILANO

Tel 02.8578.9279/86 - fax 02.8578.9202
e-mail: laboratorioprevenzione@asl.milano.it



LAB N°01073

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

Rapporto di prova n° 201313507-001

Data Rapp. Prova: 13-nov-13

N° Verbale: 60

Descrizione Camp.: PISELLI IN UMIDO 1°
TURNO (MERCOLEDI
6/11/2013)

RGA: 201313507

Luogo Prelievo: REFETTORIO SCUOLA PRIMARIA "G. PASCOLI"
VIALE ITALIA - LODI

Profilo: P AL.0001

Tipo Prove: M-Alimenti -Prodotti alimentari

Prelevatore: Prelevato a cura del richiedente

Spettabile:

ASL di Lodi - SIAN
Piazza Ospitale n. 10
26900 LODI (LO)
Italia

Data Prelievo: 08-nov-13

Data Arrivo Camp.: 08-nov-13

Data Inizio Prova: 08-nov-13

Data Fine Prova: 13-nov-13

Avviso all'interessato per assistere alle analisi: SI Assiste: NO

Motivo campionamento: esposto\Tial\alerta

COMUNE DI LODI

Protocollo Generale

All. al n. 004999 del 20/11/2013

Cl. 07/01 - 1. /



Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza Estesa	Limiti
Conta degli stafilococchi coagulasi positivi	ufc/g-ml	ISO.6888-1/99.Amd.1:2003	<1,0 x 10 ¹		
Conta di Bacillus cereus presunto	ufc/g-ml	ISO 7932:04	2,0 x 10 ¹		
Conta dei microrganismi anaerobi solfiduritori	ufc/g-ml	ISO 15213:03	<1,0 x 10 ¹		
Ricerca di Salmonella spp.	P/A in 25 g-	ISO 6579:02	Assente		
Ricerca enterotossina diarroica del B. cereus da ceppo	P/A	MPI/AL035	Assente (*)		
Ricerca enterotossina diarroica del B. cereus da alimento	P/A	MPI/AL035	Assente (*)		

PARERI ed INTERPRETAZIONI (Non oggetto di accreditamento ACCREDIA)

Nel campione analizzato non sono stati isolati i germi patogeni ricercati quali agenti eziologici della TIA segnalata.

Il Responsabile di Area Tematica

Marina Foti - Microbiologia
Alimentare/Ambientale

Il Responsabile di Struttura Semplice

Roberta Casa - Ss Medica

(*) = Le prove così contrassegnate a fianco del risultato non sono accreditate da Accredia.

Laddove riportata, l'incertezza Estesa si intende calcolata con fattore di copertura K=2 e grado di confidenza P= 95%.
Per il residui di fitosanitari negli alimenti, l'incertezza Estesa è stimata come indicato dalle linee guida DG SANCO in vigore.
Per le prove microbiologiche è determinata secondo la ISO/TS 19036:2006 (Amd 1:2009).

Le prove microbiologiche in piastra vengono eseguite in singola replica.

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio.

Il campionamento non rientra nelle responsabilità e nell'accreditamento del Laboratorio.

COPIA CONFORME
ALL'ORIGINALE



Regione
Lombardia

ASL Milano

ASL di Milano
LABORATORIO DI PREVENZIONE

Responsabile Dott.ssa R. Casa

Via F. Juvara, 22 - 20129 MILANO

Tel 02.8578.9279/86 - fax 02.8578.9202

e-mail: laboratorio prevenzione@asl.milano.it



LAB N°01073

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Rapporto di prova n° 201313506-001

Data Rapp. Prova: 13-nov-13

N° Verbale: 59

Descrizione Camp.: RESIDUO CROCCHETTE DI PATATE (MERCOLEDI 6/11/2013) 2° TURNO

RGA: 201313506

Luogo Prelievo: REFETTORIO SCUOLA PRIMARIA "G. PASCOLI" VIALE ITALIA - LODI

Profilo: P.AL.0001

Tipo Prove: M-Alimenti -Prodotti alimentari

Prelevatore: Prelevato a cura del richiedente

Spettabile:

ASL di Lodi - SIAN
Piazza Ospitale n. 10
26900 LODI (LO)
Italia

Data Prelievo: 08-nov-13

Data Arrivo Camp.: 08-nov-13

Data Inizio Prova: 08-nov-13

Data Fine Prova: 13-nov-13

Motivo campionamento: esposto TIA allerta

Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza Estesa	Limiti
Conta degli stafilococchi coagulasi positivi	ufc/g-ml	ISO 6888-1/99 Amd. 1:2003	<1,0 x 10 ¹		
Conta di Bacillus cereus presunto	ufc/g-ml	ISO 7932:04	<1,0 x 10 ¹		
Conta dei microrganismi anaerobi solfito riduttori	ufc/g-ml	ISO 15213:03	<1,0 x 10 ¹		
Ricerca di Salmonella spp.	P/A in 25 g-	ISO 6579:02	Assente		

PARERI ed INTERPRETAZIONI (Non oggetto di accreditamento ACCREDIA)

Nel campione analizzato non sono stati isolati i germi patogeni ricercati quali agenti eziologici della TIA segnalata.

Il Responsabile di Area Tematica

Marina Foti - Microbiologia
Alimentare/Ambientale

Il Responsabile di Struttura Semplice

Roberta Casa - Ss Medica

COPIA CONFORME
ALL'ORIGINALE

Laddove riportata, l'incertezza Estesa si intende calcolata con fattore di copertura K=2 e grado di confidenza P= 95%.
Per il residui di fitosanitari negli alimenti, l'incertezza Estesa è stimata come indicato dalle linee guida DG SANCO in vigore.
Per le prove microbiologiche è determinata secondo la ISO/TS 19036:2006 (Amd 1:2009).

Le prove microbiologiche in piastra vengono eseguite in singola replica.

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.
Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio.
Il campionamento non rientra nelle responsabilità e nell'accreditamento del Laboratorio.

COMUNE DI LODI
 Protocollo Generale
 del 20/11/2013
 All. al n. 0044939
 Cl. 07/01 - 1/



Regione
Lombardia

ASL Milano

ASL di Milano
LABORATORIO DI PREVENZIONE

Responsabile Dott.ssa R. Casa
Via F. Juvara, 22 - 20129 MILANO
Tel 02.8578.9279/86 - fax 02.8578.9202
e-mail: laboratorio prevenzione@asl.milano.it



LAB N°01073
Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

Rapporto di prova n° 201313503-001

Data Rapp. Prova: 13-nov-13

N° Verbale: 56

Descrizione Camp.: RESIDUI DI PASTA
INTEGRALE AL RAGU' DI
CARNE (MERCOLEDI
6/11/2013

RGA: 201313503

Luogo Prelievo: REFETTORIO SCUOLA PRIMARIA "G. PASCOLI"
VIALE ITALIA - LODI

Profilo: P.AL.0001

Tipo Prove: M-Alimenti -Prodotti alimentari

Prelevatore: Prelevato a cura del richiedente

Spettabile:
ASL di Lodi - StAN
Piazza Ospitale n. 10
26900 LODI (LO)
Italia

Data Prelievo: 08-nov-13

Data Arrivo Camp.: 08-nov-13

Data Inizio Prova: 08-nov-13

Data Fine Prova: 13-nov-13

Avviso all'interessato per assistere alle analisi: SI

Assiste: NO

Motivo campionamento: esposto/TIA/alterta

COMUNE DI LODI
Protocollo Generale

All. al n. 0044939 del 20/11/2013

Cl. 07/01 - f. /



Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza Estesa	Limiti
Conta degli stafilococchi coagulasi positivi	ufc/g-ml	ISO 6888-1/89 Amd. 1:2003	<1,0 x 10 ³		
Conta di Bacillus cereus presunto	ufc/g-ml	ISO 7932:04	<1,0 x 10 ³		
Conta dei microrganismi anaerobi solfitriduttori	ufc/g-ml	ISO 15213:03	<1,0 x 10 ³		
Ricerca di Salmonella spp.	P/A in 25 g-	ISO 6579:02	Assente		

PARERI ed INTERPRETAZIONI (Non oggetto di accreditamento ACCREDIA)

Nel campione analizzato non sono stati isolati i germi patogeni ricercati quali agenti eziologici della TIA segnalata.

Il Responsabile di Area Tematica

Marina Foti - Microbiologia
Alimentare/Ambientale

Il Responsabile di Struttura Semplice

Roberta Casa - Ss Medica

Laddove riportata, l'incertezza Estesa si intende calcolata con fattore di copertura K=2 e grado di confidenza P= 95%.
Per i residui di fitosanitari negli alimenti, l'incertezza Estesa è stimata come indicato dalle linee guida DG SANCO in vigore.
Per le prove microbiologiche è determinata secondo la ISO/TS 19036:2006 (Amd 1:2009).

Le prove microbiologiche in piastra vengono eseguite in singola replica.

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.
Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio.
Il campionamento non rientra nelle responsabilità e nell'accreditamento del Laboratorio.

COPIA CONFORME
ALL'ORIGINALE



Regione
Lombardia

ASL Milano

ASL di Milano
LABORATORIO DI PREVENZIONE

Responsabile Dott.ssa R. Casa

Via F. Juvara, 22 - 20129 MILANO

Tel 02.8578.9279/86 - fax 02.8578.9202
e-mail: laboratorioprevensione@asl.milano.it



LAB N°01073

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

Rapporto di prova n° 201313502-001

Data Rapp. Prova: 13-nov-13

N° Verbale: 55

Descrizione Camp.: RESIDUI DI CAROTE OLIO
E LIMONE 1° E 2° TURNO
(MARTEDI 5/11/2013)

RGA: 201313502

Luogo Prelievo: REFETTORIO SCUOLA PRIMARIA "G. PASCOLI"
VIALE ITALIA - LODI

Profilo: P AL.0001

Tipo Prove: M-Alimenti -Prodotti alimentari

Prelevatore: Prelevato a cura del richiedente

Spettabile:
ASL di Lodi - SIAN
Piazza Ospitale n. 10
26900 LODI (LO)
Italia

Data Prelievo: 08-nov-13

Data Arrivo Camp.: 08-nov-13

Data Inizio Prova: 08-nov-13

Data Fine Prova: 13-nov-13

Avviso all'interessato per assistere alle analisi: SI

Assiste: NO

Motivo campionamento: esposto TIA allerta

Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza Estesa	Limiti
Conta degli stafilococchi coagulasi positivi	ufc/g-ml	ISO 6888-1/99 Amd 1:2003	<1,0 x 10 ¹		
Conta di Bacillus cereus presunto	ufc/g-ml	ISO 7932:04	<1,0 x 10 ¹		
Conta dei microrganismi anaerobi solfitoreduttori	ufc/g-ml	ISO 15213:03	<1,0 x 10 ¹		
Ricerca di Salmonella spp.	P/A in 25 g-	ISO 6579:02	Assente		

PARERI ed INTERPRETAZIONI (Non oggetto di accreditamento ACCREDIA)

Nel campione analizzato non sono stati isolati i germi patogeni ricercati quali agenti eziologici della TIA segnalata.

Il Responsabile di Area Tematica

Marina Foli - Microbiologia
Alimentare/Ambientale

Il Responsabile di Struttura Semplice

Roberta Casa - SS Medica

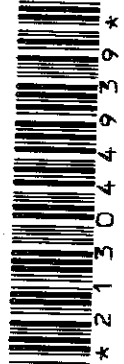
Laddove riportata, l'incertezza Estesa si intende calcolata con fattore di copertura K=2 e grado di confidenza P= 95%.
Per i residui di fitosanitari negli alimenti, l'incertezza Estesa è stimata come indicato dalle linee guida DG SANCO in vigore.
Per le prove microbiologiche è determinata secondo la ISO/TS 19038:2006 (Amd 1:2008).

Le prove microbiologiche in piastra vengono eseguite in singola replica.

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.
Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio.
Il campionamento non rientra nelle responsabilità e nell'accreditamento del Laboratorio.

COPIA CONFORME
ALL'ORIGINALE

COMUNE DI LODI
Protocollo Generale
All. al n. 0044939 del 20/11/2013
Cl. 07/01 - 1. /





ASL Milano

ASL di Milano
LABORATORIO DI PREVENZIONE

Responsabile Dott.ssa R. Casa
Via F. Juvara, 22 - 20129 MILANO
Tel 02.8578.9279/86 - fax 02.8578.9202
e-mail: laboratorioprevenzione@asl.milano.it



LAB N°01073
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Rapporto di prova n°: 201313501-001

Data Rapp. Prova: 13-nov-13

N° Verbale: 54

Descrizione Camp.: RESIDUO COSCIA DI POLLO AL FORNO (1 e 2 TURNO MART. 5/11/2013)

RGA: 201313501

Luogo Prelievo: REFETTORIO SCUOLA PRIMARIA "G. PASCOLI" VIALE ITALIA - LODI

Profilo: P AL.0001

Tipo Prova: M-Alimenti -Prodotti alimentari

Prelevatore: Prelevato a cura del richiedente

Spettabile:
ASL di Lodi - SIAN
Piazza Ospitale n. 10
26900 LODI (LO)
Italia

Data Prelievo: 08-nov-13

Data Arrivo Camp.: 08-nov-13

Data Inizio Prova: 08-nov-13

Data Fine Prova: 13-nov-13

Avviso all'interessato per assistere alle analisi: SI

Assiste: NO

Motivo campionamento: esposto/Tia/allerta



Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza Estesa	Limiti
Conta degli stafilococchi coagulasi positivi	ufc/g-ml	ISO 6888-1/99 Amd. 1:2003	<1,0 × 10 ¹		
Conta di Bacillus cereus presunto	ufc/g-ml	ISO 7932:04	<1,0 × 10 ²		
Conta dei microrganismi anaerobi solfitoreduttori	ufc/g-ml	ISO 15213:03	<1,0 × 10 ¹		
Ricerca di Salmonella spp.	PIA in 25 g-	ISO 6579:02	Negativa		

PARERI ed INTERPRETAZIONI (Non oggetto di accreditamento ACCREDIA)

Nel campione analizzato non sono stati isolati i germi patogeni ricercati quali agenti eziologici della TIA segnalata.

Il Responsabile di Area Tematica

Marina Foti - Microbiologia Alimentare/Ambientale

Il Responsabile di Struttura Semplice

Roberta Casa - Ss Medica

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE

Laddove riportata, l'incertezza Estesa si intende calcolata con fattore di copertura K=2 e grado di confidenza P= 95%.
Per i residui di fitosanitari negli alimenti, l'incertezza Estesa è stimata come indicato dalle linee guida DG SANCO in vigore.
Per le prove microbiologiche è determinata secondo la ISO/TS 19038:2006 (Amd 1:2009).

Le prove microbiologiche in piastra vengono eseguite in singola replica.

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.
Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio.
Il campionamento non rientra nelle responsabilità e nell'accreditamento del Laboratorio.



Regione
Lombardia

ASL Milano

ASL di Milano
LABORATORIO DI PREVENZIONE

Responsabile Dott.ssa R. Casa

Via F. Juvara, 22 - 20129 MILANO

Tel 02.8578.9279/86 - fax 02.8578.9202
e-mail: laboratorioprevenzione@asl.milano.it



LAB N°01073
Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition

Rapporto di prova n° 201313500-001

Data Rapp. Prova: 13-nov-13

N° Verbale: 53

Descrizione Camp.: MINISTRA DI VERDURE
CON RISO 2° TURNO
(MARTEDI 5/11/2013)

RGA: 201313500

Luogo Prelievo: REFETTORIO SCUOLA PRIMARIA "G. PASCOLI"
VIALE ITALIA - LODI

Profilo: P AL.0001

Tipo Prove: M-Alimenti -Prodotti alimentari

Prelevatore: Prelevato a cura del richiedente

Spettabile:
ASL di Lodi - SIAN
Piazza Ospitale n. 10
26900 LODI (LO)
Italia

Data Prelievo: 08-nov-13

Data Arrivo Camp.: 08-nov-13

Data Inizio Prova: 08-nov-13

Data Fine Prova: 13-nov-13

Avviso all'interessato per assistere alle analisi: SI

Assiste: NO

Motivo campionamento: esposto\TIA\allerta

Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza Estesa	Limiti
Conta degli stafilococchi coagulasi positivi	ufc/g-ml	ISO 6888-1/99 Amd. 1;2003	<1,0 × 10 ¹		
Conta di Bacillus cereus presunto	ufc/g-ml	ISO 7932:04	<1,0 × 10 ¹		
Conta dei microrganismi anaerobi solfiduttori	ufc/g-ml	ISO 715213:03	<1,0 × 10 ¹		
Ricerca di Salmonella spp.	P/A in 25 g-	ISO 6579:02	Assente		

PARERI ed INTERPRETAZIONI (Non oggetto di accreditamento ACCREDIA)

Nel campione analizzato non sono stati isolati i germi patogeni ricercati quali agenti eziologici della TIA segnalata.

Il Responsabile di Area Tematica

Marina Foti - Microbiologia
Alimentare/Ambientale

Il Responsabile di Struttura Semplice

Roberta Casa - Ss Medica

COPIA CONFORME
ALL'ORIGINALE

Laddove riportata, l'incertezza Estesa si intende calcolata con fattore di copertura K=2 e grado di confidenza P= 95%.
Per i residui di fitosanitari negli alimenti, l'incertezza Estesa è stimata come indicato dalle linee guida DG SANCO in vigore.
Per le prove microbiologiche è determinata secondo la ISO/TS 19036:2006 (Amd 1:2009).

Le prove microbiologiche in piastra vengono eseguite in singola replica.

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio.

Il campionamento non rientra nelle responsabilità e nell'accreditamento del Laboratorio.



Regione
Lombardia

ASL Milano

ASL di Milano
LABORATORIO DI PREVENZIONE

Responsabile Dott.ssa R. Casa

Via F. Juvara, 22 - 20129 MILANO

Tel 02.8578.9219/86 - fax 02.8578.9202
e-mail: laboratorio prevenzione@asl.milano.it



LAB N°01073

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

Rapporto di prova n°: 201313499-001

Data Rapp. Prova: 13-nov-13

N° Verbale: 52

Descrizione Camp.: RESIDUO MINISTRA DI
VERDURE 1° TURNO
(MART. 5/11/13)

RGA: 201313499

Luogo Prelievo: REFETTORIO SCUOLA PRIMARIA "G. PASCOLI"
VIALE ITALIA - LODI

Profilo: P.AL.0001

Tipo Prove: M-Alimenti -Prodotti alimentari

Prelevatore: Prelevato a cura del richiedente

Spettabile:
ASL di Lodi - SIAN
Piazza Ospitale n. 10
26900 LODI (LO)
Italia

Data Prelievo: 08-nov-13

Data Arrivo Camp.: 08-nov-13

Data Inizio Prova: 08-nov-13

Data Fine Prova: 13-nov-13

Avviso all'interessato per assistere alle analisi: SI

Assiste: NO

Motivo campionamento: esposto\Tia\allerta

Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Incertezza Estesa	Limiti
Conta degli stafilococchi coagulasi positivi	ufc/g-ml	ISO 6888-1/99 Amd. 1:2003	<1,0 x 10 ¹		
Conta di Bacillus cereus presunto	ufc/g-ml	ISO 7932:04	<1,0 x 10 ¹		
Conta dei microrganismi anaerobi solfitoreduttori	ufc/g-ml	ISO 15213:03	<1,0 x 10 ¹		
Ricerca di Salmonella spp.	P/A in 25 g-	ISO 6579:02	Assente		

PARERI ed INTERPRETAZIONI (Non oggetto di accreditamento ACCREDITIA)

Nel campione analizzato non sono stati isolati i germi patogeni ricercati quali agenti eziologici della TIA segnalata.

Il Responsabile di Area Tematica

Marina Foti - Microbiologia
Alimentare/Ambientale

Il Responsabile di Struttura Semplice

Roberta Casa - Ss Medica

COPIA CONFORME
ALL'ORIGINALE

Laddove riportata, l'incertezza Estesa si intende calcolata con fattore di copertura K=2 e grado di confidenza P= 95%.
Per i residui di fitosanitari negli alimenti, l'incertezza Estesa è stimata come indicato dalle linee guida DG SANCO in vigore.
Per le prove microbiologiche è determinata secondo la ISO/TS 19036:2006 (Amd 1:2009).

Le prove microbiologiche in piastra vengono eseguite in singola replica.

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono solo agli oggetti sottoposti a prova.
Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio.
Il campionamento non rientra nelle responsabilità e nell'accreditamento del Laboratorio.