



RAPPORTO DI PROVA 09920/2013 DEL 20/12/2013

Cliente T.Q.S.I. Servizi Integrati s.r.l. - Piazza Italia, 15 - 24020 Cene (BG) -
Campionamento a cura del cliente T.Q.S.I. Servizi Integrati s.r.l. - Piazza Italia, 15 - 24020 Cene (BG)
Per conto di **SER CAR RISTORAZIONE COLLETTIVA SPA VIA PIAVE, 55 24022 ALZANO LOMBARDO**
Luogo del campionamento SCUOLA DELL'INFANZIA - - TREZZANO ROSA - MI
Data campionamento 12/12/2013
Descrizione campione olivette di manzo in umido
Distinta di prelievo numero 02743/2013
Dettagli:

Data accettazione 12/12/2013
Data inizio analisi 13/12/2013
Data fine analisi 18/12/2013

Tipologia prelievo matrice prodotto finito

PARAMETRI	U.M.	RISULTATO	incertezza di misura
Conta batterica a 30°C METODO: UNI EN ISO 4833:2004	UFC/g	< 10	
Stafilococchi coagulasi positivi a 37°C METODO: ISO 6888-1:1999/Amd 1:2003	UFC/g	< 100	
Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo a 44°C METODO: ISO 16649-2:2001	UFC/g	< 10	
Salmonella spp. METODO: ISO 6579:2002/cor 1:2004	-	assente in 25 g	
Listeria monocytogenes METODO: ISO 11290-1:1996 + ISO 11290-1:1996/Amd 1:2004	-	assente in 25 g	

Il Responsabile del Laboratorio



8



RAPPORTO DI PROVA 09921/2013 DEL 20/12/2013

Cliente T.Q.S.I. Servizi Integrati s.r.l. - Piazza Italia, 15 - 24020 Cene (BG) -
Campionamento a cura del cliente T.Q.S.I. Servizi Integrati s.r.l. - Piazza Italia, 15 - 24020 Cene (BG)
Per conto di **SER CAR RISTORAZIONE COLLETTIVA SPA VIA PIAVE, 55 24022 ALZANO LOMBARDO**
Luogo del campionamento **SCUOLA DELL'INFANZIA - - TREZZANO ROSA - MI**
Data campionamento 12/12/2013
Descrizione campione patate al forno
Distinta di prelievo numero 02743/2013
Dettagli:

Data accettazione 12/12/2013
Data inizio analisi 13/12/2013
Data fine analisi 18/12/2013

Tipologia prelievo matrice prodotto finito

PARAMETRI	U.M.	RISULTATO	incertezza di misura
Conta batterica a 30°C METODO: UNI EN ISO 4833:2004	UFC/g	< 10	
Stafilococchi coagulasi positivi a 37°C METODO: ISO 6888-1:1999/Amd 1:2003	UFC/g	< 100	
Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo a 44°C METODO: ISO 16649-2:2001	UFC/g	< 10	
Salmonella spp. METODO: ISO 6579:2002/cor 1:2004	-	assente in 25 g	
Listeria monocytogenes METODO: ISO 11290-1:1996 + ISO 11290-1:1996/Amd 1:2004	-	assente in 25 g	

Il Responsabile del Laboratorio





RAPPORTO DI PROVA 09922/2013 DEL 20/12/2013

Cliente *T.Q.S.I. Servizi Integrati s.r.l. - Piazza Italia, 15 - 24020 Cene (BG) -*
Campionamento *a cura del cliente T.Q.S.I. Servizi Integrati s.r.l. - Piazza Italia, 15 - 24020 Cene (BG)*
Per conto di **SER CAR RISTORAZIONE COLLETTIVA SPA VIA PIAVE, 55 24022 ALZANO LOMBARDO**
Luogo del campionamento *SCUOLA DELL'INFANZIA - - TREZZANO ROSA - MI*
Data campionamento *12/12/2013*
Descrizione campione *superficie ambientale*
Distinta di prelievo numero *02743/2013*

Dettagli:

Data accettazione 12/12/2013
Data inizio analisi 13/12/2013
Data fine analisi 16/12/2013

Tipologia prelievo *tampone di superficie*

PARAMETRI	U.M.	RISULTATO	incertezza di misura
<i>teglia pulita pronta per uso</i> Carica Batterica Totale * METODO: AFNOR 3M 01/01-09/89	UFC/cm ²	< 5	
<i>teglia pulita pronta per uso</i> Escherichia coli * METODO: AFNOR 3M 01/08-06/01	UFC/cm ²	< 5	
<i>teglia pulita pronta per uso</i> Stafilococchi coagulasi positivi a 37°C * METODO: ANFOR 3M 01/09-04/03 B	UFC/cm ²	< 5	
<i>tagliere in teflon bianco</i> Carica Batterica Totale * METODO: AFNOR 3M 01/01-09/89	UFC/cm ²	8	
<i>tagliere in teflon bianco</i> Escherichia coli * METODO: AFNOR 3M 01/08-06/01	UFC/cm ²	< 5	
<i>tagliere in teflon bianco</i> Stafilococchi coagulasi positivi a 37°C * METODO: ANFOR 3M 01/09-04/03 B	UFC/cm ²	< 5	
<i>utensili in uso per preparazione polpette di pesce</i> Salmonella spp. * METODO: AFNOR UNI 03/06-12/07	-	assente	
<i>utensili in uso per preparazione polpette di pesce</i> Listeria monocytogenes * METODO: AFNOR UNI 03/04-04/05	-	assente	
<i>cerrello + piatti puliti</i> Salmonella spp. * METODO: AFNOR UNI 03/06-12/07	-	assente	
<i>cerrello + piatti puliti</i>			



T.Q.S.I. S.r.l. - Via Eustacchio Capitanio, 26 - 24020 Cene (BG)
Tel. 035-719313 Fax. 035-719322 - P. IVA e Cod. Fisc. 02631350168
[http:// www.tqsilab.it](http://www.tqsilab.it) - e-mail: laboratorio@tqsi.it
Laboratorio n° 030016301003 Registro Regione Lombardia DGR 9/266 14.07.2010

RAPPORTO DI PROVA 09922/2013 DEL 20/12/2013

Listeria monocytogenes

-

assente

* METODO: AFNOR UNI 03/04-04/05

Il Responsabile del Laboratorio





T.Q.S.I. S.r.l. - Via Eustacchio Capitano, 26 - 24020 Cene (BG)
Tel. 035-719313 Fax. 035-719322 - P. IVA e Cod. Fisc. 02631350168
http:// www.tqsilab.it - e-mail: laboratorio@tqsi.it
Laboratorio n° 030016301003 Registro Regione Lombardia DGR 9/266 14.07.2010



RAPPORTO DI PROVA 00295/2014 DEL 23/01/2014

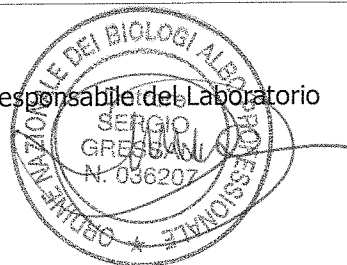
Cliente T.Q.S.I. Servizi Integrati s.r.l. - Piazza Italia, 15 - 24020 Cene (BG) -
Campionamento a cura del cliente T.Q.S.I. Servizi Integrati s.r.l. - Piazza Italia, 15 - 24020 Cene (BG)
Per conto di **SER CAR RISTORAZIONE COLLETTIVA SPA VIA PIAVE, 55 24022 ALZANO LOMBARDO**
Luogo del campionamento SCUOLA DELL'INFANZIA - - TREZZANO ROSA - MI
Data campionamento 15/01/2014
Descrizione campione risotto agli aromi
Distinta di prelievo numero 01151/2014
Dettagli:

Data accettazione 16/01/2014
Data inizio analisi 17/01/2014
Data fine analisi 22/01/2014

Tipologia prelievo matrice prodotto finito

PARAMETRI	U.M.	RISULTATO	incertezza di misura
Conta batterica a 30°C METODO: UNI EN ISO 4833:2004	UFC/g	130	
Stafilococchi coagulasi positivi a 37°C METODO: ISO 6888-1:1999/Amd 1:2003	UFC/g	< 100	
Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo a 44°C METODO: ISO 16649-2:2001	UFC/g	< 10	
Salmonella spp. METODO: ISO 6579:2002/cor 1:2004	-	assente in 25 g	
Listeria monocytogenes METODO: ISO 11290-1:1996 + ISO 11290-1:1996/Amd 1:2004	-	assente in 25 g	

Il Responsabile del Laboratorio



Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto nelle sue parti senza il consenso scritto del laboratorio.

I risultati del Rapporto di Prova sono riferiti esclusivamente al campione presentato per la prova.

Le prove contrassegnate da un asterisco non sono accreditate da ACCREDIA. Il campionamento non è oggetto di accreditamento ACCREDIA.

L'incertezza di misura è valutata:

- per le prove chimiche in accordo con il documento SINAL DT-0002-REV1-febbraio 2000 (fattore di copertura k = 2, livello di confidenza 95%);
- per le prove microbiologiche su matrici alimentari con la norma ISO/TS 19036:2006/Amd 1:2009 (fattore di copertura k = 2, livello di confidenza 95%);
- per le prove microbiologiche su acque con la norma ISO 8199:2005 (livello di confidenza 95%)



RAPPORTO DI PROVA 00296/2014 DEL 23/01/2014

Cliente T.Q.S.I. Servizi Integrati s.r.l. - Piazza Italia, 15 - 24020 Cene (BG) -
Campionamento a cura del cliente T.Q.S.I. Servizi Integrati s.r.l. - Piazza Italia, 15 - 24020 Cene (BG)
Per conto di **SER CAR RISTORAZIONE COLLETTIVA SPA VIA PIAVE, 55 24022 ALZANO LOMBARDO**
Luogo del campionamento SCUOLA DELL'INFANZIA - - TREZZANO ROSA - MI
Data campionamento 15/01/2014
Descrizione campione svizzera di manzo
Distinta di prelievo numero 01151/2014
Dettagli:

Data accettazione 16/01/2014
Data inizio analisi 17/01/2014
Data fine analisi 22/01/2014

Tipologia prelievo *matrice* *prodotto finito*

PARAMETRI	U.M.	RISULTATO	incertezza di misura
Conta batterica a 30°C METODO: UNI EN ISO 4833:2004	UFC/g	< 10	
Stafilococchi coagulasi positivi a 37°C METODO: ISO 6888-1:1999/Amd 1:2003	UFC/g	< 100	
Escherichia coli beta-glucuronidasi positivo a 44°C METODO: ISO 16649-2:2001	UFC/g	< 10	
Salmonella spp. METODO: ISO 6579:2002/cor 1:2004	-	assente in 25 g	
Listeria monocytogenes METODO: ISO 11290-1:1996 + ISO 11290-1:1996/Amd 1:2004	-	assente in 25 g	

Il Responsabile del Laboratorio





RAPPORTO DI PROVA 00307/2014 DEL 21/01/2014

Cliente T.Q.S.I. Servizi Integrati s.r.l. - Piazza Italia, 15 - 24020 Cene (BG) -
Campionamento a cura del cliente T.Q.S.I. Servizi Integrati s.r.l. - Piazza Italia, 15 - 24020 Cene (BG)
Per conto di **SER CAR RISTORAZIONE COLLETTIVA SPA VIA PIAVE, 55 24022 ALZANO LOMBARDO**
Luogo del campionamento *SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO - "ILARIA ALPI" - TREZZANO ROSA - MI*
Data campionamento 15/01/2014
Descrizione campione *superficie ambientale*
Distinta di prelievo numero 01159/2014
Dettagli:

Data accettazione 16/01/2014
Data inizio analisi 17/01/2014
Data fine analisi 20/01/2014

Tipologia prelievo *tampone di superficie*

PARAMETRI	U.M.	RISULTATO	incertezza di misura
<i>tavolo lavoro</i> Salmonella spp. METODO: AFNOR UNI 03/06-12/07	-	assente	
<i>tavolo lavoro</i> Listeria monocytogenes METODO: AFNOR UNI 03/04-04/05	-	assente	
<i>interno lavastoviglie</i> Salmonella spp. METODO: AFNOR UNI 03/06-12/07	-	assente	
<i>interno lavastoviglie</i> Listeria monocytogenes METODO: AFNOR UNI 03/04-04/05	-	assente	
<i>interno bicchiere</i> Carica Batterica Totale METODO: AFNOR 3M 01/01-09/89	UFC/cm ²	< 5	
<i>interno bicchiere</i> Escherichia coli METODO: AFNOR 3M 01/08-06/01	UFC/cm ²	< 5	
<i>schiumarola</i> Carica Batterica Totale METODO: AFNOR 3M 01/01-09/89	UFC/cm ²	< 5	
<i>schiumarola</i> Escherichia coli METODO: AFNOR 3M 01/08-06/01	UFC/cm ²	< 5	

Il Responsabile del Laboratorio

