

Spett. CENTRO COTTURA SAN VINCENZO
Via del F.lli Bandiera
57027 SAN VINCENZO (LI)

RAPPORTO DI PROVA N° 1600381/01

Campione n. 1600381/01 roast beef

Dati relativi al campionamento

Procedura di campionamento - IT 01; (non accreditata) Verb. prel. n. 1/LE; Prelievo eseguito da Dott. Serena Leoni; Campione prelevato da cucina; prelievo in data 27/10/16

Ricevuto in laboratorio il 27/10/16 alle ore 14,14. Temperatura all'arrivo: 3.0 (trasporto effettuato da Cliente)

Le analisi sono iniziate il 27/10/16 e sono terminate il 30/10/16.

Salvo differenti accordi o obblighi legali dopo l'analisi i campioni vengono conservati presso il laboratorio per 15 giorni dall'emissione del certificato, quindi eliminati o restituiti al cliente.

RISULTATI ANALITICI

Parametro	Risultato	Unità di misura	Incertezza
Conta di clostridi solfitoriduttori	<	$1,0 \times 10^3$ ufc/g	
Metodo: ISO 15213:2003			
Conta di coliformi a 30°C	<	$1,0 \times 10^3$ ufc/g	
Metodo: ISO 4832:2006			
Conta di microrganismi a 30°C		$1,0 \times 10^2$ ufc/g	$[3,1 \times 10^1 ; 1,1 \times 10^3]$
Metodo: UNI EN ISO 4833-1:2013			
Ricerca di Salmonella spp	assente	in 25 g	
Metodo: UNI EN ISO 6579:2008 (escluso p.to 9.5.6)			

CONTROLO QUALITÀ

CONFORME

NON CONFORME

VALUTAZIONE GRAVITÀ

A B C

DATA 16/11/16

FIRMA GSA

Rapporto di prova 1600381/01 - Pagina 1 di 2

VisMederi srl

Mod. RDP.1-R2

CF: 01269140529 IVA/VAT 01269140529

Strada di Petriccio e Belriguardo - 53100 SIENA - ITALY Tel: +390577381253 Fax: +390577381258

www.vismederi.com - e-mail: vismederi@pec.it

Spett. CENTRO COTTURA SAN VINCENZO
Via del F.lli Bandiera
57027 SAN VINCENZO (LI)

RAPPORTO DI PROVA N° 1600381/02

Campione n. 1600381/02 sugo di verdura

Dati relativi al campionamento

Procedura di campionamento - IT 01; (non accreditata) Verb. prel. n. 1/LE; Prelievo eseguito da Dott. Serena Leoni; Campione prelevato da cucina; prelievo in data 27/10/16

Ricevuto in laboratorio il 27/10/16 alle ore 14,14; Temperatura all'arrivo: 3.0 (trasporto effettuato da Cliente)

Le analisi sono iniziate il 27/10/16 e sono terminate il 29/10/16.

Salvo differenti accordi o obblighi legali dopo l'analisi i campioni vengono conservati presso il laboratorio per 15 giorni dall'emissione del certificato, quindi eliminati o restituiti al cliente.

RISULTATI ANALITICI

Parametro	Risultato	Unità di misura	Incertezza
Conta di Bacillus cereus presunto	<	1,0 x10 ¹ ufc/g	
Metodo: UNI EN ISO 7932:2005			
Conta di coliformi a 30°C	<	1,0 x10 ¹ ufc/g	
Metodo: ISO 4832:2006			
Conta di Stafilococchi coagulasi positivi < (Staphylococcus aureus ed altre specie)	<	1,0 x10 ¹ ufc/g	
Metodo: UNI EN ISO 6888-1:2004			

CONTROLLO QUALITÀ

CONFORME

NON CONFORME

VALUTAZIONE GRAVITÀ

A B C

DATA 16/11/16

FIRMA GSA

Rapporto di prova 1600381/02 - Pagina 1 di 2

VisMederi srl

Mod. RDP.1-R2

CF: 01269140529 IVA/VAT 01269140529

Strada di Petriccio e Belriguardo - 53100 SIENA - ITALY Tel: +390577381253 Fax: +390577381258

www.vismederi.com - e-mail: vismederi@pec.it

Spett. CENTRO COTTURA SAN VINCENZO
Via del F.lli Bandiera
57027 SAN VINCENZO (LI)

RAPPORTO DI PROVA N° 1600381/03

Campione n. 1600381/03 Parmigiano Reggiano 281 scad: 09-07-17

Dati relativi al campionamento

Procedura di campionamento - IT 01; (non accreditata) Verb. prel. n. 1/LE; Prelievo eseguito da Dott. Serena Leoni; Campione prelevato da cucina; prelievo in data 27/10/16

Ricevuto in laboratorio il 27/10/16 alle ore 14,14. Temperatura all'arrivo: 3.0 (trasporto effettuato da Cliente)

Le analisi sono iniziate il 27/10/16 e sono terminate il 01/11/16.

Salvo differenti accordi o obblighi legali dopo l'analisi i campioni vengono conservati presso il laboratorio per 15 giorni dall'emissione del certificato, quindi eliminati o restituiti al cliente.

RISULTATI ANALITICI

Parametro	Risultato	Unità di misura	Incertezza
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi posit	<	1.0 x10 ⁴ ufc/g	
Metodo: UNI EN ISO 16649-2:2010			
Conta di Stafilococchi coagulasi positivi < (Staphylococcus aureus ed altre specie)	<	1.0 x10 ⁴ ufc/g	
Metodo: UNI EN ISO 6888-1:2004			
Ricerca di Listeria monocytogenes	assente	In 25 g	
Metodo: UNI EN ISO 11290-1:2005			

CONTROLLO QUALITÀ

CONFORME

NON CONFORME

VALUTAZIONE GRAVITÀ:

A B C

DATA 10/11/16

FIRMA GSA

Spett. CENTRO COTTURA SAN VINCENZO
Via del F.lli Bandiera
57027 SAN VINCENZO (LI)

RAPPORTO DI PROVA N° 1600381/04

Campione n. 1600381/04 tampone su mano signora Lachi

Dati relativi al campionamento

Procedura di campionamento - ISO 18593:2004; Verb. prel. n. 1/LE; Prelievo eseguito da Dott. Serena Leoni; Campione prelevato da cucina; prelievo in data 27/10/16

Ricevuto in laboratorio il 27/10/16 alle ore 14,14 Temperatura all'arrivo: 3.0 (trasporto effettuato da Cliente)

Le analisi sono iniziate il 27/10/16 e sono terminate il 28/10/16.

Salvo differenti accordi o obblighi legali dopo l'analisi i campioni vengono conservati presso il laboratorio per 15 giorni dall'emissione del certificato, quindi eliminati o restituiti al cliente.

RISULTATI ANALITICI

Parametro	Risultato	Unità di misura	Incertezza
Conta di escherichia coli beta glucuronidasi positiva	<	1,0 x10 ¹ ufc/sup. intera	

Metodo: ISO 18593:2004 + UNI ISO 16649-2:2010

I valori di incertezza estesa sono calcolati ad un livello di probabilità del 95% e con un fattore di copertura k=2

Il presente certificato si compone di numero 1 pagine -

E' vietata la riproduzione parziale senza autorizzazione del laboratorio.

Il Rapporto di Prova si riferisce al solo campione sottoposto ad analisi.

Responsabile Laboratorio Alimenti-Ambiente
Dott.ssa Claudia Modenese



fine Rapporto di prova

Siena, 02/11/16

CONTROLLLO QUALITÀ

CONFORME

NON CONFORME

VALUTAZIONE GRAVITÀ

A B C

DATA 10/11/16

FIRMA GSA

Spett. CENTRO COTTURA SAN VINCENZO
Via del F.lli Bandiera
57027 SAN VINCENZO (LI)

RAPPORTO DI PROVA N° 1600381/05

Campione n. 1600381/05 tampone su tavolo

Dati relativi al campionamento

Procedura di campionamento - ISO 18593:2004; Verb. prel. n. 1/LE; Prelievo eseguito da Dott. Serena Leoni; Campione prelevato da cucina; prelievo in data 27/10/16

Ricevuto in laboratorio il 27/10/16 alle ore 14,14. Temperatura all'arrivo: 3.0 (trasporto effettuato da Cliente)

Le analisi sono iniziate il 27/10/16 e sono terminate il 01/11/16.

Salvo differenti accordi o obblighi legali dopo l'analisi i campioni vengono conservati presso il laboratorio per 15 giorni dall'emissione del certificato, quindi eliminati o restituiti al cliente.

RISULTATI ANALITICI

Parametro	Risultato	Unità di misura	Incertezza
Conta di microrganismi a 30°C	<	1,0 x10 ⁰ ufc/cm ²	
Metodo: ISO 18593: 2004 + UNI EN ISO 4833-1:2013			
Ricerca di <i>Listeria monocytogenes</i>	assente	ufc/dm ²	
Metodo: ISO 18593: 2004 + UNI EN ISO 11290-1:2005			

I valori di incertezza estesa sono calcolati ad un livello di probabilità del 95% e con un fattore di copertura k=2
Il presente certificato si compone di numero 1 pagine -
E' vietata la riproduzione parziale senza autorizzazione del laboratorio.
Il Rapporto di Prova si riferisce al solo campione sottoposto ad analisi.

Responsabile Laboratorio Alimenti-Ambiente
Dott.ssa Claudia Modenesi



fine Rapporto di prova

Sienna, 02/11/16

CONTROLLO QUALITA'

CONFORME

NON CONFORME

VALUTAZIONE GRAVITA'

A B C

DATA 10/11/16

MA GSA

Mod. RDP.1-R2

Rapporto di prova 1600381/05 - Pagina 1 di 1

VisMederi srl

CF: 01269140529 IVA/VAT 01269140529

Strada di Petriccio e Belriguardo - 53100-SIENNA - ITALY Tel: +390577381253 Fax: +390577381258

www.vismederi.com - e-mail: vismederi@pec.it

Spett. ASILO NIDO SCARABOCCHIO
Via F.lli Bandiera
57027 SAN VINCENZO (LI)

RAPPORTO DI PROVA N° 1600382/01

Campione n. 1600382/01 mozzarella ALIVAL LI6294 15-11-16

Dati relativi al campionamento

Procedura di campionamento - IT 01; (non accreditata) Verb. prel. n. 2/LE; Prelievo eseguito da Dott. Serena Leoni; Campione prelevato da cucina; prelievo in data 27/10/16

Ricevuto in laboratorio il 27/10/16 alle ore 14,17. Temperatura all'arrivo: 3.0 (trasporto effettuato da Dott. Serena Leoni)

Le analisi sono iniziate il 27/10/16 e sono terminate il 01/11/16.

Salvo differenti accordi o obblighi legali dopo l'analisi i campioni vengono conservati presso il laboratorio per 15 giorni dall'emissione del certificato, quindi eliminati o restituiti al cliente.

RISULTATI ANALITICI

Parametro	Risultato	Unità di misura	Incertezza
Conta di Escherichia coli beta glucuronidasi posit	<	1,0 x10 ³ ufc/g	
<i>Metodo: UNI EN ISO 16649-2:2010</i>			
Conta di Stafilococchi coagulasi positivi < (Staphylococcus aureus ed altre specie)	<	1,0 x10 ³ ufc/g	
<i>Metodo: UNI EN ISO 6888-1:2004</i>			
Ricerca di Listeria monocytogenes	assente	in 25 g	
<i>Metodo: UNI EN ISO 11290-1:2005</i>			

CONTROLLO QUALITÀ

CONFORME

NON CONFORME

VALUTAZIONE GRAVITÀ

A B C

DATA 14-11-16

FIRMA GSA

Spett. ASILO NIDO SCARABOCCHIO
Via F.lli Bandiera
57027 SAN VINCENZO (LI)

RAPPORTO DI PROVA N° 1600382/02

Campione n. 1600382/02 piselli

Dati relativi al campionamento

Procedura di campionamento - IT 01; (non accreditata) Verb. prel. n. 2/LE; Prelievo eseguito da Dott. Serena Leoni; Campione prelevato da cucina; prelievo in data 27/10/16

Ricevuto in laboratorio il 27/10/16 alle ore 14,17 Temperatura all'arrivo: 3.0 (trasporto effettuato da Dott. Serena Leoni)

Le analisi sono iniziate il 27/10/16 e sono terminate il 29/10/16.

Salvo differenti accordi o obblighi legali dopo l'analisi i campioni vengono conservati presso il laboratorio per 15 giorni dall'emissione del certificato, quindi eliminati o restituiti al cliente.

RISULTATI ANALITICI

Parametro	Risultato	Unità di misura	Incertezza
Conta di <i>Bacillus cereus</i> presunto	<	1,0 x10 ¹ ufc/g	
Metodo: UNI EN ISO 7932:2005			
Conta di coliformi a 30°C	<	1,0 x10 ¹ ufc/g	
Metodo: ISO 4832:2006			
Conta di Stafilococchi coagulasi positivi (< <i>Staphylococcus aureus</i> ed altre specie)	<	1,0 x10 ¹ ufc/g	
Metodo: UNI EN ISO 6888-1:2004			



Rapporto di prova 1600382/02 - Pagina 1 di 2

VisMederi srl

CF: 01269140529 IVA/VAT 01269140529

Strada di Petriccio e Belriguardo - 53100 SIENA - ITALY Tel: +390577381253 Fax: +390577381258

www.vismederi.com - e-mail: vismederi@pec.it

Spett. ASILO NIDO SCARABOCCHIO
Via F.lli Bandiera
57027 SAN VINCENZO (LI)

RAPPORTO DI PROVA N° 1600382/04

Campione n. 1600382/04 tampone su mano signora Bianchi

Dati relativi al campionamento

Procedura di campionamento - ISO 18593:2004; Verb. prel. n. 2/LE; Prelievo eseguito da Dott. Serena Leoni; Campione prelevato da cucina; prelievo in data 27/10/16

Ricevuto in laboratorio il 27/10/16 alle ore 14,17 Temperatura all'arrivo: 3.0 (trasporto effettuato da Dott. Serena Leoni)

Le analisi sono iniziate il 27/10/16 e sono terminate il 28/10/16.

Salvo differenti accordi o obblighi legali dopo l'analisi i campioni vengono conservati presso il laboratorio per 15 giorni dall'emissione del certificato, quindi eliminati o restituiti al cliente.

RISULTATI ANALITICI

Parametro	Risultato	Unità di misura	Incertezza
Conta di escherichia coli beta glucuronidasi positiva	<	1,0 x10 ⁴ ufc/sup. intera	

Metodo: ISO 18593:2004 + UNI ISO 16649-2:2010

I valori di incertezza estesa sono calcolati ad un livello di probabilità del 95% e con un fattore di copertura k=2

Il presente certificato si compone di numero 1 pagine -

E' vietata la riproduzione parziale senza autorizzazione del laboratorio.

Il Rapporto di Prova si riferisce al solo campione sottoposto ad analisi.

Responsabile Laboratorio Alimenti-Ambiente
Dott.ssa Claudia Modenese



Siena, 02/11/16

CONTROLO GSA
CONFORME **K**
NON CONFORME
VALUTAZIONE GRAVITA'
A B C
DATA **10/11/16**
FIRMA GSA **[Signature]**

fine Rapporto di prova

Rapporto di prova 1600382/04 - Pagina 1 di 1

VisMederi srl

CF: 01269140529 IVA/VAT 01269140529

Strada di Petriccio e Belriguardo - 53100 SIENA - ITALY Tel: +390577381253 Fax: +390577381258

www.vismederi.com - e-mail: vismederi@pec.it

Spett. ASILO NIDO SCARABOCCHIO
Via F.lli Bandiera
57027 SAN VINCENZO (LI)

RAPPORTO DI PROVA N° 1600382/05

Campione n. 1600382/05 tamponi su mestolo

Dati relativi al campionamento

Procedura di campionamento - ISO 18593:2004; Verb. prel. n. 2/LE; Prelievo eseguito da Dott. Serena Leoni; Campione prelevato da cucina; prelievo in data 27/10/16

Ricevuto in laboratorio il 27/10/16 alle ore 14,17. Temperatura all'arrivo: 3.0 (trasporto effettuato da Dott. Serena Leoni)

Le analisi sono iniziate il 27/10/16 e sono terminate il 01/11/16.

Salvo differenti accordi o obblighi legali dopo l'analisi i campioni vengono conservati presso il laboratorio per 15 giorni dall'emissione del certificato, quindi eliminati o restituiti al cliente.

RISULTATI ANALITICI

Parametro	Risultato	Unità di misura	Incertezza
Conta di microrganismi a 30°C	<	1.0 x10 ⁰ ufc/cm ²	
Metodo: ISO 18593: 2004 + UNI EN ISO 4833-1:2013			
Ricerca di <i>Listeria monocytogenes</i>	assente	ufc/dm ²	
Metodo: ISO 18593: 2004 + UNI EN ISO 11290-1:2005			

I valori di incertezza estesa sono calcolati ad un livello di probabilità del 95% e con un fattore di copertura k=2

Il presente certificato si compone di numero 1 pagine -

E' vietata la riproduzione parziale senza autorizzazione del laboratorio.

Il Rapporto di Prova si riferisce al solo campione sottoposto ad analisi.

Responsabile Laboratorio Alimenti-Ambiente
Dott.ssa Claudia Modenese



fine Rapporto di prova

Stena, 02/11/16

CONTROLLO QUALITÀ

CONFORME

NON CONFORME

VALUTAZIONE GRAVITÀ

A B C

DATA 02-11-16

FIRMA GSA

Mod. ROP.1-R2

Rapporto di prova 1600382/05 - Pagina 1 di 1

VisMederi srl

CF: 01269140529 IVA/VAT 01269140529

Strada di Petriccio e Belriguardo - 53100 STENA - ITALY Tel: +390577381253 Fax: +390577381258

www.vismederi.com - e-mail: vismederi@pec.it