

## RAPPORTO DI PROVA n° 1643781.03

CAMPIONE	1643781.03	DESCRIZIONE CAMPIONE	Stabilimento di prelievo: 115404 SODEXO - Casetta acqua via F.lli Cervi Limbiate (MB) - Via F.lli Cervi - 20812 Limbiate (MB) - Italia DATA DI ARRIVO IN LABORATORIO: 29/12/16 - DATA PRELIEVO: 28/12/16 - ORA PRELIEVO: 10:15 - - DESCRIZIONE CAMPIONE: ACQUA GASATA - PORZIONE DA: // - PRELEVATO DA: USCITA EROGATORE - DATA LAVORAZIONE: // - ORA LAVORAZIONE: // - TEMPERATURA AL PRELIEVO: 6,5°C - TEMPERATURA DI ARRIVO IN LABORATORIO: 3,8°C - - - - - Prelievo effettuato da: Sampling by: Tecnico Mérieux NutriSciences (L022FS)
DATA EMISSIONE RAPPORTO	02/01/2017		

DESCRIZIONE ANALISI	METODO	ACCR.	RISULTATO	INCERTEZZA ESTESA	U.M.	LIMITI (DI LEGGE O DEL CLIENTE)	LOQ	DATA INIZIO	DATA FINE	LAB.	NOTE
Conteggio colonie a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	0144B	< 1		UFC/mL			29/12/2016	02/01/2017	BG	
Conteggio colonie a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	0144B	< 1		UFC/mL			29/12/2016	02/01/2017	BG	
Enterococchi intestinali	ISO 7899-2:2000	0144B	0		UFC/100 mL			29/12/2016	30/12/2016	BG	
Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1:2014	0144B	0		UFC/100 mL			29/12/2016	30/12/2016	BG	
Pseudomonas aeruginosa	ISO 16266:2006	0144B	0		UFC/250 mL			29/12/2016	02/01/2017	BG	

Legenda abbreviazioni  
 LoQ: Limite di Quantificazione

Legenda Sigle Metodi:  
 004 MPP: metodo interno laboratori PO/BG  
 MP: metodo interno laboratori Resana (TV)  
 MC: metodo cliente

Procedure di prelievo per metodo  
 003 PTO 118 Rev10 2014 (non inclusa nell'accertamento) - UNI EN ISO 9308-1:2014, UNI EN ISO 6222:2001, ISO 7899-2:2000, UNI EN ISO 6222:2001  
 APAT IRSA CNR - Man 29/2003 - 6010 (non inclusa nell'accertamento) - ISO 16266:2006

Legenda Laboratori  
 La colonna "ACCR." riporta il codice di accreditamento del laboratorio esecutore se la prova è compresa nel suo scopo di accreditamento ISO 17025, altrimenti riporta un asterisco.  
 BG: Prova eseguita presso unità operativa di Bergamo  
 0144B: Codice di accreditamento ACCREDIA del laboratorio di Bergamo

**RICEVUTO**  
 18 GEN. 2017

Segue...



LAB n° 0144

Ispezioni e altri regionali dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari.  
 Sede operativa di Bergamo: Albo Regione Lombardia, n. di inserimento 030016301008, ai sensi della Delibera Giunta Regionale n. 9/268 del 14 Luglio 2010.  
 Sede operativa di Prato: Albo Regione Toscana, n. di inserimento 016, ai sensi del Decreto n. 3001 del 03 Luglio 2008 della Direzione Generale Diritto alla Salute e Politiche di Solidarietà.

LABORATORY DIRECTOR

Dott. Sébastien Moulard

COMMITTENTE  
SODEXO SCUOLE LOMBARDA 2 - C.a. Dr.ssa  
Ciserchia  
VIA F.LLI GRACCHI, 36  
20092 CINISELLO BALSAMO MI  
Italia

## RAPPORTO DI PROVA n° 1643781.03

Pagina 2 di 2

### Note

Valutazione esiti analitici prove effettuate: In riferimento ai parametri normati dal D. Lgs. Governo n° 31 del 02/02/2001 e successivi aggiornamenti e modifiche, il campione risulta conforme.

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto alla prova. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto solo per intero. La riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal Laboratorio. Questo file è firmato digitalmente e valido ai fini di legge. L'integrità del documento può essere confermata solo verificando la validità della firma digitale all'interno del file Adobe PDF. Tutte le copie, sia cartacee che elettroniche, devono essere verificate in comparazione con il loro originale firmato digitalmente. Il file, oltre ad essere inviato al committente, è conservato negli archivi informatici del laboratorio per almeno 5 anni. Il committente può richiedere il file in qualsiasi momento durante tutto il periodo di conservazione.

**FINE RAPPORTO DI PROVA**



LAB n° 0144

Iscrizione e albo regionale dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari.  
Sede operativa di Bergamo: Albo Regione Lombardia, n. di inserimento 030016307009, ai sensi della Delibera Giunta Regionale n. 9/286 del 14 Luglio 2010.  
Sede operativa di Prato: Albo Regione Toscana, n. di inserimento 016, ai sensi del Decreto n. 3001 del 03 Luglio 2008 della Direzione Generale Diritto alla Salute e Politiche di Solidarietà.

LABORATORY DIRECTOR

Dott. *Sebastien Moulard*

**RAPPORTO DI PROVA n° 1643781.02**

CAMPIONE	1643781.02	DESCRIZIONE CAMPIONE	Stabilimento di prelievo: 115404 SODEXO - Cassetta acqua via F.lli Cervi Limbiate (MB) - Via F.lli Cervi - 20812 Limbiate (MB) - Italia
DATA EMISSIONE RAPPORTO	02/01/2017	DATA DI ARRIVO IN LABORATORIO: 29/12/16 - DATA PRELIEVO: 28/12/16 - ORA PRELIEVO: 10:15 - - DESCRIZIONE CAMPIONE: ACQUA NATURALE - PORZIONE DA: // - PRELEVATO DA: USCITA EROGATORE - DATA LAVORAZIONE: // - ORA LAVORAZIONE: // - TEMPERATURA AL PRELIEVO: 6,5°C - TEMPERATURA DI ARRIVO IN LABORATORIO: 2,7°C - - - - - Prelievo effettuato da/Sampling by: Tecnico Mérieux Nutrisciences (L022FS)	

DESCRIZIONE ANALISI	METODO	ACCR.	RISULTATO	INCERTEZZA ESTESA	U.M.	LIMITI (DI LEGGERE O CLIENTE)	LOQ	DATA INIZIO	DATA FINE	LAB.	NOTE
Conteggio colonie a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	0144B			UFC/mL			29/12/2016	02/01/2017	BG	
Conteggio colonie a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	0144B	Il microrganismo è presente nel volume analizzato		UFC/mL			29/12/2016	02/01/2017	BG	
Enterococchi intestinali	ISO 7899-2:2000	0144B	< 1		UFC/100 mL			29/12/2016	02/01/2017	BG	
Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1:2014	0144B	0		UFC/100 mL			29/12/2016	02/01/2017	BG	
Pseudomonas aeruginosa	ISO 16266:2006	0144B	0		UFC/250 mL			29/12/2016	02/01/2017	BG	

Legenda abbreviazioni  
LoQ: Limite di Quantificazione

Legenda Sigle Metodi:  
004 MPP: metodo interno laboratori PO/BG  
MP: metodo interno laboratori Resana (TV)  
MC: metodo cliente

Procedure di prelievo per metodo  
003 PTO 118 Rev10 2014 (non inclusa nell'accertamento) - UNI EN ISO 9308-1:2014, UNI EN ISO 6222:2001, ISO 7899-2:2000, UNI EN ISO 6222:2001  
APAT IRSA CNR - Man 29/2003 - 6010 (non inclusa nell'accertamento) - ISO 16266:2006

Legenda Laboratori:  
La colonna "ACCR." riporta il codice di accreditamento del laboratorio esecutore se la prova è compresa nel suo scope di accreditamento ISO 17025, altrimenti riporta un asterisco.  
BG: Prova eseguita presso unità operativa di Bergamo  
0144B: Codice di accreditamento ACCREDIA del laboratorio di Bergamo



LAB n° 0144

Iscrizione e albo regionale dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari.  
Sede operativa di Bergamo: Albo Regione Lombardia, n. di inserimento 030016301008, ai sensi della Delibera Giurata Regionale n. 9/206 del 14 Luglio 2010.  
Sede operativa di Prato: Albo Regione Toscana, n. di inserimento 016, ai sensi del Decreto n. 3001 del 03 Luglio 2008 della Direzione Generale Diritto alla Salute e Politiche di Solidarietà.

**RICEVUTO**  
18 GEN. 2017

Segue...

LABORATORY DIRECTOR  
Dott. Sébastien Moulard

**RAPPORTO DI PROVA n° 1643781.02**

**Note**

Validazione esiti analitici prove effettuate: In riferimento ai parametri normati dal D. Lgs. Governo n° 31 del 02/02/2001 e successivi aggiornamenti e modifiche, il campione risulta conforme.

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto alla prova. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto solo per intero. La riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal Laboratorio. Questo file è firmato digitalmente e valido ai fini di legge. L' integrità del documento può essere confermata solo verificando la validità della firma digitale all' interno del file Adobe PDF. Tutte le copie, sia cartacee che elettroniche, devono essere verificate in comparazione con il loro originale firmato digitalmente. Il file, oltre ad essere inviato al committente, è conservato negli archivi informativi del laboratorio per almeno 5 anni. Il committente può richiedere il file in qualsiasi momento durante tutto il periodo di conservazione.

**FINE RAPPORTO DI PROVA**



LAB n° 0144

Iscrizione albo regionale dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari.  
**Sede operativa di Bergamo:** Albo Regione Lombardia, n. di inserimento 030016301009, ai sensi della Delibera Giunta Regionale n. 9/266 del 14 Luglio 2010.  
**Sede operativa di Prato:** Albo Regione Toscana, n. di inserimento 016, ai sensi del Decreto n. 3001 del 03 Luglio 2008 della Direzione Generale Diritto alla Salute e Politiche di Solidarietà.

LABORATORY DIRECTOR

Dott. Sébastien Moulard

**RAPPORTO DI PROVA n° 1643781.01**

CAMPIONE	<b>1643781.01</b>		DESCRIZIONE CAMPIONE	
DATA EMISSIONE RAPPORTO	<b>02/01/2017</b>		Stabilimento di prelievo: 115404 SODEXO - Casetta acqua via F.lli Cervi Limbiate (MB) - Via F.lli Cervi - 20812 Limbiate (MB) - Italia DATA DI ARRIVO IN LABORATORIO: 29/12/16 - DATA PRELIEVO: 28/12/16 - ORA PRELIEVO: 10:10 - - DESCRIZIONE CAMPIONE: ACQUA INGRESSO RETE CASSETTA - PORZIONE DA: // - PRELEVATO DA: INGRESSO RETE - DATA LAVORAZIONE: // - ORA LAVORAZIONE: // - TEMPERATURA AL PRELIEVO: 8,0°C - TEMPERATURA DI ARRIVO IN LABORATORIO: 2,7°C - - - Prelievo effettuato da/Sampling by: Tecnico Mérieux NutriSciences (L022FS)	

DESCRIZIONE ANALISI	METODO	ACCR.	RISULTATO	INGERTENZA ESTESA	U.M.	LIMITI (DI LEGGE O DEL CLIENTE)	LOQ	DATA INIZIO	DATA FINE	LAB	NOTE	
Conteggio coltura a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	0144B	120	98 ; 140	UFC/mL			1	29/12/2016	02/01/2017	BG	
Conteggio coltura a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	0144B			UFC/mL			1	29/12/2016	02/01/2017	BG	
Enterococchi intestinali	ISO 7899-2:2000	0144B	Il microorganismo è presente nel volume analizzato		UFC/100 mL			1	29/12/2016	02/01/2017	BG	
Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1:2014	0144B	0		UFC/100 mL			1	29/12/2016	30/12/2016	BG	
Pseudomonas aeruginosa	ISO 16266:2006	0144B	0		UFC/250 mL			1	29/12/2016	02/01/2017	BG	

Legenda abbreviazioni  
LOQ: Limite di Quantificazione

Legenda Sigle Metodi:  
004 MPP: metodo Interno laboratori PO/BG  
MP: metodo Interno laboratori Resana (TV)  
MC: metodo cliente

Procedure di prelievo per metodo  
003 PTO 118 Rev10 2014 (non inclusa nell'accreditamento) - UNI EN ISO 9308-1:2014, UNI EN ISO 6222:2001, ISO 7899-2:2000, UNI EN ISO 6222:2001  
APAT IRSA CNR - Man 29/2003 - 6010 (non inclusa nell'accreditamento) - ISO 16266:2006

Parametri statistici relativi alla stima dell'incertezza  
UNI EN ISO 6222:2001: FDC=2, LDP=95  
FDC = Fattore di copertura, LDP = Livello di Probabilità (%), GDL = Numero di Gradi Libertà,

**RICEVUTO**  
18 GEN. 2017



LAB n° 0144

Iscrizione albo regionale dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari.  
Sede operativa di Bergamo: Albo Regione Lombardia, n. di inserimento 030016301009, ai sensi della Delibera Giunta Regionale n. 9/266 del 14 Luglio 2010.  
Sede operativa di Prato: Albo Regione Toscana, n. di inserimento 016, ai sensi del Decreto n. 3001 del 03 Luglio 2008 della Direzione Generale dritto alla Salute e Politiche di Solidarietà.

LABORATORY DIRECTOR

Dott. Sébastien Moulard

Segue...

## RAPPORTO DI PROVA n° 1643781.01

### Legenda Laboratori

La colonna "ACCR" riporta il codice di accreditamento del laboratorio esecutore se la prova è compresa nel suo scopo di accreditamento ISO 17025, altrimenti riporta un asterisco.  
BG: Prova eseguita presso unità operativa di Bergamo  
0144B: Codice di accreditamento ACCREDIA del laboratorio di Bergamo

### Note

Validazione esiti analitici prove effettuate: In riferimento ai parametri normati dal D. Lgs. Governo n° 31 del 02/02/2001 e successivi aggiornamenti e modifiche, il campione risulta conforme.  
NB: Per il Conteggio colonie a 22 °C il D. Lgs. Governo n° 31 non esprime un limite numerico, ma la seguente dicitura: "Senza variazioni anomale"  
Pertanto per acque che presentino un aumento significativo di Carica Microbica Totale rispetto a precedenti controlli è necessario eseguire indagini ed accertamenti onde poterne stabilire la causa.

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto alla prova. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto solo per intero. La riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal Laboratorio. Questo file è firmato digitalmente e valido ai fini di legge. L'integrità del documento può essere confermata solo verificando la validità della firma digitale all'interno del file Adobe PDF. Tutte le copie, sia cartacee che elettroniche, devono essere verificate in comparazione con il loro originale firmato digitalmente. Il file, oltre ad essere inviato al committente, è conservato negli archivi informatici del laboratorio per almeno 5 anni. Il committente può richiedere il file in qualsiasi momento durante tutto il periodo di conservazione.

**FINE RAPPORTO DI PROVA**



LAB N° 0144

Iscrizione albo regionale dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari.  
Sede operativa di Bergamo: Albo Regione Lombardia, n. di inserimento 030016307009, al sensi della Delibera Giunta Regionale n. 9/286 del 14 Luglio 2010.  
Sede operativa di Prato: Albo Regione Toscana, n. di inserimento 016, al sensi del Decreto n. 3001 del 03 Luglio 2008 della Direzione Generale Diritto alla Salute e Politiche di Solidarietà.

LABORATORY DIRECTOR

Dot. Sébastien Moulard

**RAPPORTO DI PROVA n° 1643782.03**

CAMPIONE	<b>1643782.03</b>		DESCRIZIONE CAMPIONE:	
DATA EMISSIONE RAPPORTO	<b>02/01/2017</b>		Stabilimento di prelievo: 115403 SODEXO - Casetta acqua via Turati - Limbiate (MB) - via Turati - 20812 Limbiate (MB) - Italia DATA DI ARRIVO IN LABORATORIO: 29/12/16 - DATA PRELIEVO: 28/12/16 - ORA PRELIEVO: 09:45 - - DESCRIZIONE CAMPIONE: ACQUA GASATA - PORZIONE DA: // - PRELEVATO DA: USCITA EROGATORE - DATA LAVORAZIONE: // - ORA LAVORAZIONE: // - TEMPERATURA AL PRELIEVO: 12,5°C - TEMPERATURA DI ARRIVO IN LABORATORIO: 2,7°C - - - - - Prelievo effettuato da/Sampling by: Tecnico Mérieux Nutrisciences (L022FS)	

DESCRIZIONE ANALISI	METODO	ACCR.	RISULTATO	INCERTEZZA ESTESA	U.M.	LIMITI DI LEGGE O DEL CLIENTE	LOQ	DATA INIZIO	DATA FINE	LAB.	NOTE
Conteggio colonie a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	0144B	< 1		UFC/mL			29/12/2016	02/01/2017	BG	
Conteggio colonie a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	0144B	< 1		UFC/mL			29/12/2016	02/01/2017	BG	
Enterococchi intestinali	ISO 7899-2:2000	0144B	0		UFC/100 mL			29/12/2016	30/12/2016	BG	
Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1:2014	0144B	0		UFC/100 mL			29/12/2016	02/01/2017	BG	
Pseudomonas aeruginosa	ISO 16266:2006	0144B	0		UFC/250 mL			29/12/2016	02/01/2017	BG	

Legenda abbreviazioni  
Loq: Limite di Quantificazione

Legenda Sigle Metodi:  
004 MPP: metodo interno laboratori PO/BG  
MP: metodo interno laboratori Resana (TV)  
MC: metodo cliente

Procedure di prelievo per metodo  
003 PTO 118 Rev10 2014 (non inclusa nell'accreditamento) - UNI EN ISO 9308-1:2014, UNI EN ISO 6222:2001, ISO 7899-2:2000, UNI EN ISO 6222:2001  
APAT IRSA CNS - Man 29/2003 - 6010 (non inclusa nell'accreditamento) - ISO 16266:2006

Legenda Laboratori  
La colonna "ACCR." riporta il codice di accreditamento del laboratorio esecutore se la prova è compresa nel suo scopo di accreditamento ISO 17025, altrimenti riporta un asterisco.  
BG: Prova eseguita presso unità operativa di Bergamo  
0144B: Codice di accreditamento ACCREDIA del laboratorio di Bergamo

**RICEVUTO**  
18 GEN. 2017



LAB N° 0144

Iscrizione albo regionale dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari.  
Sede operativa di Bergamo: Albo Regione Lombardia, n. di inserimento 030016307009, ai sensi della Delibera Giunta Regionale n. 9/286 del 14 Luglio 2010.  
Sede operativa di Prato: Albo Regione Toscana, n. di inserimento 016, ai sensi del Decreto n. 3001 del 03 Luglio 2008 della Direzione Generale Diritto alla Salute e Politiche di Solidaarietà.

LABORATORY DIRECTOR

Dot. Sébastien Moulard

Segue...



## RAPPORTO DI PROVA n° 1643782.03

### Note

Valutazione esiti analitici prove effettuate: In riferimento ai parametri normati dal D. Lgs. Governo n° 31 del 02/02/2001 e successivi aggiornamenti e modifiche, il campione risulta conforme.

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto alla prova. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto solo per intero. La riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal Laboratorio. Questo file è firmato digitalmente e valido ai fini di legge. L' integrità del documento può essere confermata solo verificando la validità della firma digitale all' interno del file Adobe PDF. Tutte le copie, sia cartacee che elettroniche, devono essere verificate in comparazione con il loro originale firmato digitalmente. Il file, oltre ad essere inviato al committente, è conservato negli archivi informatici del laboratorio per almeno 5 anni. Il committente può richiedere il file in qualsiasi momento durante tutto il periodo di conservazione.

**FINE RAPPORTO DI PROVA**



LAB N° 0144

Iscrizione e albo regionale dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari.  
**Sede operativa di Bergamo:** Albo Regione Lombardia, n. di inserimento 0300/16301009, ai sensi della Delibera Giunta Regionale n. 9/286 del 14 Luglio 2010.  
**Sede operativa di Prato:** Albo Regione Toscana, n. di inserimento 016, ai sensi del Decreto n. 3001 del 03 Luglio 2008 della Direzione Generale Diritto alla Salute e Politiche di Solidarietà.

LABORATORY DIRECTOR

Dott. Sébastien Moulard



**RAPPORTO DI PROVA n° 1643782.01**

CAMPIONE	<b>1643782.01</b>		DESCRIZIONE CAMPIONE	
DATA EMISSIONE RAPPORTO	<b>02/01/2017</b>		Stabilimento di prelievo: 115403 SODEXO - Casetta acqua via Turati - Limbiate (MB) - via Turati - 20812 Limbiate (MB) - Italia DATA DI ARRIVO IN LABORATORIO: 29/12/16 - DATA PRELIEVO: 28/12/16 - ORA PRELIEVO: 09:40 - - DESCRIZIONE CAMPIONE: ACQUA INGRESSO RETE CASSETTA - PORZIONE DA: // - PRELEVATO DA: RUBINETTO INTERNO CASSETTA ACQUA - DATA LAVORAZIONE: // - ORA LAVORAZIONE: // - TEMPERATURA AL PRELIEVO: 12.5°C - TEMPERATURA DI ARRIVO IN LABORATORIO: 2.7°C - - - Prelievo effettuato da/Sampling by: Tecnico Mérieux Nutrisciences (L022FS)	

DESCRIZIONE ANALISI	METODO	ACCR.	RISULTATO	INCERTEZZA ESTESA	U.M.	LIMITI (DI LEGGE O DEL CLIENTE)	LOQ	DATA INIZIO	DATA FINE	LAB.	NOTE
Conteggio colonie a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	0144B	< 1		UFC/mL			29/12/2016	02/01/2017	BG	
Conteggio colonie a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	0144B	< 1		UFC/mL			29/12/2016	02/01/2017	BG	
Enterococchi intestinali	ISO 7899-2:2000	0144B	0		UFC/100 mL			29/12/2016	30/12/2016	BG	
Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1:2014	0144B	0		UFC/100 mL			29/12/2016	02/01/2017	BG	
Pseudomonas aeruginosa	ISO 16266:2006	0144B	0		UFC/250 mL			29/12/2016	02/01/2017	BG	

Legenda abbreviazioni  
LoQ: Limite di Quantificazione

**Legenda Sige Metodi:**

004 MPP: metodo interno laboratori PO/BG  
MP: metodo interno laboratori Resana (TV)  
MC: metodo cliente

**Procedure di prelievo per metodo**

003 PTO 118 Rev10 2014 (non inclusa nell'accreditamento) - UNI EN ISO 9308-1:2014, UNI EN ISO 6222:2001, ISO 7899-2:2000, UNI EN ISO 6222:2001  
APAT IRSA CNR - Man 29/2003 - 6010 (non inclusa nell'accreditamento) - ISO 16266:2006

**Legenda Laboratori**

La colonna "ACCR." riporta il codice di accreditamento del laboratorio esecutore se la prova è compresa nel suo scope di accreditamento ISO 17025, altrimenti riporta un asterisco.  
BG: Prova eseguita presso unità operativa di Bergamo  
0144B: Codice di accreditamento ACCREDIA del laboratorio di Bergamo

**RICEVUTO**  
18 GEN. 2017



LAB n° 0144

Iscrizioni e albo regionale dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari.  
**Sede operativa di Bergamo:** Albo Regione Lombardia, n. di inserimento 030016301009, ai sensi della Delibera Giunta Regionale n. 9/286 del 14 Luglio 2010.  
**Sede operativa di Prato:** Albo Regione Toscana, n. di inserimento 016, ai sensi del Decreto n. 3001 del 03 Luglio 2008 della Direzione Generale dritto alla Salute e Politiche di Solidarietà.

LABORATORY DIRECTOR

Dot. Sébastien Moulard

Segue...

COMMITTENTE  
**SODEXO SCUOLE LOMBARDIA 2 - C.a. Dr.ssa**  
Ciserchia  
**VIA F.LLI GRACCHI, 36**  
**20092 CINISELLO BALSAMO MI**  
Italia

**Note**

Validazione esiti analitici prove effettuate: In riferimento ai parametri normati dal D. Lgs. Governo n° 31 del 02/02/2001 e successivi aggiornamenti e modifiche, il campione risulta conforme.

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto alla prova. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto solo per intero. La riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal Laboratorio. Questo file è firmato digitalmente e valido ai fini di legge. L' integrità del documento può essere confermata solo verificando la validità della firma digitale all' interno del file Adobe PDF. Tutte le copie, sia cartacee che elettroniche, devono essere verificate in comparazione con il loro originale firmato digitalmente. Il file, oltre ad essere inviato al committente, è conservato negli archivi informatici del laboratorio per almeno 5 anni. Il committente può richiedere il file in qualsiasi momento durante tutto il periodo di conservazione.

**FINE RAPPORTO DI PROVA**



LAB n° 0144

Iscrizione e albo regionale dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari.  
Sede operativa di Bergamo: Albo Regione Lombardia, n. di inserimento 030018301009, ai sensi della Delibera Giunta Regionale n. 9/286 del 14 Luglio 2010.  
Sede operativa di Prato: Albo Regione Toscana, n. di inserimento 016, ai sensi del Decreto n. 3001 del 03 Luglio 2008 della Direzione Generale Diritto alla Salute e Politiche di Solidarietà.

LABORATORY DIRECTOR

Dott. *Sebastien Moulard*

**RAPPORTO DI PROVA n° 1643782.02**

<b>CAMPIONE</b>	<b>1643782.02</b>	<b>DESCRIZIONE CAMPIONE</b>	Stabilimento di prelievo: 115403 SODEXO - Casetta acqua via Turati - Limbiate (MB) - via Turati - 20812 Limbiate (MB) - Italia DATA DI ARRIVO IN LABORATORIO: 29/12/16 - DATA PRELIEVO: 28/12/16 - ORA PRELIEVO: 09:45 - - DESCRIZIONE CAMPIONE: ACQUA NATURALE - PORZIONE DA: // - PRELEVATO DA: EROGATORE CASSETTA ACQUA - DATA LAVORAZIONE: // - ORA LAVORAZIONE: // - TEMPERATURA AL PRELIEVO: 12,0°C - TEMPERATURA DI ARRIVO IN LABORATORIO: 2,7°C - - - - - Prelievo effettuato da: Sampling by: Tecnico Mérieux NutriSciences (L022FS)							
<b>DATA EMISSIONE RAPPORTO</b>	<b>04/01/2017</b>									

DESCRIZIONE ANALISI	METODO	ACCR.	RISULTATO	INCERTEZZA ESTESA	U.M.	LIMITI (DI LEGGE O DEL CLIENTE)	LOQ	DATA INIZIO	DATA FINE	LAB.	NOTE
Contaggio colonie a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	0144B	28	17 : 39	UFC/mL			29/12/2016	02/01/2017	BG	
Conteggio colonie a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	0144B			UFC/mL			29/12/2016	02/01/2017	BG	
Enterococchi intestinali	ISO 7899-2:2000	0144B	Il microrganismo è presente nel volume analizzato		UFC/100 mL			29/12/2016	30/12/2016	BG	
Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1:2014	0144B	0		UFC/100 mL			29/12/2016	04/01/2017	BG	
Pseudomonas aeruginosa	ISO 16286:2006	0144B	0		UFC/250 mL			29/12/2016	04/01/2017	BG	

Legenda abbreviazioni  
LOQ: Limite di Quantificazione

Legenda Stile Metodi:  
004 MPP: metodo interno laboratori PO/BG  
MP: metodo interno laboratori Resana (TV)  
MC: metodo cliente

Procedure di prelievo per metodo  
003 PTO 118 Rev10 2014 (non inclusa nell'accertamento) - UNI EN ISO 9308-1:2014, UNI EN ISO 6222:2001, ISO 7899-2:2000, UNI EN ISO 6222:2001  
APAT IRSA CNR - Man 29/2003 - 6010 (non inclusa nell'accertamento) - ISO 16286:2006

Parametri statistici relativi alla stima dell'incertezza  
UNI EN ISO 6222:2001: FDC=2, LDP=95  
FDC = Fattore di copertura, LDP = Livello di Probabilità (%), GDL = Numero di Gradi Libertà.

**RICEVUTO**  
18 GEN. 2017

Segue...



LAB N° 0144

Iscrizione albo regionale dei laboratori che effettuano analisi  
nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie  
alimentari.  
Sede operativa di Bergamo: Albo Regione Lombardia, n. di  
inseverimento 0300163041008, al sensi della Delibera Regionale  
n. 9/266 del 14 Luglio 2010.  
Sede operativa di Pato: Albo Regione Toscana, n. di inseverimento  
016, al sensi del Decreto n. 3001 del 03 Luglio 2008 della Direzione  
Generale Diritto alla Salute e Politiche di Solidarietà.

LABORATORY DIRECTOR

Dott. Sébastien Moulard

## RAPPORTO DI PROVA n° 1643782.02

### Legenda Laboratori

La colonna "ACCR" riporta il codice di accreditamento del laboratorio esecutore se la prova è compresa nel suo scopo di accreditamento ISO 17025, altrimenti riporta un asterisco.  
BG: Prova eseguita presso unità operativa di Bergamo  
0144B: Codice di accreditamento ACCREDIA del laboratorio di Bergamo

### Note

Valutazione esiti analitici prove effettuate. In riferimento ai parametri normati dal D. Lgs. Governo n° 31 del 02/02/2001 e successivi aggiornamenti e modifiche, il campione risulta conforme.

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto alla prova. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto solo per intero. La riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal Laboratorio. Questo file è firmato digitalmente e valido ai fini di legge. L'integrità del documento può essere confermata solo verificando la validità della firma digitale all'interno del file Adobe PDF. Tutte le copie, sia cartacee che elettroniche, devono essere verificate in comparazione con il loro originale firmato digitalmente. Il file, oltre ad essere inviato al committente, è conservato negli archivi informatici del laboratorio per almeno 5 anni. Il committente può richiedere il file in qualsiasi momento durante tutto il periodo di conservazione.

**FINE RAPPORTO DI PROVA**



LAB N° 0144

**Iscrizione albo regionale dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari.**  
**Sede operativa di Bergamo:** Albo Regione Lombardia, n. di inserimento 030018301009, ai sensi della Delibera Giunta Regionale n. 9/286 del 14 Luglio 2010.  
**Sede operativa di Prato:** Albo Regione Toscana, n. di inserimento 016, ai sensi del Decreto n. 3001 del 03 Luglio 2008 della Direzione Generale Diritto alla Salute e Politiche di Solidarietà.

LABORATORY DIRECTOR

Dott. *Sebastien Moulard*