



Cliente: **General Beverage S.r.l.** Indirizzo: **Zona Industriale P.I.P., 54027 Novoleto, Pontremoli (MS)**
 Informazioni di contatto: **Vania Ferrari** e-mail vaniaferrari@iobevo.com tel. **0187832305**
 Ubicazione Campionamento: **CAMST SOC. COOP. Scuola materna Obici mensa. Via Ponchielli n.58, 41053 Pozza di Maranello (MO)**
 Data Campionamento: **20/09/2019** Verbale Campionamento N°: **204**
 Esecutore Campionamento: **Personale tecnico della Società Committente**
 Data Accettazione: **20/09/2019** Temperatura di Trasporto in °C: **6,7**
 Descrizione Campione: **Acqua destinata al consumo umano. Impianto matr. 207440 (acqua in uscita dal distributore) ****

Codice Identificativo Campione: **PO190418**Prova iniziata il **21/09/2019**Prova conclusa il **26/09/2019****RISULTATI ANALITICI**

Denominazione della prova	Esito	Unità di misura	Intervallo fiduciale K=2 p=0,95	Metodo di prova	Valore Limite
<i>Escherichia coli</i>	0	UFC/100ml	-	ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016	0
Streptococchi fecali - Enterococchi intestinali	0	UFC/100ml	-	UNI EN ISO 7899-2:2003	0
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	0	UFC/250ml	-	UNI EN ISO 16266:2008	0

* Prova non oggetto di accreditamento Accredia. ** Dati/informazioni forniti/e dal Cliente.

Dichiarazione di conformità: Il campione è conforme per i parametri analizzati a quanto richiesto dal D. Lgs. 31/01
 "Attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano" (G.U. 3 marzo 2001, n. 52).

Per la valutazione della conformità si distinguono due casi (regola decisionale applicata per l'emissione della dichiarazione di conformità): $X < VL$ e $IF < VL$ (conforme); altri casi (non conforme). VL= valore limite, IF= intervallo fiduciale, X= risultato.

Il Laboratorio di Igiene si assume la responsabilità di tutte le informazioni riportate nel presente Rapporto di Prova ad eccezione delle informazioni fornite dal Cliente che possono influire sulla validità dei risultati. Il Rapporto di Prova, quando il Laboratorio di Igiene non ha svolto il campionamento, si riferisce al campione così come ricevuto dal Cliente. Il campionamento si intende accreditato solo se effettuato dal Laboratorio di Igiene ed associato ad una successiva prova accreditata secondo la norma ISO/IEC 17025. Il presente Rapporto di Prova si riferisce solo al campione in esame e non può essere parzialmente riprodotto senza l'autorizzazione scritta del Laboratorio di Igiene.

 Luogo e data di emissione:
Pisa, 26 Settembre 2019

 L'Analista Qualificato
Operatore di Laboratorio

Dott. Michele Totaro

 Il Responsabile della Ricerca
Responsabile dell'Emissione

Prof. Angelo Baggiani

FINE DEL RAPPORTO DI PROVA

Sede Amministrativa Via Savi n. 10, 56126, Pisa (PI) - Sito web: <http://www.dam.unipi.it> P.IVA 00286820501 - C.F.8000367050Sede Operativa Via S. Zeno n. 35/37, 56123, Pisa (PI) - email angelo.baggiani@med.unipi.it Tel. 050.2213583

Sede Legale Lungarno Antonio Pacinotti 43/44, 56126, Pisa (PI)



Cliente: **General Beverage S.r.l.** Indirizzo: **Zona Industriale P.I.P., 54027 Novoleto, Pontremoli (MS)**
 Informazioni di contatto: **Vania Ferrari** e-mail **vaniaferrari@iobevo.com** tel. **0187832305**
 Ubicazione Campionamento: **CAMST SOC. COOP. Scuola elementare C. Stradi mensa. Via Boito. 41053 Maranello (MO)**
 Data Campionamento: **20/09/2019** Verbale Campionamento N°: **204**
 Esecutore Campionamento: **Personale tecnico della Società Committente**
 Data Accettazione: **20/09/2019** Temperatura di Trasporto in °C: **6,7**
 Descrizione Campione: **Acqua destinata al consumo umano. Impianto matr. 207452 (acqua in uscita dal distributore) ****

Codice Identificativo Campione: **PO190419**Prova iniziata il **21/09/2019**Prova conclusa il **26/09/2019****RISULTATI ANALITICI**

Denominazione della prova	Esito	Unità di misura	Intervallo fiduciale K=2 p=0,95	Metodo di prova	Valore Limite
<i>Escherichia coli</i>	0	UFC/100ml	-	ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016	0
Streptococchi fecali - Enterococchi intestinali	0	UFC/100ml	-	UNI EN ISO 7899-2:2003	0
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	0	UFC/250ml	-	UNI EN ISO 16266:2008	0

* Prova non oggetto di accreditamento Accredia. ** Dati/informazioni forniti/e dal Cliente.

Dichiarazione di conformità: Il campione è conforme per i parametri analizzati a quanto richiesto dal D. Lgs. 31/01
 "Attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano" (G.U. 3 marzo 2001, n. 52).

Per la valutazione della conformità si distinguono due casi (regola decisionale applicata per l'emissione della dichiarazione di conformità): $X < VL$ e $IF < VL$ (conforme); altri casi (non conforme). VL= valore limite, IF= intervallo fiduciale, X= risultato.

Il Laboratorio di Igiene si assume la responsabilità di tutte le informazioni riportate nel presente Rapporto di Prova ad eccezione delle informazioni fornite dal Cliente che possono influire sulla validità dei risultati. Il Rapporto di Prova, quando il Laboratorio di Igiene non ha svolto il campionamento, si riferisce al campione così come ricevuto dal Cliente. Il campionamento si intende accreditato solo se effettuato dal Laboratorio di Igiene ed associato ad una successiva prova accreditata secondo la norma ISO/IEC 17025. Il presente Rapporto di Prova si riferisce solo al campione in esame e non può essere parzialmente riprodotto senza l'autorizzazione scritta del Laboratorio di Igiene.

 Luogo e data di emissione:
Pisa, 26 Settembre 2019

 L'Analista Qualificato
Operatore di Laboratorio

Dott. Michele Totaro

 Il Responsabile della Ricerca
Responsabile dell'Emissione

Prof. Angelo Baggiani

FINE DEL RAPPORTO DI PROVA

Sede Amministrativa Via Savi n. 10, 56126, Pisa (PI) - Sito web: <http://www.dam.unipi.it> P.IVA 00286820501 - C.F.8000367050Sede Operativa Via S. Zeno n. 35/37, 56123, Pisa (PI) - email angelo.baggiani@med.unipi.it Tel. 050.2213583

Sede Legale Lungarno Antonio Pacinotti 43/44, 56126, Pisa (PI)



Cliente: **General Beverage S.r.l.** Indirizzo: **Zona Industriale P.I.P., 54027 Novoleto, Pontremoli (MS)**
 Informazioni di contatto: **Vania Ferrari** e-mail **vaniaferrari@iobevo.com** tel. **0187832305**
 Ubicazione Campionamento: **CAMST SOC. COOP. Scuola Gorzano mensa. Via Tocino n.19, 41053 Maranello (MO)**
 Data Campionamento: **20/09/2019** Verbale Campionamento N°: **204**
 Esecutore Campionamento: **Personale tecnico della Società Committente**
 Data Accettazione: **20/09/2019** Temperatura di Trasporto in °C: **6,7**
 Descrizione Campione: **Acqua destinata al consumo umano. Impianto matr. 207451 (acqua in uscita dal distributore) ****

Codice Identificativo Campione: **PO190415**Prova iniziata il **21/09/2019**Prova conclusa il **26/09/2019****RISULTATI ANALITICI**

Denominazione della prova	Esito	Unità di misura	Intervallo fiduciale K=2 p=0,95	Metodo di prova	Valore Limite
<i>Escherichia coli</i>	0	UFC/100ml	-	ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016	0
Streptococchi fecali - Enterococchi intestinali	0	UFC/100ml	-	UNI EN ISO 7899-2:2003	0
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	0	UFC/250ml	-	UNI EN ISO 16266:2008	0

* Prova non oggetto di accreditamento Accredia. ** Dati/informazioni forniti/e dal Cliente.

Dichiarazione di conformità: Il campione è conforme per i parametri analizzati a quanto richiesto dal D. Lgs. 31/01
 "Attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano" (G.U. 3 marzo 2001, n. 52).

Per la valutazione della conformità si distinguono due casi (regola decisionale applicata per l'emissione della dichiarazione di conformità): $X < VL$ e $IF < VL$ (conforme); altri casi (non conforme). VL= valore limite, IF= intervallo fiduciale, X= risultato.

Il Laboratorio di Igiene si assume la responsabilità di tutte le informazioni riportate nel presente Rapporto di Prova ad eccezione delle informazioni fornite dal Cliente che possono influire sulla validità dei risultati. Il Rapporto di Prova, quando il Laboratorio di Igiene non ha svolto il campionamento, si riferisce al campione così come ricevuto dal Cliente. Il campionamento si intende accreditato solo se effettuato dal Laboratorio di Igiene ed associato ad una successiva prova accreditata secondo la norma ISO/IEC 17025. Il presente Rapporto di Prova si riferisce solo al campione in esame e non può essere parzialmente riprodotto senza l'autorizzazione scritta del Laboratorio di Igiene.

 Luogo e data di emissione:
Pisa, 26 Settembre 2019

 L'Analista Qualificato
Operatore di Laboratorio

Dott. Michele Totaro

 Il Responsabile della Ricerca
Responsabile dell'Emissione

Prof. Angelo Baggiani

FINE DEL RAPPORTO DI PROVA

Sede Amministrativa Via Savi n. 10, 56126, Pisa (PI) - Sito web: <http://www.dam.unipi.it> P.IVA 00286820501 - C.F.8000367050Sede Operativa Via S. Zeno n. 35/37, 56123, Pisa (PI) - email angelo.baggiani@med.unipi.it Tel. 050.2213583

Sede Legale Lungarno Antonio Pacinotti 43/44, 56126, Pisa (PI)



Cliente: **General Beverage S.r.l.** Indirizzo: **Zona Industriale P.I.P., 54027 Novoleto, Pontremoli (MS)**
 Informazioni di contatto: **Vania Ferrari** e-mail **vaniaferrari@iobevo.com** tel. **0187832305**
 Ubicazione Campionamento: **CAMST SOC. COOP. Scuola materna Agazzi mensa. Via Amendola n.8, 41053 Maranello (MO)**
 Data Campionamento: **20/09/2019** Verbale Campionamento N°: **204**
 Esecutore Campionamento: **Personale tecnico della Società Committente**
 Data Accettazione: **20/09/2019** Temperatura di Trasporto in °C: **6,7**
 Descrizione Campione: **Acqua destinata al consumo umano. Impianto matr. 207450 (acqua in uscita dal distributore) ****

Codice Identificativo Campione: **PO190416**Prova iniziata il **21/09/2019**Prova conclusa il **26/09/2019****RISULTATI ANALITICI**

Denominazione della prova	Esito	Unità di misura	Intervallo fiduciale K=2 p=0,95	Metodo di prova	Valore Limite
<i>Escherichia coli</i>	0	UFC/100ml	-	ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016	0
Streptococchi fecali - Enterococchi intestinali	0	UFC/100ml	-	UNI EN ISO 7899-2:2003	0
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	0	UFC/250ml	-	UNI EN ISO 16266:2008	0

* Prova non oggetto di accreditamento Accredia. ** Dati/informazioni forniti/e dal Cliente.

Dichiarazione di conformità: Il campione è conforme per i parametri analizzati a quanto richiesto dal D. Lgs. 31/01
 "Attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano" (G.U. 3 marzo 2001, n. 52).

Per la valutazione della conformità si distinguono due casi (regola decisionale applicata per l'emissione della dichiarazione di conformità): $X < VL$ e $IF < VL$ (conforme); altri casi (non conforme). VL= valore limite, IF= intervallo fiduciale, X= risultato.

Il Laboratorio di Igiene si assume la responsabilità di tutte le informazioni riportate nel presente Rapporto di Prova ad eccezione delle informazioni fornite dal Cliente che possono influire sulla validità dei risultati. Il Rapporto di Prova, quando il Laboratorio di Igiene non ha svolto il campionamento, si riferisce al campione così come ricevuto dal Cliente. Il campionamento si intende accreditato solo se effettuato dal Laboratorio di Igiene ed associato ad una successiva prova accreditata secondo la norma ISO/IEC 17025. Il presente Rapporto di Prova si riferisce solo al campione in esame e non può essere parzialmente riprodotto senza l'autorizzazione scritta del Laboratorio di Igiene.

 Luogo e data di emissione:
Pisa, 26 Settembre 2019

 L'Analista Qualificato
Operatore di Laboratorio

Dott. Michele Totaro

 Il Responsabile della Ricerca
Responsabile dell'Emissione

Prof. Angelo Baggiani

FINE DEL RAPPORTO DI PROVA

Sede Amministrativa Via Savi n. 10, 56126, Pisa (PI) - Sito web: <http://www.dam.unipi.it> P.IVA 00286820501 - C.F.8000367050Sede Operativa Via S. Zeno n. 35/37, 56123, Pisa (PI) - email angelo.baggiani@med.unipi.it Tel. 050.2213583

Sede Legale Lungarno Antonio Pacinotti 43/44, 56126, Pisa (PI)


 Cliente: **General Beverage S.r.l.** Indirizzo: **Zona Industriale P.I.P., 54027 Novoleto, Pontremoli (MS)**

 Informazioni di contatto: **Vania Ferrari** e-mail **vaniaferrari@iobevo.com** tel. **0187832305**

 Ubicazione Campionamento: **CAMST SOC. COOP. Scuole materne Cassiani mensa. Via Gioia n.2. 41053 Maranello (MO)**

 Data Campionamento: **20/09/2019** Verbale Campionamento N°: **204**

 Esecutore Campionamento: **Personale tecnico della Società Committente**

 Data Accettazione: **20/09/2019** Temperatura di Trasporto in °C: **6,7**

 Descrizione Campione: **Acqua destinata al consumo umano. Impianto matr. 207454 (acqua in uscita dal distributore) ****
Codice Identificativo Campione: **PO190420**Prova iniziata il **21/09/2019**Prova conclusa il **26/09/2019****RISULTATI ANALITICI**

Denominazione della prova	Esito	Unità di misura	Intervallo fiduciale K=2 p=0,95	Metodo di prova	Valore Limite
<i>Escherichia coli</i>	0	UFC/100ml	-	ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016	0
Streptococchi fecali - Enterococchi intestinali	0	UFC/100ml	-	UNI EN ISO 7899-2:2003	0
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	0	UFC/250ml	-	UNI EN ISO 16266:2008	0

* Prova non oggetto di accreditamento Accredia. ** Dati/informazioni forniti/e dal Cliente.

Dichiarazione di conformità: Il campione è conforme per i parametri analizzati a quanto richiesto dal D. Lgs. 31/01 "Attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano" (G.U. 3 marzo 2001, n. 52).

 Per la valutazione della conformità si distinguono due casi (regola decisionale applicata per l'emissione della dichiarazione di conformità): $X < VL$ e $IF < VL$ (conforme); altri casi (non conforme). VL= valore limite, IF= intervallo fiduciale, X= risultato.

Il Laboratorio di Igiene si assume la responsabilità di tutte le informazioni riportate nel presente Rapporto di Prova ad eccezione delle informazioni fornite dal Cliente che possono influire sulla validità dei risultati. Il Rapporto di Prova, quando il Laboratorio di Igiene non ha svolto il campionamento, si riferisce al campione così come ricevuto dal Cliente. Il campionamento si intende accreditato solo se effettuato dal Laboratorio di Igiene ed associato ad una successiva prova accreditata secondo la norma ISO/IEC 17025. Il presente Rapporto di Prova si riferisce solo al campione in esame e non può essere parzialmente riprodotto senza l'autorizzazione scritta del Laboratorio di Igiene.

 Luogo e data di emissione:
Pisa, 26 Settembre 2019

 L'Analista Qualificato
Operatore di Laboratorio

Dott. Michele Totaro

 Il Responsabile della Ricerca
Responsabile dell'Emissione

Prof. Angelo Baggiani

FINE DEL RAPPORTO DI PROVA

Sede Amministrativa Via Savi n. 10, 56126, Pisa (PI) - Sito web: <http://www.dam.unipi.it> P.IVA 00286820501 - C.F.8000367050Sede Operativa Via S. Zeno n. 35/37, 56123, Pisa (PI) - email angelo.baggiani@med.unipi.it Tel. 050.2213583

Sede Legale Lungarno Antonio Pacinotti 43/44, 56126, Pisa (PI)



Cliente: **General Beverage S.r.l.** Indirizzo: **Zona Industriale P.I.P., 54027 Novoleto, Pontremoli (MS)**
 Informazioni di contatto: **Vania Ferrari** e-mail **vaniaferrari@iobevo.com** tel. **0187832305**
 Ubicazione Campionamento: **CAMST SOC. COOP. Scuola materna Rodari mensa. Via Vandelli n.199, 41053 Maranello (MO)**
 Data Campionamento: **20/09/2019** Verbale Campionamento N°: **204**
 Esecutore Campionamento: **Personale tecnico della Società Committente**
 Data Accettazione: **20/09/2019** Temperatura di Trasporto in °C: **6,7**
 Descrizione Campione: **Acqua destinata al consumo umano. Impianto matr. 207453 (acqua in uscita dal distributore) ****

Codice Identificativo Campione: **PO190417**Prova iniziata il **21/09/2019**Prova conclusa il **26/09/2019****RISULTATI ANALITICI**

Denominazione della prova	Esito	Unità di misura	Intervallo fiduciale K=2 p=0,95	Metodo di prova	Valore Limite
<i>Escherichia coli</i>	0	UFC/100ml	-	ISO 9308-1:2014/Amd 1:2016	0
Streptococchi fecali - Enterococchi intestinali	0	UFC/100ml	-	UNI EN ISO 7899-2:2003	0
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	0	UFC/250ml	-	UNI EN ISO 16266:2008	0

* Prova non oggetto di accreditamento Accredia. ** Dati/informazioni forniti/e dal Cliente.

Dichiarazione di conformità: Il campione è conforme per i parametri analizzati a quanto richiesto dal D. Lgs. 31/01
 "Attuazione della direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano" (G.U. 3 marzo 2001, n. 52).

Per la valutazione della conformità si distinguono due casi (regola decisionale applicata per l'emissione della dichiarazione di conformità): $X < VL$ e $IF < VL$ (conforme); altri casi (non conforme). VL= valore limite, IF= intervallo fiduciale, X= risultato.

Il Laboratorio di Igiene si assume la responsabilità di tutte le informazioni riportate nel presente Rapporto di Prova ad eccezione delle informazioni fornite dal Cliente che possono influire sulla validità dei risultati. Il Rapporto di Prova, quando il Laboratorio di Igiene non ha svolto il campionamento, si riferisce al campione così come ricevuto dal Cliente. Il campionamento si intende accreditato solo se effettuato dal Laboratorio di Igiene ed associato ad una successiva prova accreditata secondo la norma ISO/IEC 17025. Il presente Rapporto di Prova si riferisce solo al campione in esame e non può essere parzialmente riprodotto senza l'autorizzazione scritta del Laboratorio di Igiene.

 Luogo e data di emissione:
Pisa, 26 Settembre 2019

 L'Analista Qualificato
Operatore di Laboratorio

Dott. Michele Totaro

 Il Responsabile della Ricerca
Responsabile dell'Emissione

Prof. Angelo Baggiani

FINE DEL RAPPORTO DI PROVA

Sede Amministrativa Via Savi n. 10, 56126, Pisa (PI) - Sito web: <http://www.dam.unipi.it> P.IVA 00286820501 - C.F.8000367050Sede Operativa Via S. Zeno n. 35/37, 56123, Pisa (PI) - email angelo.baggiani@med.unipi.it Tel. 050.2213583

Sede Legale Lungarno Antonio Pacinotti 43/44, 56126, Pisa (PI)