

Rapporto di prova n°: **2300217-028**

Campione n°: **2300217-028**
 Data Prelievo: **03-apr-23**
 Data Arrivo Camp.: **04-apr-23** Data Inizio Prova: **04-apr-23**
 Data Fine Prova: **07-apr-23**
 Data Stampa Rapp. Prova: **07-apr-23**
 Produttore: **Mezzana Bigli**
 Tipo Prove: **Acqua destinata al consumo umano**
 Rif. Legge/Autoriz.: **D.Lgs. 18/2023**
 Luogo Prelievo: **PCRE0900101 RETE MEZZANA BIGLI Piazza Antonio GramsciRE0180909U0010**
 Tipologia: **RETE**
 Prelevatore: **Cliente**
 Mod. Campionam.: **ITLA 01 Rev. 13 ***
 N° Verbale camp.: **2023-218-PV**

Spettabile:
PAVIA ACQUE
VIA TARAMELLI 11
27100 PAVIA (PV)

Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Lim.Min.	Lim.Max.
Conteggio delle colonie a 36°C	UFC/1 mL	UNI EN ISO 6222:2001	68		
Conteggio delle colonie a 22°C	UFC/1 mL	UNI EN ISO 6222:2001	25		
Batteri coliformi a 37°C	UFC/100 mL	UNI EN ISO 9308-1: 2017	0		0
Escherichia coli	UFC/100 mL	UNI EN ISO 9308-1: 2017	0		0
Enterococchi Intestinali	UFC/100 mL	UNI EN ISO 7899-2: 2003	0		0

Il Responsabile del Laboratorio

Raffaella Izzo
S.A.L. s.r.l.
Il Responsabile Laboratorio Analisi
 Dott.ssa Raffaella Izzo
 O.N.B.E.S. n. 013935

FINE RAPPORTO DI PROVA



(*) = Le prove così contrassegnate, non sono Accreditate da Accredia

Il laboratorio declina ogni responsabilità su informazioni ricevute dal cliente (data, ora e luogo del prelievo, descrizione del campione, modalità di campionamento) che possono influenzare i risultati. Nel caso di campionamento eseguito dal cliente tutte le informazioni ad esso relative sono riportate sotto la diretta responsabilità del cliente stesso ed i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Il presente Rapporto non può essere prodotto parzialmente salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio. I risultati compresi tra 3 e 9 colonie sono da considerarsi come "valore stimato". I risultati pari ad 1 e 2 colonie sono da intendersi come "presenza di organismi nel volume analizzato" (UNI EN ISO 8199: 2018). La conformità è valutata senza considerare l'incertezza secondo il D.M. 14.06.2017.

Rapporto di prova n°: **2300217-029**

Campione n°: **2300217-029**
 Data Prelievo: **03-apr-23**
 Data Arrivo Camp.: **04-apr-23** Data Inizio Prova: **04-apr-23**
 Data Fine Prova: **07-apr-23**
 Data Stampa Rapp. Prova: **07-apr-23**
 Produttore: **Mezzana Bigli**
 Tipo Prove: **Acqua destinata al consumo umano**
 Rif.Legge/Autoriz.: **D.Lgs. 18/2023**
 Luogo Prelievo: **PCRE0900201 RETE CASONI BURRONI Frazione Casoni Burroni, Via Chiesa, 30RE0180909U0102**
 Tipologia: **RETE**
 Prelevatore: **Cliente**
 Mod.Campionam.: **ITLA 01 Rev. 13 ***
 N° Verbale camp.: **2023-218-PV**

Spettabile:
PAVIA ACQUE
VIA TARAMELLI 11
27100 PAVIA (PV)

Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Lim.Min.	Lim.Max.
Conteggio delle colonie a 36°C	UFC/1 mL	UNI EN ISO 6222:2001	154		
Conteggio delle colonie a 22°C	UFC/1 mL	UNI EN ISO 6222:2001	> 300		
Batteri coliformi a 37°C	UFC/100 mL	UNI EN ISO 9308-1: 2017	0		0
Escherichia coli	UFC/100 mL	UNI EN ISO 9308-1: 2017	0		0
Enterococchi Intestinali	UFC/100 mL	UNI EN ISO 7899-2: 2003	0		0

Il Responsabile del Laboratorio

Raffaella Izzo

S.A.L. s.r.l.
Il Responsabile Laboratorio Analisi
Dott.ssa Raffaella Izzo
O.N.B.E.S. n. 013935

FINE RAPPORTO DI PROVA



(*) = Le prove così contrassegnate, non sono Accreditate da Accredia

Il laboratorio declina ogni responsabilità su informazioni ricevute dal cliente (data, ora e luogo del prelievo, descrizione del campione, modalità di campionamento) che possono influenzare i risultati. Nel caso di campionamento eseguito dal cliente tutte le informazioni ad esso relative sono riportate sotto la diretta responsabilità del cliente stesso ed i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Il presente Rapporto non può essere prodotto parzialmente salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio. I risultati compresi tra 3 e 9 colonie sono da considerarsi come "valore stimato". I risultati pari ad 1 e 2 colonie sono da intendersi come "presenza di organismi nel volume analizzato" (UNI EN ISO 8199: 2018). La conformità è valutata senza considerare l'incertezza secondo il D.M. 14.06.2017.

Rapporto di prova n°: **2300217-030**

Campione n°: **2300217-030** Spettabile:
Data Prelievo: **03-apr-23** **PAVIA ACQUE**
Data Arrivo Camp.: **04-apr-23** Data Inizio Prova: **04-apr-23** **VIA TARAMELLI 11**
Data Fine Prova: **07-apr-23** **27100 PAVIA (PV)**

Data Stampa Rapp. Prova: **07-apr-23**
Produttore: **Mezzana Bigli**
Tipo Prove: **Acqua destinata al consumo umano**
Rif.Legge/Autoriz.: **D.Lgs. 18/2023**
Luogo Prelievo: **PCRE0900302 RETE BALOSSA BIGLI V.Chiesa, armadietto**
Tipologia: **RETE**
Prelevatore: **Cliente**
Mod.Campionam.: **ITLA 01 Rev. 13 ***
N° Verbale camp.: **2023-218-PV**

Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Lim.Min.	Lim.Max.
Conteggio delle colonie a 36°C	UFC/1 mL	UNI EN ISO 6222:2001	4		
Conteggio delle colonie a 22°C	UFC/1 mL	UNI EN ISO 6222:2001	7		
Batteri coliformi a 37°C	UFC/100 mL	UNI EN ISO 9308-1: 2017	0		0
Escherichia coli	UFC/100 mL	UNI EN ISO 9308-1: 2017	0		0
Enterococchi Intestinali	UFC/100 mL	UNI EN ISO 7899-2: 2003	0		0

Il Responsabile del Laboratorio

Raffaella Izzo

S.A.L. s.r.l.**Il Responsabile Laboratorio Analisi***Dott.ssa Raffaella Izzo*

O.N.B.E.S. n. 013935

FINE RAPPORTO DI PROVA

(*) = Le prove così contrassegnate, non sono Accreditate da Accredia

Il laboratorio declina ogni responsabilità su informazioni ricevute dal cliente (data, ora e luogo del prelievo, descrizione del campione, modalità di campionamento) che possono influenzare i risultati. Nel caso di campionamento eseguito dal cliente tutte le informazioni ad esso relative sono riportate sotto la diretta responsabilità del cliente stesso ed i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Il presente Rapporto non può essere prodotto parzialmente salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio. I risultati compresi tra 3 e 9 colonie sono da considerarsi come "valore stimato". I risultati pari ad 1 e 2 colonie sono da intendersi come "presenza di organismi nel volume analizzato" (UNI EN ISO 8199: 2018). La conformità è valutata senza considerare l'incertezza secondo il D.M. 14.06.2017.

Rapporto di prova n°: **2300217-031**

Campione n°: **2300217-031** Spettabile:
Data Prelievo: **03-apr-23** **PAVIA ACQUE**
Data Arrivo Camp.: **04-apr-23** Data Inizio Prova: **04-apr-23** **VIA TARAMELLI 11**
Data Fine Prova: **07-apr-23** **27100 PAVIA (PV)**
Data Stampa Rapp. Prova: **07-apr-23**
Produttore: **Sannazzaro de' Burgondi**
Tipo Prove: **Acqua destinata al consumo umano**
Rif. Legge/Autoriz.: **D.Lgs. 18/2023**
Luogo Prelievo: **PCRE1380105 RETE SANNAZZARO DE' BURGONDI Piazza MercatoRE0181389U0028**
Tipologia: **RETE**
Prelevatore: **Cliente**
Mod. Campionam.: **ITLA 01 Rev. 13 ***
N° Verbale camp.: **2023-218-PV**

Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Lim.Min.	Lim.Max.
Conteggio delle colonie a 36°C	UFC/1 mL	UNI EN ISO 6222:2001	< 1		
Conteggio delle colonie a 22°C	UFC/1 mL	UNI EN ISO 6222:2001	< 1		
Batteri coliformi a 37°C	UFC/100 mL	UNI EN ISO 9308-1: 2017	0		0
Escherichia coli	UFC/100 mL	UNI EN ISO 9308-1: 2017	0		0
Enterococchi Intestinali	UFC/100 mL	UNI EN ISO 7899-2: 2003	0		0

Il Responsabile del Laboratorio

Raffaella Izzo

S.A.L. s.r.l.

Il Responsabile Laboratorio Analisi

Dott.ssa Raffaella Izzo

O.N.B.E.S. n. 013935

FINE RAPPORTO DI PROVA

(*) = Le prove così contrassegnate, non sono Accreditate da Accredia

Il laboratorio declina ogni responsabilità su informazioni ricevute dal cliente (data, ora e luogo del prelievo, descrizione del campione, modalità di campionamento) che possono influenzare i risultati. Nel caso di campionamento eseguito dal cliente tutte le informazioni ad esso relative sono riportate sotto la diretta responsabilità del cliente stesso ed i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Il presente Rapporto non può essere prodotto parzialmente salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio. I risultati compresi tra 3 e 9 colonie sono da considerarsi come "valore stimato". I risultati pari ad 1 e 2 colonie sono da intendersi come "presenza di organismi nel volume analizzato" (UNI EN ISO 8199: 2018). La conformità è valutata senza considerare l'incertezza secondo il D.M. 14.06.2017.

Rapporto di prova n°: **2300217-032**

Campione n°: **2300217-032**
Data Prelievo: **03-apr-23**
Data Arrivo Camp.: **04-apr-23** Data Inizio Prova: **04-apr-23**
Data Fine Prova: **07-apr-23**
Data Stampa Rapp. Prova: **07-apr-23**
Produttore: **Scaldasole**
Tipo Prove: **Acqua destinata al consumo umano**
Rif. Legge/Autoriz.: **D.Lgs. 18/2023**
Luogo Prelievo: **PCRE1470101 RETE SCALDASOLE**
Tipologia: **RETE**
Prelevatore: **Cliente**
Mod. Campionam.: **ITLA 01 Rev. 13 ***
N° Verbale camp.: **2023-218-PV**

Spettabile:
PAVIA ACQUE
VIA TARAMELLI 11
27100 PAVIA (PV)

Risultati delle Prove

Prova	U.M	Metodo	Risultato	Lim.Min.	Lim.Max.
Conteggio delle colonie a 36°C	UFC/1 mL	UNI EN ISO 6222:2001	<1		
Conteggio delle colonie a 22°C	UFC/1 mL	UNI EN ISO 6222:2001	<1		
Batteri coliformi a 37°C	UFC/100 mL	UNI EN ISO 9308-1: 2017	0		0
Escherichia coli	UFC/100 mL	UNI EN ISO 9308-1: 2017	0		0
Enterococchi Intestinali	UFC/100 mL	UNI EN ISO 7899-2: 2003	0		0

Il Responsabile del Laboratorio

Raffaella Izzo

S.A.L. s.r.l.
Il Responsabile Laboratorio Analisi
Dott.ssa Raffaella Izzo
O.N.B.E.S. n. 013935

FINE RAPPORTO DI PROVA



(*) = Le prove così contrassegnate, non sono Accreditate da Accredia

Il laboratorio declina ogni responsabilità su informazioni ricevute dal cliente (data, ora e luogo del prelievo, descrizione del campione, modalità di campionamento) che possono influenzare i risultati. Nel caso di campionamento eseguito dal cliente tutte le informazioni ad esso relative sono riportate sotto la diretta responsabilità del cliente stesso ed i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Il presente Rapporto non può essere prodotto parzialmente salvo autorizzazione scritta del nostro Laboratorio. I risultati compresi tra 3 e 9 colonie sono da considerarsi come "valore stimato". I risultati pari ad 1 e 2 colonie sono da intendersi come "presenza di organismi nel volume analizzato" (UNI EN ISO 8199: 2018). La conformità è valutata senza considerare l'incertezza secondo il D.M. 14.06.2017.