



No. Rif. 2024,5514/2 pag,1/1

St. Antonino, 26/09/2024 Nostra referenza: Sonia Riva Vicini

Comune di Bedigliora Servizio Approvvigionamento idrico Via Maria Boschetti- Alberti 5 6981 Bedigliora

# **RAPPORTO DI PROVA ACQUE**

Tipo di acqua:

Acqua potabile dopo disinfezione

Punto di prelievo:

Se Löcc dopo UV (sorgenti Comedra)

Data/ora campionamento: 23/09/2024 - 11:10

Committente

Resp. campionamento: Data di arrivo / ora:

23/09/2024 - 14:00

Aspetto:

Limpido

Data inizio analisi:

23/09/2024

Temperatura °C: 12.6

Trasporto:

A cura del cliente

Numero: 2024.5514/2

Data fine analisi: 26/09/2024

METODO	RISULTATO	VALORE RIF	VALORE MAX
HL-AQ001	0 UFC/ml		
HL-AQ009	0 UFC/100m!		0 UFC/100ml
HL-AQ003	0 UFC/100ml		0 UFC/100ml
HL-AQ011	0 UFC/100ml	0 UFC/100m	1
	HL-AQ001 HL-AQ009 HL-AQ003	HL-AQ001 0 UFC/ml HL-AQ009 0 UFC/100ml HL-AQ003 0 UFC/100ml	HL-AQ001 0 UFC/ml HL-AQ009 0 UFC/100ml HL-AQ003 0 UFC/100ml

Note: I risultati riscontrati limitatamente ai parametri analizzati non richiedono osservazioni particolari

Il presente rapporto di prova, riproducibile solo nella sua forma integrale, si riferisce esclusivamente ai campioni sottoposti a prova, così come ricevuti o rispettivamente campionati da Helvetialab. Su richiesta sono disponibili informazioni riguardanti i metodi analitici e l'incertezza di misura. La regola decisionale che si applica nel caso di dichiarazioni di non conformità del campione è basata sui requisiti presenti nell'ordinanza del DFI sulle acque potabili e sull'acqua di piscine e docce accessibili al pubblico OPPD del 16 dicembre 2016 stato 1º febbraio 2024. Per le analisi microbiologiche i risultati tengono conto dell'incertezza di misura pari a ± 0.5 log del valore riscontrato. La riproduzione parziale del presente rapporto di prova è vietata.





No. Rif. 2024.5514/4 pag.1/1

St. Antonino, 26/09/2024

Nostra referenza: Sonia Riva Vicini

Comune di Bedigliora Servizio Approvvigionamento idrico Via Maria Boschetti- Alberti 5 6981 Bedigliora

Numero: 2024.5514/4

A cura del cliente

### **RAPPORTO DI PROVA ACQUE**

Tipo di acqua:

Acqua potabile dopo disinfezione

Punto di prelievo:

Mondini dopo UV (sorgenti Mondini) (SE Tassera)

Data/ora campionamento: 23/09/2024 - 10:10

Resp. campionamento:

Data di arrivo / ora:

Committente

23/09/2024 - 14:00

Aspetto: Data inizio analisi: Limpido 23/09/2024

Trasporto:

Data fine analisi: 26/09/2024

Temperatura °C: 14,7

ANALISI MICROBIOLOGICA	METODO	RISULTATO	VALORE RIF	VALORE MAX
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	1 UFC/ml		
E.coli	HL-AQ009	0 UFC/100ml		0 UFC/100ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100ml		0 UFC/100ml
Spore di Clostridi solfito riduttori	HL-AQ011	0 UFC/100ml	0 UFC/100m	

Note: I risultati riscontrati limitatamente ai parametri analizzati non richiedono osservazioni particolari

Il presente rapporto di prova, riproducibile solo nella sua forma integrale, si riferisce esclusivamente ai campioni sottoposti a prova, così come ricevuti o rispettivamente campionati da Helvetlalab. Su richiesta sono disponibili informazioni riguardanti i metodi analitici e l'incertezza di misura. La regola decisionale che si applica nel caso di dichiarazioni di non conformità del campione è basata sui requisiti presenti nell'ordinanza del DFI sulle acque potabili e sull'acqua di piscine e docce accessibili al pubblico OPPD del 16 dicembre 2016 stato 1º febbraio 2024. Per le analisi microbiologiche i risultati tengono conto dell'incertezza di misura pari a ± 0.5 log del valore riscontrato. La riproduzione parziale del presente rapporto di prova è vietata.



No. Rif. 2024,5514/6 pag.1/1

St. Antonino, 26/09/2024

Nostra referenza: Sonia Riva Vicini

Comune di Bedigliora Servizio Approvvigionamento idrico Via Maria Boschetti- Alberti 5 6981 Bedigliora

Numero: 2024.5514/6

A cura del cliente

## **RAPPORTO DI PROVA ACQUE**

Tipo di acqua:

Acqua potabile dopo disinfezione

Punto di prelievo:

Val Mulini dopo UV (sorgenti Mulini)

Data/ora campionamento: 23/09/2024 - 10:45

Resp. campionamento:

Committente

Data di arrivo / ora:

23/09/2024 - 14:00

Aspetto:

Limpido

Data inizio analisi:

23/09/2024

Data fine analisi: 26/09/2024

Temperatura °C: 11.9

Trasporto:

ANALISI MICROBIOLOGICA	METODO	RISULTATO	VALORE RIF	VALORE MAX
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	0 UFC/ml		
E.coli	HL-AQ009	0 UFC/100ml		0 UFC/100ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100ml		0 UFC/100ml
Spore di Clostridi solfito riduttori	HL-AQ011	0 UFC/100ml	0 UFC/100m	l

Note: I risultati riscontrati limitatamente ai parametri analizzati non richiedono osservazioni particolari

Il presente rapporto di prova, riproducibile solo nella sua forma integrale, si riferisce esclusivamente ai campioni sottoposti a prova, così come ricevuti o rispettivamente campionati da Helvetialab. Su richiesta sono disponibili informazioni riguardanti i metodi analitici e l'incertezza di misura. La regola decisionale che si applica nel caso di dichiarazioni di non conformità del campione è basata sui requisiti presenti nell'ordinanza del DFI sulle acque potabili e sull'acqua di piscine e docce accessibili al pubblico OPPD del 16 dicembre 2016 stato 1º febbraio 2024. Per le analisi microbiologiche i risultati tengono conto dell'incertezza di misura pari a ± 0.5 log del valore riscontrato. La riproduzione parziale del presente rapporto di prova è vietata.





No. Rif. 2024.5514/7 pag.1/1

St. Antonino, 26/09/2024 Nostra referenza: Sonia Riva Vicini

Comune di Bedigliora Servizio Approvvigionamento idrico Via Maria Boschetti- Alberti 5 6981 Bedigliora

Numero: 2024.5514/7

A cura del cliente

## **RAPPORTO DI PROVA ACQUE**

Tipo di acqua:

Acqua Potabile in rete

Punto di prelievo:

SE Bedeglia Arrivo acqua da consorzio

Data/ora campionamento: 23/09/2024 - 10:15

Resp. campionamento:

Committente

Data di arrivo / ora:

23/09/2024 - 14:00

Aspetto:

Limpido

Data inizio analisi:

23/09/2024

Data fine analisi: 26/09/2024

Temperatura °C: 13.8

Trasporto:

ANALISI MICROBIOLOGICA	METODO	RISULTATO	VALORE RIF	VALORE MAX
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	1 UFC/ml		300 UFC/mI
E.coli	HL-AQ009	0 UFC/100ml		0 UFC/100ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100ml		0 UFC/100ml
ANALISI CHIMICO FISICA	METODO	RISULTATO	VALORE RIF	VALORE MAX
Conducibilità a 25°C	HL-AQ006	74 µS/cm ± 2%		
Torbidità	HL-AC013	0.1 NTU ± 10%	1.0 NTU	

Note: I risultati riscontrati limitatamente ai parametri analizzati non richiedono osservazioni particolari

Il presente rapporto di prova, riproducibile solo nella sua forma integrale, si riferisce esclusivamente ai campioni sottoposti a prova, così come ricevuti o rispettivamente campionati da Helvetialab. Su richiesta sono disponibili informazioni riguardanti i metodi analitici e l'incertezza di misura. La regola decisionale che si applica nel caso di dichiarazioni di non conformità del campione è basata sui requisiti presenti nell'ordinanza del DFI sulle acque potabili e sull'acqua di piscine e docce accessibili al pubblico OPPD del 16 dicembre 2016 stato 1° febbrasio 2024. Per le analisi microbiologiche i risultati tengono conto dell'incertezza di misura pari a ± 0.5 log del valore riscontrato. Per le analisi di pH, conducibilità e torbidità, si fa riferimento al documento, visionabile sul sito www.helvetialab.ch, riguardante l'incertezza di misura.associata ai singoli risultati analitici.

La riproduzione parziale del presente rapporto di prova è vietata.





No. Rif. 2024,5514/8 pag.1/1

St. Antonino, 26/09/2024

Nostra referenza: Sonia Riva Vicini

Comune di Bedigliora Servizio Approvvigionamento idrico Via Maria Boschetti- Alberti 5 6981 Bedigliora

Numero: 2024.5514/8

A cura del cliente

### **RAPPORTO DI PROVA ACQUE**

Tipo di acqua:

Acqua Potabile in rete

Punto di prelievo:

Rete Bedigliora piazza (rubinetto est. Pezza)

Data/ora campionamento: 23/09/2024 - 12:00

Resp. campionamento:

Committente

Data di arrivo / ora:

Aspetto:

23/09/2024 - 14:00

Data inizio analisi:

Limpido

23/09/2024

Data fine analisi: 26/09/2024

Temperatura °C: 16,3

Trasporto:

ANALISI MICROBIOLOGICA	METODO	RISULTATO	VALORE RIF	VALORE MAX
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	0 UFC/ml		300 UFC/ml
E.coli	HL-AQ009	0 UFC/100ml		0 UFC/100ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100ml		0 UFC/100ml
ANALISI CHIMICO FISICA	METODO	RISULTATO	VALORE RIF	VALORE MAX
Conducibilità a 25°C	HL-AQ006	74 µS/cm ± 2%		
Torbidità	HL-AC013	0.2 NTU ± 10%	1.0 NTU	

Note: I risultati riscontrati limitatamente ai parametri analizzati non richiedono osservazioni particolari

Il presente rapporto di prova, riproducibile solo nella sua forma integrale, si riferisce esclusivamente ai campioni sottoposti a prova, così come ricevuti o rispettivamente campionati da Helvetialab. Su richiesta sono disponibili informazioni riguardanti i metodi analitici e l'incertezza di misura. La regola decisionale che si applica nel caso di dichiarazioni di non conformità del campione è basata sui requisiti presenti nell'ordinanza del DFI sulle acque potabili e sull'acqua di piscine e docce accessibili al pubblico OPPD del 16 dicembre 2016 stato 1º febbrasio 2024. Per le analisi microbiologiche i risultati tengono conto dell'incertezza di misura pari a ± 0.5 log del valore riscontrato. Per le analisi di pH, conducibilità e torbidità, si fa riferimento al documento, visionabile sul sito www.helvetialab.ch, riguardante l'incertezza di misura.associata ai singoli risultati

La riproduzione parziale del presente rapporto di prova è vietata.