

HelvetiaLab

analisi acqua alimenti ambiente

Via Mondarì 15
CH - 6512 Giubiasco
Tel. 091 858 33 11
www.helvetialab.ch • Info@helvetialab.ch

Giubiasco 29.08.19
Referto 19.4381/1
Nostra referenza Sonia Riva Vicini

Comune di Cevio
Azienda acqua potabile
Via Pretorio 4
6675 Cevio

RAPPORTO D'ANALISI ACQUE POTABILI

19.4381/1 - 19/2019

Committente	Comune di Cevio		
Responsabile	Mattias Janner		
Oggetto	Utenza		
Tipo di acqua	Acqua in rete		
Campione	Caveragno		
Punto di prelievo	Fontana Ponte di cemento	Trasporto conforme	Si
Data prelievo	26.08.2019	Ora prelievo	08:00
Data di ricezione	26.08.2019	Ora di ricezione	13:10
Data inizio analisi	26.08.19	Data fine analisi	29.08.19

ANALISI MICROBIOLOGICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	1 UFC/ml	300 UFC/ml
E. coli	HL-AQ009	1* UFC/100 ml	0 UFC/100 ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml

ANALISI FISICO CHIMICA

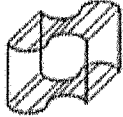
Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
pH	HL-AQ005	7.19	
Conducibilità	HL-AQ006	73 mcS/cm	
Temperatura		11.1 °C	
Torbidità	HL-AC013	0.4 NTU	1 NTU

Note

- 1) * nell'acqua vengono superati i valori massimi presenti nell' Ordinanza OPPD del 16 dicembre 2016 (stato 1° maggio 2018).
- 2) La dicitura MSDA non è più da considerare. Campione prelevato dal cliente N° STS 0604. Analisi fisico-chimica esterna al campo di accreditamento

HelvetiaLab

Dott. Sonia Riva Vicini
Direttore del laboratorio



HelvetiaLab

analisi acqua alimenti ambiente

Via Mondari 15
CH - 6512 Giubiasco
Tel. 091 858 33 11
www.helvetialab.ch • info@helvetialab.ch

Giubiasco 29.08.19
Referto 19.4381/9
Nostra referenza Sonia Riva Vicini

Comune di Cevio
Azienda acqua potabile
Via Pretorio 4
6675 Cevio

RAPPORTO D'ANALISI ACQUE POTABILI

19.4381/9 - 27/2019

Committente	Comune di Cevio		
Responsabile	Mattias Janner		
Oggetto	Utenza		
Tipo di acqua	Acqua in rete		
Campione	Cevio		
Punto di prelievo	Fontana dietro COOP	Trasporto conforme	Si
Data prelievo	26.08.2019	Ora prelievo	10:00
Data di ricezione	26.08.2019	Ora di ricezione	13:10
Data inizio analisi	26.08.19	Data fine analisi	29.08.19

ANALISI MICROBIOLOGICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	1 UFC/ml	300 UFC/ml
E. coli	HL-AQ009	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml

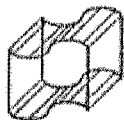
ANALISI FISICO CHIMICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
pH	HL-AQ005	7.38	
Conducibilità	HL-AQ006	73 mcS/cm	
Temperatura		15.4 °C	
Torbidità	HL-AC013	0.2 NTU	1 NTU

Note 1) i risultati riscontrati, limitatamente ai parametri analizzati, non richiedono osservazioni particolari. La dicitura MSDA non è più da considerare.
2) campione prelevato dal cliente
N° STS 0604. Analisi fisico-chimica esterna al campo di accreditamento

HelvetiaLab

Dott. Sonia Riva Vicini
Direttore del laboratorio



HelvetiaLab

analisi acqua alimenti ambiente

Via Mondari 15
CH - 6512 Glubiasco
Tel. 091 858 33 11
www.helvetialab.ch • Info@helvetialab.ch

Glubiasco 29.08.19
Referto 19.4381/10
Nostra referenza Sonia Riva Vicini

Comune di Cevio
Azienda acqua potabile
Via Pretorio 4
6675 Cevio

RAPPORTO D'ANALISI ACQUE POTABILI

19.4381/10 - 1/2019

Committente Comune di Cevio
Responsabile Mattias Janner
Oggetto **Sorgente**
Tipo di acqua Acqua alla sorgente
Campione Caverigno
Punto di prelievo Sorgente Chiall
Data prelievo 26.08.2019
Data di ricezione 26.08.2019
Data inizio analisi 26.08.19

Trasporto conforme Sì
Ora prelievo 10:15
Ora di ricezione 13:10
Data fine analisi 29.08.19

ANALISI MICROBIOLOGICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	3 UFC/ml	100 UFC/ml
E. coli	HL-AQ009	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml

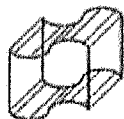
ANALISI FISICO CHIMICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
pH	HL-AQ005	7.39	
Conducibilità	HL-AQ006	73 mcS/cm	
Temperatura		10.1 °C	

Note
1) I risultati riscontrati, limitatamente ai parametri analizzati, non richiedono osservazioni particolari. La dicitura MSDA non è più da considerare.
2) campione prelevato dal cliente
N° STS 0604. Analisi fisico-chimica esterna al campo di accreditamento

HelvetiaLab

Dott. Sonia Riva Vicini
Direttore del laboratorio



HelvetiaLab

analisi acqua alimenti ambiente

Via Mondari 15
CH - 6512 Glubiasco
Tel. 091 858 33 11
www.helvetialab.ch • info@helvetialab.ch

Glubiasco 29.08.19
Referto 19.4381/7
Nostra referenza Sonia Riva Vicini

Comune di Cevio
Azienda acqua potabile
Via Pretorio 4
6675 Cevio

RAPPORTO D'ANALISI ACQUE POTABILI

19.4381/7 - 25/2019

Committente	Comune di Cevio		
Responsabile	Mattias Janner		
Oggetto	Utenza		
Tipo di acqua	Acqua in rete		
Campione	Cevio		
Punto di prelievo	Fontana Piazza giro Boschetto	Trasporto conforme	Sì
Data prelievo	26.08.2019	Ora prelievo	09:30
Data di ricezione	26.08.2019	Ora di ricezione	13:10
Data inizio analisi	26.08.19	Data fine analisi	29.08.19

ANALISI MICROBIOLOGICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
Germi aerobi mesofilli	HL-AQ001	1 UFC/ml	300 UFC/ml
E. coli	HL-AQ009	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml

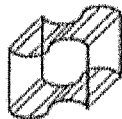
ANALISI FISICO CHIMICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
pH	HL-AQ005	7.37	
Conduttività	HL-AQ006	73 mcS/cm	
Temperatura		19.5 °C	
Torbidità	HL-AC013	0.3 NTU	1 NTU

Note 1) I risultati riscontrati, limitatamente ai parametri analizzati, non richiedono osservazioni particolari. La dicitura MSDA non è più da considerare.
2) campione prelevato dal cliente
N° STS 0604. Analisi fisico-chimica esterna al campo di accreditamento

HelvetiaLab

Dott. Sonia Riva Vicini
Direttore del laboratorio



HelvetiaLab

analisi acqua alimenti ambiente

Via Mondari 15
CH - 6512 Glubiasco
Tel. 091 858 33 11
www.helvetialab.ch • Info@helvetialab.ch

Glubiasco 29.08.19
Referto 19.4381/3
Nostra referenza Sonia Riva Vicini

Comune di Cevio
Azienda acqua potabile
Via Pretorio 4
6675 Cevio

RAPPORTO D'ANALISI ACQUE POTABILI

19.4381/3 - 21/2019

Committente	Comune di Cevio		
Responsabile	Mattias Janner		
Oggetto	Utenza		
Tipo di acqua	Acqua in rete		
Campione	Cavergno		
Punto di prelievo	Fontana Piazzale Femminis	Trasporto conforme	Si
Data prelievo	26.08.2019	Ora prelievo	08:30
Data di ricezione	26.08.2019	Ora di ricezione	13:10
Data inizio analisi	26.08.19	Data fine analisi	29.08.19

ANALISI MICROBIOLOGICA

Analisi	Metodo (secondo MSDA)	Risultato	Valore tolleranza
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	2 UFC/ml	300 UFC/ml
E. coli	HL-AQ009	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml

ANALISI FISICO CHIMICA

Analisi	Metodo (secondo MSDA)	Risultato	Valore tolleranza
pH	HL-AQ005	7.31	
Conduttività	HL-AQ006	73 mcS/cm	
Temperatura		18.1 °C	
Torbidità	HL-AC013	0.3 NTU	1 NTU

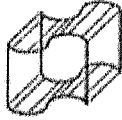
Note

- 1) i risultati riscontrati, limitatamente ai parametri analizzati, non richiedono osservazioni particolari. La dicitura MSDA non è più da considerare.
- 2) campione prelevato dal cliente

N° STS 0604. Analisi fisico-chimica esterna al campo di accreditamento

HelvetiaLab

Dott. Sonia Riva Vicini
Direttore del laboratorio



HelvetiaLab

analisi acqua alimenti ambiente

Via Mondari 15
CH - 6512 Giubiasco
Tel. 091 858 33 11
www.helvetialab.ch • info@helvetialab.ch

Giubiasco 29.08.19
Referto 19.4381/2
Nostra referenza Sonia Riva Vicini

Comune di Cevio
Azienda acqua potabile
Via Pretorio 4
6675 Cevio

RAPPORTO D'ANALISI ACQUE POTABILI

19.4381/2 - 20/2019

Committente	Comune di Cevio		
Responsabile	Mattias Janner		
Oggetto	Utenza		
Tipo di acqua	Acqua in rete		
Campione	Cavergno		
Punto di prelievo	Fontana Bromm d'la müfa	Trasporto conforme	Si
Data prelievo	26.08.2019	Ora prelievo	08:15
Data di ricezione	26.08.2019	Ora di ricezione	13:10
Data inizio analisi	26.08.19	Data fine analisi	29.08.19

ANALISI MICROBIOLOGICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	1 UFC/ml	300 UFC/ml
E. coli	HL-AQ009	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml

ANALISI FISICO CHIMICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
pH	HL-AQ005	7.25	
Conducibilità	HL-AQ006	73 mcS/cm	
Temperatura		12.9 °C	
Torbidità	HL-AC013	0.2 NTU	1 NTU

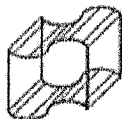
Note

- 1) I risultati riscontrati, limitatamente ai parametri analizzati, non richiedono osservazioni particolari. La dicitura MSDA non è più da considerare.
- 2) campione prelevato dal cliente

N° STS 0604. Analisi fisico-chimica esterna al campo di accreditamento

HelvetiaLab

Dott. Sonia Riva Vicini
Direttore del laboratorio



HelvetiaLab

analisi acqua alimenti ambiente

Via Mondari 15
CH - 6512 Giubiasco
Tel. 091 858 33 11
www.helvetialab.ch • Info@helvetialab.ch

Giubiasco 29.08.19
Referto 19.4381/12
Nostra referenza Sonia Riva Vicini

Comune di Cevio
Azienda acqua potabile
Via Pretorio 4
6675 Cevio

RAPPORTO D'ANALISI ACQUE POTABILI

19.4381/12 - 2/2019

Committente Comune di Cevio
Responsabile Mattias Janner
Oggetto **Serbatoio**
Tipo di acqua Acqua In rete
Campione Cevio
Punto di prelievo Bacino Cevio
Data prelievo 26.08.2019
Data di ricezione 26.08.2019
Data inizio analisi 26.08.19

Trasporto conforme Sì
Ora prelievo 10:45
Ora di ricezione 13:10
Data fine analisi 29.08.19

ANALISI MICROBIOLOGICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	1 UFC/ml	300 UFC/ml
E. coli	HL-AQ009	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml

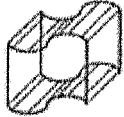
ANALISI FISICO CHIMICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
pH	HL-AQ005	7.33	
Conducibilità	HL-AQ006	73 mcS/cm	
Temperatura		13.6 °C	

Note
1) I risultati riscontrati, limitatamente ai parametri analizzati, non richiedono osservazioni particolari. La dicitura MSDA non è più da considerare.
2) campione prelevato dal cliente
N° STS 0604. Analisi fisico-chimica esterna al campo di accreditamento

HelvetiaLab

Dott. Sonia Riva Vicini
Direttore del laboratorio



HelvetiaLab

analisi acqua alimenti ambiente

Via Mondarì 15
CH - 6512 Giubiasco
Tel. 091 858 33 11
www.helvetialab.ch • info@helvetialab.ch

Giubiasco 29.08.19
Referto 19.4381/11
Nostra referenza Sonia Riva Vicini

Comune di Cevio
Azienda acqua potabile
Via Pretorio 4
6675 Cevio

RAPPORTO D'ANALISI ACQUE POTABILI

19.4381/11 - 1/2019

Committente	Comune di Cevio		
Responsabile	Mattias Janner		
Oggetto	Serbatoio		
Tipo di acqua	Acqua in rete		
Campione	Caveragno		
Punto di prelievo	Bacino Caveragno	Trasporto conforme	Si
Data prelievo	26.08.2019	Ora prelievo	10:30
Data di ricezione	26.08.2019	Ora di ricezione	13:10
Data inizio analisi	26.08.19	Data fine analisi	29.08.19

ANALISI MICROBIOLOGICA

Analisi	Metodo (secondo MSDA)	Risultato	Valore tolleranza
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	1 UFC/ml	300 UFC/ml
E. coli	HL-AQ009	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml

ANALISI FISICO CHIMICA

Analisi	Metodo (secondo MSDA)	Risultato	Valore tolleranza
pH	HL-AQ005	7.3	
Conducibilità	HL-AQ006	72 mcS/cm	
Temperatura		12.1 °C	

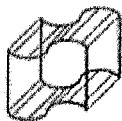
Note

- 1) I risultati riscontrati, limitatamente ai parametri analizzati, non richiedono osservazioni particolari. La dicitura MSDA non è più da considerare.
- 2) campione prelevato dal cliente

N° STS 0604. Analisi fisico-chimica esterna al campo di accreditamento

HelvetiaLab

Dott. Sonia Riva Vicini
Direttore del laboratorio



HelvetiaLab

analisi acqua alimenti ambiente

Via Mondarì 15
CH - 6512 Giubiasco
Tel. 091 858 33 11
www.helvetialab.ch • info@helvetialab.ch

Giubiasco 29.08.19
Referto 19.4381/13
Nostra referenza Sonia Riva Vicini

Comune di Cevio
Azienda acqua potabile
Via Pretorio 4
6675 Cevio

RAPPORTO D'ANALISI ACQUE POTABILI

19.4381/13 - 1/2019

Committente Comune di Cevio
Responsabile Mattias Janner
Oggetto **Pozzo captazione**
Tipo di acqua Acqua alla sorgente
Campione Cevio
Punto di prelievo Pozzi Cevio
Data prelievo 26.08.2019
Data di ricezione 26.08.2019
Data inizio analisi 26.08.19

Trasporto conforme Sì
Ora prelievo 11:00
Ora di ricezione 13:10
Data fine analisi 29.08.19

ANALISI MICROBIOLOGICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	32 UFC/ml	100 UFC/ml
E. coli	HL-AQ009	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml

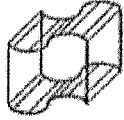
ANALISI FISICO CHIMICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
pH	HL-AQ005	6.95	
Conduttività	HL-AQ006	67 mcS/cm	
Temperatura		14.9 °C	

Note
1) i risultati riscontrati, limitatamente ai parametri analizzati, non richiedono osservazioni particolari. La dicitura MSDA non è più da considerare.
2) campione prelevato dal cliente
N° STS 0604. Analisi fisico-chimica esterna al campo di accreditamento

HelvetiaLab

Dott. Sonia Riva Vicini
Direttore del laboratorio



HelvetiaLab

analisi acqua alimenti ambiente

Via Mondari 15
CH - 6512 Giubiasco
Tel. 091 858 33 11
www.helvetialab.ch • info@helvetialab.ch

Giubiasco 29.08.19
Referto 19.4381/6
Nostra referenza Sonia Riva Vicini

Comune di Cevio
Azienda acqua potabile
Via Pretorio 4
6675 Cevio

RAPPORTO D'ANALISI ACQUE POTABILI

19.4381/6 - 24/2019

Committente	Comune di Cevio		
Responsabile	Mattias Janner		
Oggetto	Utenza		
Tipo di acqua	Acqua in rete		
Campione	Cevio		
Punto di prelievo	Fontana Fermata bus Visletto	Trasporto conforme	Sì
Data prelievo	26.08.2019	Ora prelievo	09:15
Data di ricezione	26.08.2019	Ora di ricezione	13:10
Data inizio analisi	26.08.19	Data fine analisi	29.08.19

ANALISI MICROBIOLOGICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	0 UFC/ml	300 UFC/ml
E. coli	HL-AQ009	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml

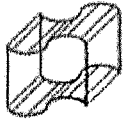
ANALISI FISICO CHIMICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
pH	HL-AQ005	7.39	
Conducibilità	HL-AQ006	73 mcS/cm	
Temperatura		20.6 °C	
Torbidità	HL-AC013	0.2 NTU	1 NTU

Note 1) i risultati riscontrati, limitatamente ai parametri analizzati, non richiedono osservazioni particolari. La dicitura MSDA non è più da considerare.
2) campione prelevato dal cliente
N° STS 0604. Analisi fisico-chimica esterna al campo di accreditamento

HelvetiaLab

Dott. Sonia Riva Vicini
Direttore del laboratorio



HelvetiaLab

analisi acqua alimenti ambiente

Via Mondari 15
CH - 6512 Giubiasco
Tel. 091 858 33 11
www.helvetialab.ch • Info@helvetialab.ch

Giubiasco 29.08.19
Referto 19.4381/8
Nostra referenza Sonia Riva Vicini

Comune di Cevio
Azienda acqua potabile
Via Pretorio 4
6675 Cevio

RAPPORTO D'ANALISI ACQUE POTABILI

19.4381/8 - 26/2019

Committente	Comune di Cevio		
Responsabile	Mattias Janner		
Oggetto	Utenza		
Tipo di acqua	Acqua in rete		
Campione	Cevio		
Punto di prelievo	Fontana Lavatoio sotto Rovana	Trasporto conforme	Si
Data prelievo	26.08.2019	Ora prelievo	09:45
Data di ricezione	26.08.2019	Ora di ricezione	13:10
Data inizio analisi	26.08.19	Data fine analisi	29.08.19

ANALISI MICROBIOLOGICA

Analisi	Metodo (secondo MSDA)	Risultato	Valore tolleranza
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	2 UFC/ml	300 UFC/ml
E. coli	HL-AQ009	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml

ANALISI FISICO CHIMICA

Analisi	Metodo (secondo MSDA)	Risultato	Valore tolleranza
pH	HL-AQ005	7.39	
Conducibilità	HL-AQ006	74 mcS/cm	
Temperatura		20.6 °C	
Torbidità	HL-AC013	0.3 NTU	1 NTU

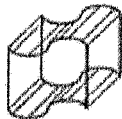
Note

- 1) I risultati riscontrati, limitatamente ai parametri analizzati, non richiedono osservazioni particolari. La dicitura MSDA non è più da considerare.
- 2) campione prelevato dal cliente

N° STS 0604. Analisi fisico-chimica esterna al campo di accreditamento

HelvetiaLab

Dott. Sonia Riva Vicini
Direttore del laboratorio



HelvetiaLab

analisi acqua alimenti ambiente

Via Mondari 15
CH - 6512 Giubiasco
Tel. 091 858 33 11
www.helvetialab.ch • info@helvetialab.ch

Giubiasco 29.08.19
Referto 19.4381/4
Nostra referenza Sonia Riva Vicini

Comune di Cevio
Azienda acqua potabile
Via Pretorio 4
6675 Cevio

RAPPORTO D'ANALISI ACQUE POTABILI

19.4381/4 - 22/2019

Committente	Comune di Cevio		
Responsabile	Mattias Janner		
Oggetto	Utenza		
Tipo di acqua	Acqua in rete		
Campione	Bignasco		
Punto di prelievo	Fontana Poncetta	Trasporto conforme	Sì
Data prelievo	26.08.2019	Ora prelievo	08:45
Data di ricezione	26.08.2019	Ora di ricezione	13:10
Data inizio analisi	26.08.19	Data fine analisi	29.08.19

ANALISI MICROBIOLOGICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	1 UFC/ml	300 UFC/ml
E. coli	HL-AQ009	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml

ANALISI FISICO CHIMICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
pH	HL-AQ005	7.36	
Conducibilità	HL-AQ006	73 mcS/cm	
Temperatura		16.3 °C	
Torbidità	HL-AC013	0.3 NTU	1 NTU

Note

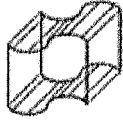
- 1) i risultati riscontrati, limitatamente ai parametri analizzati, non richiedono osservazioni particolari. La dicitura MSDA non è più da considerare.
- 2) campione prelevato dal cliente

N° STS 0604. Analisi fisico-chimica esterna al campo di accreditamento

HelvetiaLab

Dott. Sonia Riva Vicini
Direttore del laboratorio





HelvetiaLab

analisi acqua alimenti ambiente

Via Mondari 15
CH - 6512 Giubiasco
Tel. 091 858 33 11
www.helvetialab.ch • Info@helvetialab.ch

Giubiasco 29.08.19
Referto 19.4381/5
Nostra referenza Sonia Riva Vicini

Comune di Cevio
Azienda acqua potabile
Via Pretorio 4
6675 Cevio

RAPPORTO D'ANALISI ACQUE POTABILI

19.4381/5 - 23/2019

Committente	Comune di Cevio		
Responsabile	Mattias Janner		
Oggetto	Utenza		
Tipo di acqua	Acqua in rete		
Campione	Bignasco		
Punto di prelievo	Fontana Piazza Cà Stella	Trasporto conforme	Sì
Data prelievo	26.08.2019	Ora prelievo	09:00
Data di ricezione	26.08.2019	Ora di ricezione	13:10
Data inizio analisi	26.08.19	Data fine analisi	29.08.19

ANALISI MICROBIOLOGICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	1 UFC/ml	300 UFC/ml
E. coli	HL-AQ009	1* UFC/100 ml	0 UFC/100 ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml

ANALISI FISICO CHIMICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
pH	HL-AQ005	7.38	
Conducibilità	HL-AQ006	73 mcS/cm	
Temperatura		13.9 °C	
Torbidità	HL-AC013	0.4 NTU	1 NTU

Note

- 1) * nell'acqua vengono superati i valori massimi presenti nell' Ordinanza OPPD del 16 dicembre 2016 (stato 1° maggio 2018).
- 2) La dicitura MSDA non è più da considerare. Campione prelevato dal cliente N° STS 0604. Analisi fisico-chimica esterna al campo di accreditamento

HelvetiaLab

Dott. Sonia Riva Vicini
Direttore del laboratorio