

Tel:

# Laboratorio, Piazza Bernasconi 6, CH-6830 Chiasso

0840 22 33 33 e-mail: lab@age-sa.ch





Spett. Age Sa Ing. Michele Tadè Piazza Col. Bernasconi 6 6830 Chiasso

Chiasso, il 02 novembre 2021

# RAPPORTO DI ANALISI

PARAMETRI DEL PRELIEVO\*

Morbio Inferiore Serbatoio Polenta CP-5 Punto di prelievo:

Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione

Dossier nº: 21-MBI-0024

Prelievo del: Temperatura (sul posto): 27 ottobre 2021 08:15 13.6 °C Campionato da: Cloro libero: 0.02 mg/l Dimitri Griggio

Arrivo in laboratorio: 27 ottobre 2021 Torbidità: N/A

# **RISULTATI**

### Analisi microbiologiche

Metodo	Parametro	Risultato	Unità
SOP-12	Coliformi totali	0	CFU/100 ml
SOP-20	Enterococchi	0	CFU/100 ml
SOP-12	Escherichia coli	0	CFU/100 ml
SOP-13	Germi aerobi mesofili (30°C)	<10	CFU/ml

Morbio Inferiore Serbatoio San Giorgio CP-1 Punto di prelievo:

Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione



Prelievo del: 27 ottobre 2021 08:30 Campionato da:

Temperatura (sul posto): Cloro libero: Dimitri Griggio 27 ottobre 2021 Torbidità:

11.5 °C

N/A

0.03 mg/l

#### **RISULTATI**

# Analisi microbiologiche

Arrivo in laboratorio:

Metodo	Parametro	Risultato	Unità
SOP-12	Coliformi totali	0	CFU/100 ml
SOP-20	Enterococchi	0	CFU/100 ml
SOP-12	Escherichia coli	0	CFU/100 ml
SOP-13	Germi aerobi mesofili (30°C)	<10	CFU/ml

Relativamente ai parametri analizzati, il campione è conforme a quanto previsto dall'OPPD (stato 01.08.2021)

### PARAMETRI DEL PRELIEVO\*

Morbio Inferiore Serbatoio Cognane CP-3 Punto di prelievo:

Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione

Prelievo del: 27 ottobre 2021 14:52 Campionato da:

Temperatura (sul posto): 13.6 °C Dimitri Griggio Cloro libero: 0.01 mg/l

Arrivo in laboratorio: 27 ottobre 2021 Torbidità: N/A

## **RISULTATI**

## Analisi microbiologiche

Metodo	Parametro	Risultato	Unità
SOP-12	Coliformi totali	0	CFU/100 ml
SOP-20	Enterococchi	0	CFU/100 ml
SOP-12	Escherichia coli	0	CFU/100 ml
SOP-13	Germi aerobi mesofili (30°C)	<10	CFU/ml

**Morbio Inferiore Autoclave Pianelle Uscita** Punto di prelievo:

Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione



Prelievo del: 27 ottobre 2021 09:00 Campionato da:

Dimitri Griggio 27 ottobre 2021 Temperatura (sul posto): Cloro libero:

13.9 °C 0.00 mg/l

Torbidità: N/A

#### **RISULTATI**

# Analisi microbiologiche

Arrivo in laboratorio:

Metodo	Parametro	Risultato	Unità
SOP-12	Coliformi totali	0	CFU/100 ml
SOP-20	Enterococchi	0	CFU/100 ml
SOP-12	Escherichia coli	0	CFU/100 ml
SOP-13	Germi aerobi mesofili (30°C)	11	CFU/ml

Relativamente ai parametri analizzati, il campione è conforme a quanto previsto dall'OPPD (stato 01.08.2021)

### PARAMETRI DEL PRELIEVO\*

Punto di prelievo: Morbio Inferiore via Asilo 2 Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione

Prelievo del: 27 ottobre 2021 10:21

Dimitri Griggio

27 ottobre 2021

Cloro libero:

Torbidità:

Temperatura (sul posto):

15.3 °C 0.00 mg/l

N/A

**RISULTATI** 

Campionato da:

Arrivo in laboratorio:

## Analisi microbiologiche

Metodo	Parametro	Risultato	Unità
SOP-12	Coliformi totali	0	CFU/100 ml
SOP-20	Enterococchi	0	CFU/100 ml
SOP-12	Escherichia coli	0	CFU/100 ml
SOP-13	Germi aerobi mesofili (30°C)	n.r.	CFU/ml

Morbio Inferiore Via Borromini 1 Punto di prelievo: Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione



Prelievo del: 27 ottobre 2021 11:15 Campionato da:

Dimitri Griggio 27 ottobre 2021 Temperatura (sul posto): Cloro libero:

Torbidità:

15.4 °C 0.03 mg/l N/A

#### **RISULTATI**

# Analisi microbiologiche

Arrivo in laboratorio:

Metodo	Parametro	Risultato	Unità
SOP-12	Coliformi totali	0	CFU/100 ml
SOP-20	Enterococchi	0	CFU/100 ml
SOP-12	Escherichia coli	0	CFU/100 ml
SOP-13	Germi aerobi mesofili (30°C)	<10	CFU/ml

Relativamente ai parametri analizzati, il campione è conforme a quanto previsto dall'OPPD (stato 01.08.2021)

### PARAMETRI DEL PRELIEVO\*

**Morbio Inferiore Via Balbio** Punto di prelievo: Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione



Prelievo del: 27 ottobre 2021 09:50

Dimitri Griggio

27 ottobre 2021

Cloro libero:

Temperatura (sul posto):

0.01 mg/l

13.4 °C

Torbidità: N/A

## **RISULTATI**

Campionato da:

Arrivo in laboratorio:

## Analisi microbiologiche

Metodo	Parametro	Risultato	Unità
SOP-12	Coliformi totali	0	CFU/100 ml
SOP-20	Enterococchi	0	CFU/100 ml
SOP-12	Escherichia coli	0	CFU/100 ml
SOP-13	Germi aerobi mesofili (30°C)	n.r.	CFU/ml

Punto di prelievo: Morbio Inferiore Via F. Chiesa 60F (rete Pianelle)

Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione



Prelievo del: 27 ottobre 2021 10:45

Dimitri Griggio 27 ottobre 2021 Temperatura (sul posto): Cloro libero: 15.0 °C 0.00 mg/l

N/A

Torbidità:

**RISULTATI** 

Campionato da:

Arrivo in laboratorio:

## Analisi microbiologiche

Metodo	Parametro	Risultato	Unità
SOP-12	Coliformi totali	0	CFU/100 ml
SOP-20	Enterococchi	0	CFU/100 ml
SOP-12	Escherichia coli	0	CFU/100 ml
SOP-13	Germi aerobi mesofili (30°C)	11	CFU/ml

Relativamente ai parametri analizzati, il campione è conforme a quanto previsto dall'OPPD (stato 01.08.2021)

Periodo analitico: 27/10/2021 - 02/11/2021

La tecnica specialista: Claudia Bagutti

Il presente rapporto d'analisi concerne unicamente il/i campione/i consegnato/i. Ulteriori informazioni relative ai metodi utilizzati o interpretazioni dei risultati possono essere richiesti al responsabile.

Vi rendiamo attenti che qualora il campione consegnatoci non sia stato prelevato dai nostri incaricati, la responsabilità del laboratorio è strettamente limitata alla parte analitica.

Il rapporto analitico riporta i risultati ottenuti. Le incertezze di misura possono essere richieste al laboratorio.

Le analisi dei parametri designati con ‡ sono stati eseguiti dal laboratorio citato a fine rapporto.

"n.r." = il microorganismo ricercato non è stato rilevato nel volume d'acqua analizzato.