

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 04 aprile 2022

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: 22-MBI-0002

Prelievo del: Temperatura (sul posto): 29 marzo 2022 08:00 10.6 °C Campionato da: Enzo Bernasconi Cloro libero: N/A Arrivo in laboratorio: 29 marzo 2022 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)	12	CFU/ml

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

Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione



Prelievo del:29 marzo 2022 07:45Temperatura (sul posto):9.2 °CCampionato da:Enzo BernasconiCloro libero:N/AArrivo in laboratorio:29 marzo 2022Torbidità: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

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 Serbatoio Cognane CP-3

Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione

N° applicit POT-00196

Prelievo del:29 marzo 2022 08:25Temperatura (sul posto):10.1 °CCampionato da:Enzo BernasconiCloro libero:N/AArrivo in laboratorio:29 marzo 2022Torbidità:N/A

RISULTATI

Analisi microbiologiche

Metodo	Parametro	Risultato	Unità
SOP-12	Coliformi totali	2	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)	13	CFU/ml

Morbio Inferiore Autoclave Pianelle Uscita Punto di prelievo:

Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione



Prelievo del: 29 marzo 2022 08:40 Campionato da: Enzo Bernasconi Arrivo in laboratorio: 29 marzo 2022

Temperatura (sul posto): 11.0 °C Cloro libero: N/A Torbidità: N/A

RISULTATI

Analisi microbiologiche

Metodo	Parametro	Risultato	Unità
SOP-12	Coliformi totali	3	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)	18	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 Vela 17 Punto di prelievo: Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione



Prelievo del: Temperatura (sul posto): 29 marzo 2022 09:50 13.3 °C Campionato da: Enzo Bernasconi Cloro libero: N/A Torbidità: Arrivo in laboratorio: 29 marzo 2022 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)	62	CFU/ml

Punto di prelievo: Morbio Inferiore Viale Breggia 15

Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione



Prelievo del:29 marzo 2022 10:05Temperatura (sul posto):13.4 °CCampionato da:Enzo BernasconiCloro libero:N/AArrivo in laboratorio:29 marzo 2022Torbidità: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)	36	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 ai Saleggi 6

Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione

Nº analisi: LITE-00219

Prelievo del:29 marzo 2022 09:20Temperatura (sul posto):13.7 °CCampionato da:Enzo BernasconiCloro libero:N/AArrivo in laboratorio:29 marzo 2022Torbidità: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

Punto di prelievo: Morbio Inferiore Via al Poggio 4A

Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione



14.1 °C

N/A

N/A

Prelievo del: 29 marzo 2022 09:00 Temperatura (sul posto):
Campionato da: Enzo Bernasconi Cloro libero:
Arrivo in laboratorio: 29 marzo 2022 Torbidità:

RISULTATI

Analisi microbiologiche

Metodo	Parametro	Risultato	Unità
SOP-12	Coliformi totali	2	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)	15	CFU/ml

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

Periodo analitico: 29/03/2022 - 01/04/2022

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.