

Laboratorio, Piazza Bernasconi 6, CH-6830 Chiasso

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





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

Chiasso, il 20 giugno 2022

RAPPORTO DI ANALISI

PARAMETRI DEL PRELIEVO*

Punto di prelievo: Morbio Inferiore Serbatoio Polenta CP-5

Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione

Dossier nº: 22-MBI-0006

Prelievo del: 14 giugno 2022 07:50 Temperatura (sul posto): 17.7 °C Campionato da: Dimitri Griggio Cloro libero: N/A Arrivo in laboratorio: 14 giugno 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)	11	CFU/ml

PARAMETRI DEL PRELIEVO*

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

Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione



Prelievo del: 14 giugno 2022 08:11 Temperatura (sul posto): 12.3 °C Campionato da: Dimitri Griggio Cloro libero: N/A

Arrivo in laboratorio: 14 giugno 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)	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 Serbatoio Cognane CP-3

Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione

Nº analisi: BOT-00209

Prelievo del: 14 giugno 2022 08:25 Temperatura (sul posto): 15.1 °C Campionato da: Dimitri Griggio Cloro libero: N/A

Arrivo in laboratorio: 14 giugno 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)	14	CFU/ml

PARAMETRI DEL PRELIEVO*

Punto di prelievo: Morbio Inferiore Autoclave Pianelle Uscita

Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione



Prelievo del:14 giugno 2022 08:38Temperatura (sul posto):16.2 °CCampionato da:Dimitri GriggioCloro libero:N/AArrivo in laboratorio:14 giugno 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)	13	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 Comacini 13

Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione

Nº analisi: UTF-002444

Prelievo del: 14 giugno 2022 10:36 Temperatura (sul posto): 22.5 °C Campionato da: Dimitri Griggio Cloro libero: N/A Arrivo in laboratorio: 14 giugno 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)	21	CFU/ml

Nel presente rapporto le prestazioni che esulano dal campo d'applicazione dell'accreditamento ISO 17025 sono contraddistinte con un *

PARAMETRI DEL PRELIEVO*

Punto di prelievo: Morbio Inferiore WC Balbio Via Balbio

Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione



Prelievo del:14 giugno 2022 09:15Temperatura (sul posto):17.3 °CCampionato da:Dimitri GriggioCloro libero:N/AArrivo in laboratorio:14 giugno 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 Via Campo Sportivo 4

Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione

Nº analisi: UTF-00244

Prelievo del:14 giugno 2022 08:50Temperatura (sul posto):20.4 °CCampionato da:Dimitri GriggioCloro libero:N/AArrivo in laboratorio:14 giugno 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)	35	CFU/ml

PARAMETRI DEL PRELIEVO*

Punto di prelievo: Morbio Inferiore Via F.Chiesa 53
Tipo di acqua: Acqua nella rete di distribuzione



Prelievo del: 14 giugno 2022 10:50 Temperatura (sul posto): 16.9 °C Campionato da: Dimitri Griggio Cloro libero: N/A Arrivo in laboratorio: 14 giugno 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)	13	CFU/ml

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

Periodo analitico: 14/06/2022 - 17/06/2022

Osservazioni sul dossier:

Monitoraggio mensile

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.