

Via Gorelle 7, 6592 St. Antonino CHE-465 594 972 IVA - 0918583311 - info@helvetialab ch - helvetialab ch



No. Rif. 2025.1047/3 pag.1/1

St. Antonino, 10/03/2025 Nostra referenza: Sonia Riva Vicini

MUNICIPIO LUMINO RIS. MUNICIPALE DEL 10. 3, 2025

Municipio di Lumino Via Pronzini 1 6533 Lumino

RAPPORTO DI PROVA ACQUE

Tipo di acqua:

Potabile in Rete - impianto domestico

Punto di prelievo:

Utenza Via Orbello

Data/ora campionamento: 06/03/2025 - 8:00

Temperatura °C: 11.0

Resp. campionamento:

Committente 06/03/2025 - 8:30 Trasporto:

A cura del cliente

Numero: 2025.1047/3

Data di arrivo / ora: Aspetto:

Limpido

Data inizio analisi:

06/03/2025

Data fine analisi: 10/03/2025

ANALISI MICROBIOLOGICA	METODO	RISULTATO	VALORE RIF VALORE MAX
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	4 UFC/ml	300 UFC/ml
E.coli	HL-AQ009	0 UFC/100ml	0 UFC/100ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100ml	0 UFC/100ml

Note: I risultati riscontrati limitatamente ai parametri analizzati non richiedono osservazioni particolari. Per il valore dei germi aerobi mesofili non vi é un valore massimo nell'ordiananza del DFI sulle acque potabili OPPD stato 1° febbraio 2024. Il valore di riferimento é dato da una buona qualità di un'acqua potabile in rete.

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.

Direttore Analitico





No. Rif. 2025.1047/2 pag.1/1

St. Antonino, 10/03/2025

Nostra referenza: Sonia Riva Vicini

Municipio di Lumino Via Pronzini 1 6533 Lumino

Numero: 2025.1047/2

A cura del cliente

RAPPORTO DI PROVA ACQUE

Tipo di acqua:

Acqua Potabile in rete

Punto di prelievo:

Fontana Via alla Cava

Data/ora campionamento: 06/03/2025 - 8:00

Resp. campionamento: Data di arrivo / ora:

Committente 06/03/2025 - 8:30

Aspetto:

Limpido

Data inizio analisi:

06/03/2025

Data fine analisi: 10/03/2025

Temperatura °C: 8.0

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

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. 2025.1047/1 pag.1/1

St. Antonino, 10/03/2025

Nostra referenza: Sonia Riva Vicini

Municipio di Lumino Via Pronzini 1 6533 Lumino

RAPPORTO DI PROVA ACQUE

Tipo di acqua:

Potabile in Rete - impianto domestico

Punto di prelievo:

Utenza Via Bellinzona

Data/ora campionamento: 06/03/2025 - 8:00

Temperatura °C: 12.0

Resp. campionamento:

Committente

Trasporto:

A cura del cliente

Numero: 2025.1047/1

Data di arrivo / ora: Aspetto:

06/03/2025 - 8:30 Limpido

Data inizio analisi:

06/03/2025

Data fine analisi: 10/03/2025

ANALISI MICROBIOLOGICA	METODO	RISULTATO	VALORE RIF VALORE MAX
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	6 UFC/ml	300 UFC/ml
E.coli	HL-AQ009	0 UFC/100ml	0 UFC/100ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100ml	0 UFC/100ml

Note: I risultati riscontrati limitatamente ai parametri analizzati non richiedono osservazioni particolari. Per il valore dei germi aerobi mesofili non vi é un valore massimo nell'ordiananza del DFI sulle acque potabili OPPD stato 1° febbraio 2024. Il valore di riferimento é dato da una buona qualità di un'acqua potabile in rete.

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.

> Dott. Sonia Riva Vicini Direttore Analitico





No. Rif. 2025.1047/4 pag.1/1

St. Antonino, 10/03/2025

Nostra referenza: Sonia Riva Vicini

Municipio di Lumino Via Pronzini 1 6533 Lumino

Numero: 2025.1047/4

A cura del cliente

RAPPORTO DI PROVA ACQUE

Tipo di acqua:

Potabile in Rete - impianto domestico

Punto di prelievo:

Utenza Via ai Gelsi

Data/ora campionamento: 06/03/2025 - 8:00

Resp. campionamento:

Committente

Data di arrivo / ora:

06/03/2025 - 8:30

Aspetto:

Limpido

Data inizio analisi:

06/03/2025

Data fine analisi: 10/03/2025

Temperatura °C: 14.0

Trasporto:

ANALISI MICROBIOLOGICA	METODO	RISULTATO	VALORE RIF VALORE MAX
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	41 UFC/ml	300 UFC/ml
E.coli	HL-AQ009	0 UFC/100ml	0 UFC/100ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100ml	0 UFC/100ml

Note: I risultati riscontrati limitatamente ai parametri analizzati non richiedono osservazioni particolari. Per il valore dei germi aerobi mesofili non vi é un valore massimo nell'ordiananza del DFI sulle acque potabili OPPD stato 1° febbraio 2024. Il valore di riferimento é dato da una buona qualità di un'acqua potabile in rete.

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.