

CHE-465 594 972 IVA - 0918583311 - info@helvetialab.ch - helvetialab.ch



No. Rif. 2025.6410/1 pag.1/1

St. Antonino, 09/10/2025

Nostra referenza: Brunella Cozza

Municipio di Lumino Via Pronzini 1 6533 Lumino

## RAPPORTO DI PROVA ACQUE

Tipo di acqua:

Acqua Potabile in rete

Punto di prelievo:

AQ001

**Data/ora campionamento:** 06/10/2025 - 11:15

Resp. campionamento:

Committente

Data di arrivo / ora:

06/10/2025 - 13:00

Aspetto:

Limpido

Data inizio analisi:

06/10/2025

Temperatura °C: 18.5

Trasporto:

A cura del cliente

Numero: 2025.6410/1

Data fine analisi: 09/10/2025

ANALISI MICROBIOLOGICA	METODO	RISULTATO	VALORE RIF	VALORE MAX
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	72 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.





CHE-465 594 972 IVA - 0918583311 - info@helvetialab.ch - helvetialab.ch



No. Rif. 2025.6410/2 pag.1/1

St. Antonino, 09/10/2025 Nostra referenza: Brunella Cozza

Municipio di Lumino Via Pronzini 1 6533 Lumino

Numero: 2025.6410/2

## RAPPORTO DI PROVA ACQUE

Tipo di acqua:

Acqua Potabile in rete

Punto di prelievo:

AQ008

Data/ora campionamento: 06/10/2025 - 11:45

Resp. campionamento:

Committente

Data di arrivo / ora:

06/10/2025 - 13:00

Aspetto: Data inizio analisi: Limpido

06/10/2025

Temperatura °C: 16.0

Trasporto: A cura del cliente

Data fine analisi: 09/10/2025

ANALISI MICROBIOLOGICA	METODO	RISULTATO	VALORE RIF	VALORE MAX
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	30 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 polabili 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.





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



No. Rif. 2025.6410/3 pag.1/1

St. Antonino, 09/10/2025 Nostra referenza: Brunella Cozza

Municipio di Lumino Via Pronzini 1 6533 Lumino

## **RAPPORTO DI PROVA ACQUE**

Tipo di acqua:

Potabile in Rete - impianto domestico

Punto di prelievo:

Magazzino comunale, via Berté

**Data/ora campionamento:** 06/10/2025 - 12:00

Resp. campionamento:

Committente

Data di arrivo / ora:

06/10/2025 - 13:00

Aspetto:

Limpido

Data inizio analisi:

06/10/2025

Temperatura °C: 17.5

Trasporto:

A cura del cliente

Numero: 2025.6410/3

Data fine analisi: 09/10/2025

METODO	RISULTATO	VALORE RIF VALORE MAX	
HL-AQ001	16 UFC/ml	300 UFC/ml	
HL-AQ009	0 UFC/100ml	0 UFC/100ml	
HL-AQ003	0 UFC/100ml	0 UFC/100ml	
	HL-AQ001 HL-AQ009	HL-AQ001 16 UFC/ml HL-AQ009 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 soltoposti 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 basala 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.

