

## Rapporto di prova n° 20LA04191 del 17.09.2020



20LA04191

### Laboratorio cantonale 6500 Bellinzona

Azienda Acqua Potabile Lumino a.c.a. Righetti  
Floriano  
Via Giuseppe Pronzini 1, CP 157  
6533 Lumino TI

Descrizione campione: Acqua in rete

Data prelievo: 14.09.2020

Data accettazione: 14.09.2020

Punto di prelievo: Fontana pubblica - Via alla Cava  
6533 Lumino

Data inizio analisi: 14.09.2020

Data fine analisi: 17.09.2020

Codice punto AQ001

Temperatura prelievo: 22.0 °C

Fornitore: AAP Lumino

Prelievo eseguito da: Cliente /

N° Ordine	Tariffa	Condizioni	Netto	IVA esclusa	Seguirà fattura
20-002874	Vedi tariffario	Vedi Condizioni generali	fr. 66.00		

### Analisi

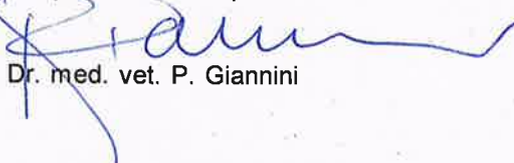
Descrizione	Metodo	Risultato	Unità di misura
Escherichia coli	SOP-LAB147	0	UFC/100ml
Enterococchi	SOP-LAB146	0	UFC/100ml
Germi aerobi mesofili	SOP-LAB150	29	UFC/ml

### Giudizio:

Limitatamente ai parametri investigati, il campione analizzato è risultato conforme all'Ordinanza del DFI sull'acqua potabile e sull'acqua per piscine e docce accessibili al pubblico (OPPD) del 16.12.2016 (Stato 1° luglio 2020).

Laboratorio cantonale

Responsabile di reparto



Dr. med. vet. P. Giannini

**Rapporto di prova n° 20LA04190**  
**del 17.09.2020**


20LA04190

MUNICIPIO LUMINO  
RIS. MUNICIPALE  
DEL 27.9.20  
NR. 25262

**Laboratorio cantonale**  
**6500 Bellinzona**

Azienda Acqua Potabile Lumino a.c.a. Righetti  
Floriano  
Via Giuseppe Pronzini 1, CP 157  
6533 Lumino TI

Descrizione campione: Acqua in rete

Data prelievo: 14.09.2020

Data accettazione: 14.09.2020

Punto di prelievo: Fontana pubblica - Via Fornaci  
6533 Lumino

Data inizio analisi: 14.09.2020

Data fine analisi: 17.09.2020

Codice punto: AQ008

Temperatura prelievo: 18.5 °C

Fornitore: AAP Lumino

Prelievo eseguito da: Cliente /

N° Ordine	Tariffa	Condizioni	Netto	IVA esclusa	Seguirà fattura
20-002874	Vedi tariffario	Vedi Condizioni generali	fr. 66.00		

**Analisi**

Descrizione	Metodo	Risultato	Unità di misura
Escherichia coli	SOP-LAB147	0	UFC/100ml
Enterococchi	SOP-LAB146	0	UFC/100ml
Germi aerobi mesofili	SOP-LAB150	11	UFC/ml

**Giudizio:**

Limitatamente ai parametri investigati, il campione analizzato è risultato conforme all'Ordinanza del DFI sull'acqua potabile e sull'acqua per piscine e docce accessibili al pubblico (OPPD) del 16.12.2016 (Stato 1° luglio 2020).

Laboratorio cantonale  
Responsabile di reparto

Dr. med. vet. P. Giannini