



# COMUNE DI CASLANO

CONFEDERAZIONE SVIZZERA – CANTON TICINO

Funzionario  
incaricato Luca Ciullo  
telefono 091 / 611 83 40  
fax 091 / 611 83 70  
e-mail utc@caslano.ch

Ufficio Tecnico Comunale  
Via Valle 1

Caslano, febbraio 2025

## INDICAZIONI SULLA QUALITÀ DELL'ACQUA POTABILE ANNO 2024

Conformemente all'art. 5 dell'ordinanza del DFI concernente l'acqua potabile, l'acqua sorgiva e l'acqua minerale e la circolare del laboratorio cantonale, viene prescritto quanto segue:

*“Chi consegna ai consumatori acqua potabile attraverso un acquedotto, è tenuto a informarli almeno una volta all'anno in modo circostanziato sulla qualità dell'acqua potabile”*

Sulla base degli ultimi dati ottenuti dalle analisi eseguite in collaborazione al Laboratorio cantonale, siamo in grado di elaborare una tabella con le caratteristiche e le qualità dell'acqua erogata nei comuni di Caslano, Magliaso, Pura, Tresa - quartiere di Ponte Tresa.

Zona di distribuzione	Caslano, Magliaso, Pura, Tresa - quartiere di Ponte Tresa	
Qualità "Classe OMS"	Eccellente	
Potabilità	Nessun avviso di non potabilità	
Provenienza	Acqua di falda	
Durezza	7.15° fH molto dolce - dolce	
Caratteristiche chimiche	Aggressiva	
Trattamento	Deacidificazione con soda caustica 30%	
Mineralizzazione	Debolmente mineralizzata (112 mg/L)	
Sali minerali e oligoelementi	Calcio: 19.6 mg/l Magnesio: 5.5 mg/l Sodio: 4.5 mg/l Potassio: 1.8 mg/l	Cloruro: 4.9 mg/l Idrogeno carbonato: 64 mg/l Nitrati: 8.8 mg/l Solfato: 13.4 mg/l

I campioni analizzati nel corso del 2024 rispettano i parametri microbiologici in base all'Ordinanza sui Requisiti Igienici (ORI).

Per qualsiasi ulteriore informazione o per segnalazioni in merito vogliate contattare l'Ufficio Tecnico Comunale (tel. 091/611 83 40, e-mail utc@caslano.ch).

Per i comuni di Pura e Tresa che miscelano l'acqua con acque sorgive le indicazioni sopraelencate valgono esclusivamente per l'acqua di falda fornite dall'acquedotto intercomunale.

MUNICIPIO DI CASLANO  
Il Sindaco: E. Taiana  
Il Segretario: A. Scioll  
