



## Analisi chimica e chimica-fisica dell'acqua

Dati aggiornati al 29/06/2020

Zona: AZZATE

Parametro	Unità di misura	Valore medio	Valore DM Salute 14/06/2017
Alcalinità	mg/l CaCO <sub>3</sub>	205	/
Ammonio	mg/l	< 0,02	0,50
Arsenico	µg/l	< 1	10
Cloro libero	mg/l	0,12	/
Calcio	mg/l	48,75	Nessun limite previsto
Cloruro	mg/l	< 5	250
pH	unità pH	7,5	6,5 - 9,5
Conducibilità Elettrica	µS.cm-1a 20°C	442,75	2500
Durezza Totale	°F	17	Consigliato tra 15-50
Ferro	µg/l	< 10	200
Fluoruro	mg/l	< 0,20	1,50
Magnesio	mg/l	14,25	Nessun limite previsto
Manganese	µg/l	< 1	50
Nitrato	mg/l	5,5	50
Nitrito	mg/l	< 0,10	0,50
Potassio	mg/l	1	Nessun limite previsto
Residuo Fisso	mg/l	320	Val. Max Consigliato 1500
Sodio	mg/l	5,25	200
Solfato	mg/l	12	250

*Acqua microbiologicamente conforme.*