

**Comune di Casarza Ligure - Periodo di riferimento: 01 luglio - 31 dicembre 2021**

<b>Parametro</b>	<b>Unità di misura</b>	<b>Media</b>	<b>Valore massimo di parametro D.Lgs. 31/01</b>
pH	pH	7,6	>6,5 e <9,5
Cloro residuo libero	mg/l	assente	Valore consigliato 0,2 mg/l (se impiegato)
Conduttività	µS/cm 20°	317	2500
Durezza	°F	16	Valori consigliati: 15-50°F
Residuo secco a 180°C	mg/l 180°C	170	Valore massimo consigliato: 1500 mg/l
Ammonio	mg/l NH <sub>4</sub>	<0,03	0,50
Nitrito	mg/l NO <sub>2</sub>	<0,02	0,50
Nitrato	mg/l NO <sub>3</sub>	3,1	50
Cloruro	mg/l CL	12,5	250
Fluoruro	mg/l F	<0,1	1,50
Solfato	mg/l SO <sub>4</sub>	19,2	250
Arsenico	µg/l As	<5	10
Manganese	mg/l Mn	<20	50
Sodio	mg/l Na	6,2	200
Calcio	mg/l Ca	49	non previsto
Magnesio	mg/l Mg	8,6	non previsto
Potassio	mg/l K	0,58	non previsto
Bicarbonato	mg/l CaCO <sub>3</sub>	160	non previsto