

		Limite di legge D.lgs 31/2001	Milano 2009	giudizio	Torino 2009	giudizio	Malnate gen 2011	Malnate 2009
pH	unità pH	6,5 - 9,5	7,47		7,19		6,98	7,6
Durezza	°f	15 - 50 °F	31	□	29,7	□	24	24
Residuo secco a 180 °C	mg/L	1500	344	⊕	259	⊕	288	374
Nitrati (ione nitrato)	mg/L	50	32,8	—	17,7	□	17,3	18,4
Fluoruro (ione fluoruro)	mg/L	1,5	0	⊕	0	⊕		
Clorito (ione clorito)	µg/L	700	0	⊕	0	⊕		
Calcio	mg/L		94,7	⊕	93,7	⊕	67,8	
Sodio	mg/L	200	18,4	+	8,58	⊕	16,4	
Alluminio	µg/L	200	5,2	+	11,5	+		
Arsenico	µg/L	10	0,6	+	0,2	+		
Cromo	µg/L	50	4	+	2,7	+		
Ferro	µg/L	200	0	⊕	22	+		
Nichel	µg/L	20,0	0,6	+	2	+		
Piombo	µg/L	25	0	⊕	0,2	+		
Sommatoria trialometani (C, D, E, F)	µg/L	30	8,4	+	6,5	+		
Totale pesticidi	ng/L	500	12,99	+	47,37	□		
Totale perturbatori endocrini				⊕		⊕		
Totale estrogeni						⊕		