

CAMPOGALLIANO, NOVI, SOLIERA 2013				
	<b>MEDIA</b>	MIN	MAX	LIMITE
Durezza (°F)	<b>44,9</b>	21,7	53,7	-
Conducibilità $\mu\text{Scm}^{-1}$	<b>1100</b>	821	1195	2500
Residuo fisso a 180°C mg/l	<b>834,4</b>	587,8	906,5	1500
Cloruro mg/l	<b>136,2</b>	113	160	250
Solfato mg/l	<b>195,8</b>	179	215	250
Calcio mg/l	<b>144,9</b>	141,9	151,3	-
Magnesio mg/l	<b>25,7</b>	23,7	29,6	-
Sodio mg/l	<b>83,8</b>	80,4	86	200
Potassio mg/l	<b>2,5</b>	2,4	2,9	-
Nitrato mg/l	<b>10,5</b>	5	28	50
Triometani $\mu\text{g/l}$	<b>0</b>	0	0	30
Tetracloroetilene- Tricloroetilene $\mu\text{g/l}$	<b>0</b>	0	0	10