

GUIGLIA 2013				
	<b>MEDIA</b>	MIN	MAX	LIMITE
Durezza (°F)	<b>35,9</b>	24,7	43,4	-
Conducibilità $\mu\text{Scm}^{-1}$	<b>644</b>	582	779	2500
Residuo fisso a 180°C mg/l	<b>461,1</b>	416,7	557,7	1500
Cloruro mg/l	<b>15,1</b>	9	31	250
Solfato mg/l	<b>30,9</b>	13	46	250
Calcio mg/l	<b>103,5</b>	82,1	136,8	-
Magnesio mg/l	<b>23,2</b>	12,3	30,7	-
Sodio mg/l	<b>8,1</b>	7,3	9,7	200
Potassio mg/l	<b>1,2</b>	1,1	1,3	-
Nitrato mg/l	<b>11,7</b>	4	31	50
Triometani $\mu\text{g/l}$	<b>2,4</b>	0	10,6	30
Tetracloroetilene- Tricloroetilene $\mu\text{g/l}$	<b>0</b>	0	0	10