

FIORANO MODENESE 2013				
	<b>MEDIA</b>	MIN	MAX	LIMITE
Durezza (°F)	<b>44,4</b>	33,3	54,7	-
Conducibilità $\mu\text{Scm}^{-1}$	<b>1137</b>	1031	1253	2500
Residuo fisso a 180°C mg/l	<b>862,5</b>	782,1	950,5	1500
Cloruro mg/l	<b>143,4</b>	38	163	250
Solfato mg/l	<b>199,8</b>	72	228	250
Calcio mg/l	<b>130,4</b>	130,4	130,4	-
Magnesio mg/l	<b>18,9</b>	18,9	18,9	-
Sodio mg/l	<b>97,9</b>	97,9	97,9	200
Potassio mg/l	<b>2,5</b>	2,5	2,5	-
Nitrato mg/l	<b>24,4</b>	4	44	50
Triometani $\mu\text{g/l}$	<b>0</b>	0	0	30
Tetracloroetilene- Tricloroetilene $\mu\text{g/l}$	<b>1,5</b>	1,5	1,5	10