

MODENA 2008				
	<b>MEDIA</b>	MIN	MAX	LIMITE
Durezza (°F)	<b>41,4</b>	24,2	60,5	-
Conducibilità $\mu\text{Scm}^{-1}$	<b>998</b>	500	1271	2500
Residuo fisso a 180°C mg/l	<b>757</b>	379	964	1500
Cloruro mg/l	<b>102,7</b>	15	135	250
Solfato mg/l	<b>162,6</b>	30	216	250
Calcio mg/l	<b>143,5</b>	92,5	142	-
Magnesio mg/l	<b>22,4</b>	15,4	41,3	-
Sodio mg/l	<b>80,1</b>	25,1	92,1	200
Potassio mg/l	<b>2,49</b>	1,8	4	-
Nitrato mg/l	<b>25,4</b>	7	36	50
Triometani $\mu\text{g/l}$	<b>0,2</b>	0	1,2	30
Tetracloroetilene- Tricloroetilene $\mu\text{g/l}$	<b>0</b>	0	0	10