

MODENA 2012				
	<b>MEDIA</b>	MIN	MAX	LIMITE
Durezza (°F)	<b>37,3</b>	12,7	48	-
Conducibilità $\mu\text{Scm}^{-1}$	<b>947,6</b>	477	1191	2500
Residuo fisso a 180°C mg/l	<b>718,8</b>	341,5	903,4	1500
Cloruro mg/l	<b>99,1</b>	12	148	250
Solfato mg/l	<b>150,8</b>	32	201	250
Calcio mg/l	<b>131,4</b>	124,5	143,7	-
Magnesio mg/l	<b>19,5</b>	17,6	22,1	-
Sodio mg/l	<b>80,6</b>	71,8	89,9	200
Potassio mg/l	<b>2,1</b>	1,9	2,5	-
Nitrato mg/l	<b>23,3</b>	4	40	50
Triometani $\mu\text{g/l}$	<b>0</b>	0	0	30
Tetracloroetilene- Tricloroetilene $\mu\text{g/l}$	<b>0</b>	0	0	10