

PRIGNANO 2013				
	<b>MEDIA</b>	MIN	MAX	LIMITE
Durezza (°F)	<b>19,6</b>	5,1	34,3	-
Conducibilità $\mu\text{Scm}^{-1}$	<b>354</b>	105	588	2500
Residuo fisso a 180°C mg/l	<b>253,4</b>	99,5	421,0	1500
Cloruro mg/l	<b>7,8</b>	3	17	250
Solfato mg/l	<b>22,5</b>	5	53	250
Calcio mg/l	<b>64,5</b>	26,1	107,8	-
Magnesio mg/l	<b>7,3</b>	2,8	12	-
Sodio mg/l	<b>5,7</b>	2,3	9	200
Potassio mg/l	<b>0,9</b>	0,5	1,3	-
Nitrato mg/l	<b>4,1</b>	1	14	50
Triometani $\mu\text{g/l}$	<b>4,9</b>	2,5	8,4	30
Tetracloroetilene- Tricloroetilene $\mu\text{g/l}$	<b>0</b>	0	0	10