

CASTELFRANCO - RETE CAPOLUOGO 2013				
	MEDIA	MIN	MAX	LIMITE
Durezza (°F)	26,3	20,4	33,2	-
Conducibilità μScm^{-1}	497	475	524	2500
Residuo fisso a 180°C mg/l	355,8	340,1	375,1	1500
Cloruro mg/l	13	10	31	250
Solfato mg/l	42,2	35	84	250
Calcio mg/l	78,2	74,3	81	-
Magnesio mg/l	13,1	12,5	13,9	-
Sodio mg/l	11,2	9,4	12,6	200
Potassio mg/l	1,4	1,3	1,5	-
Nitrato mg/l	18,8	15	26	50
Triometani $\mu\text{g/l}$	0,25	0	1	30
Tetracloroetilene- Tricloroetilene $\mu\text{g/l}$	0	0	0	10

CASTELFRANCO - RETE PIUMAZZO 2013				
	MEDIA	MIN	MAX	LIMITE
Durezza (°F)	29,6	24,7	33,1	-
Conducibilità μScm^{-1}	532	476	602	2500
Residuo fisso a 180°C mg/l	380,9	340,8	431,0	1500
Cloruro mg/l	14,2	11	19	250
Solfato mg/l	42,1	35	48	250
Calcio mg/l	84,6	84,6	84,6	-
Magnesio mg/l	14,2	14,2	14,2	-
Sodio mg/l	11,3	11,3	11,3	200
Potassio mg/l	1,6	1,6	1,6	-
Nitrato mg/l	28	20	35	50
Triometani $\mu\text{g/l}$	0	0	0	30
Tetracloroetilene- Tricloroetilene $\mu\text{g/l}$	0	0	0	10