

CASTELFRANCO - RETE CAPOLUOGO 2008				
	MEDIA	MIN	MAX	LIMITE
Durezza (°F)	27,6	24,8	38	-
Conducibilità μScm^{-1}	479	464	499	2500
Residuo fisso a 180°C mg/l	343	332	357	1500
Cloruro mg/l	11,9	9	28	250
Solfato mg/l	42	32	70	250
Calcio mg/l	71,6	66,4	76,1	-
Magnesio mg/l	12,6	11,4	13,4	-
Sodio mg/l	12,1	10,8	13	200
Potassio mg/l	1,5	1,4	1,7	-
Nitrato mg/l	15,5	12	19	50
Triometani $\mu\text{g/l}$	0,5	0	2,1	30
Tetracloroetilene- Tricloroetilene $\mu\text{g/l}$	0	0	0	10

CASTELFRANCO - RETE PIUMAZZO 2008				
	MEDIA	MIN	MAX	LIMITE
Durezza (°F)	26,1	25,8	34,2	-
Conducibilità μScm^{-1}	563	461	634	2500
Residuo fisso a 180°C mg/l	403	330	454	1500
Cloruro mg/l	16,7	7	23	250
Solfato mg/l	45,2	30	52	250
Calcio mg/l	81,6	79,7	83,5	-
Magnesio mg/l	14,8	13,6	16	-
Sodio mg/l	14,5	12,5	16,6	200
Potassio mg/l	1,7	1,6	1,7	-
Nitrato mg/l	27,8	13	40	50
Triometani $\mu\text{g/l}$	0,3	0,3	0,4	30
Tetracloroetilene- Tricloroetilene $\mu\text{g/l}$	0	0	0	10

