Analisi dell'acqua al punto di distribuzione all'utente (contatore) aggiornate al 2011 SORGENTE FOCE

Caratteristiche chimiche fisiche e sostanze disciolte	Temperatura	Ph	Conducibilità Elettrica a 20°C	Anidride carbonica CO2	Resioduo fisso a 180°C	Durezza totale	Bicarbonati CaCO3	Calcio Ca++	Cloruri Cl-	Solfati SO4	Sodio Na+	Nitrati NO3-	Magnesio Mg++	Potassio K+	Nitriti	Ammoniaca	Fluoruro	Torbidità	Carbonati	Solidi Sopsesi
	°C		uS/cm	mg/l	mg/l	°F	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	JCU	gm/l	mg/l
ANALISI ACQUE ALLA SORGENTE																				
FOCE	7,90	7,90	238,00	2,50	136,00	14,00	109,10	36,10	2,00	24,30	1,20	0,90	11,70	0,40	n.r.	n.r.	0,16	0,17	0,90	n.r.
ANALISI ACQUE AL PUNTO	ANALISI ACQUE AL PUNTO DI DISTRIBUZIONE ALL'UTENTE (CONTATORE)																			
FERMO	12,00	0,19	238,00	2,60	135,00	14,00	114,00	36,70	1,80	24,10	1,20	0,90	11,60	0,40	n.r.	n.r.	0,15	0,19	0,90	n.r.