

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	Residuo 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 Sospesi
	°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 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.