

Prelievi del 12/10/2022		Punto 1	Punto 2	Punto 3	Punto 4	Punto 5	Punto 6	Punto 7	Punto 8	Punto 9	Punto 12	Punto 13	Punto 14	Punto 15	Punto 16
		Fontana Pubblica Capoluogo	Fontana Pubblica Serra Nanni	Fontana Pubblica Capraia	Fontana Pubblica Ville	Fontana Pubblica Calvillano	Fontana Pubblica Villaggio Santa Rita	Fontana Pubblica Cà Moneta	Fontana Pubblica Madonna di Pugliano	Fontana Pubblica Ponte Conca	Fontana Pubblica Cà Sepio	Fontana Pubblica Villaggio del lago	Fontana Pubblica Campo d'Arco	Fontana Pubblica Villagrande alta	Fontana Pubblica Piazzale cimitero
Rapporto di Prova	Unità misura	n. 6793-01-71A2	n. 6793-02-72A2	n. 6793-03-73A2	n. 6793-04-74A2	n. 6793-05-75A2	n. 6793-06-76A2	n. 6793-07-77A2	n. 6793-08-78A2	n. 6793-09-79A2	n. 6793-10-80A2	n. 6793-11-81A2	n. 6793-12-82A2	n. 6793-13-83A2	n. 6793-14-84A2
Data rapp. Prova		18/10/22	18/10/22	18/10/22	18/10/22	18/10/22	18/10/22	18/10/22	18/10/22	18/10/22	18/10/22	18/10/22	18/10/22	18/10/22	18/10/22
<i>parametri di tipo chimico/fisico</i>															
Ammonio NH4	mg/L	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
Colore	n.diluizioni	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Conducibilità elettrica a 20°C	µS/cm	386	483	446	375	380	337	319	343	466	246	338	247	340	380
Disinfettante residuo (come CL2)	mg/L	0,05	0,06	0,05	0,07	0,05	0,08	0,08	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,11
Odore	n.diluizioni	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
pH	unità di pH	8,10	7,70	7,90	7,70	7,80	7,90	7,80	7,90	7,80	8,20	7,80	8,00	8,00	7,70
Sapore	n.diluizioni	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Torbidità	NTU	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
<i>parametri di tipo microbiologico</i>															
Batteri Coliformi	ufc/100mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Escherichia coli	ufc/100mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Microrganismi vitali a 22°C	ufc/100mL	3,0x10°	7,1x10 ¹	7,7x10 ¹	4,0x10°	6,0x10°	2,0x10°	2,0x10°	5,7x10 ¹	3,0x10°	3,0x10 ²	1,8x10 ¹	0	2,6x10 ¹	4,0x10°
		3	71	77	4	6	2	2	57	3	300	18	non rilev	26	4
Durezza totale	°F	11	26	26	19	19	17	16	15	26	15	21	15	21	30
Acque Dolci	tra 7°F e 14°F														
Acque Mediam. Dure	tra 14°F e 22°F														
Acque Discretam. Dure	tra 22°F e 32°F														

I valori dei parametri controllati rientrano nei limiti fissati dal D.Lgs. 31/2001 per acque destinate al consumo umano (Allegato 1)

Laboratorio Analisi MARE.A srl - Via Enrico Toti, 2 - Cattolica (RN) - Inserito nell'Elenco dei Laboratori Accreditati della Regione Emilia Romagna al n. 008/RN/003