

ACQUE SpA - SERVIZIO LABORATORIO
Progetto Acqua Buona

Risultati analitici Marzo 2016
 Scuole del Comune di **PISA**

Giorno di prelievo	Ammonio	Attività ione idrogeno (pH)	Cloro residuo libero	Coliformi	Conducibilità elettrica a 20°C	Enterococchi	Escherichia coli	Ferro	Manganese	Nitriti	Temperatura	Torbidità	
Data	mg/L	H+	mg/L	n°/100mL	µS/cm	n°/100mL	n°/100mL	µg/L	µg/L	mg/L	°C	NTU	
	NH4	pH	Cl2	numero		numero	numero	Fe	Mn	NO2			
Scuola Elementare Zerboglio Via P. Gori	08/03/2016	<0.05	7.5	<0.02	0	676	0	0	<22	<10	<0.05	18.5	0.20
Scuola Elementare Zerboglio Via P. Gori	21/03/2016	<0.05	7.5	0.03	0	667	0	0	25	<10	<0.05	19.3	0.22
Scuola Materna Calandrini Via del Carmine	08/03/2016	<0.05	7.6	0.02	0	673	0	0	<22	<10	<0.05	10.8	0.22
Scuola Materna Calandrini Via del Carmine	21/03/2016	<0.05	7.6	<0.02	0	632	0	0	<22	<10	<0.05	14.9	0.26
Scuola Infanzia Beltrami Via Conte Fazio, 63 (Suore Immacolatine)	08/03/2016	<0.05	7.6	0.11	0	481	0	0	34	<10	<0.05	13.2	0.37
Scuola Infanzia Beltrami Via Conte Fazio, 63 (Suore Immacolatine)	21/03/2016	<0.05	7.7	0.03	0	480	0	0	73	<10	<0.05	16.1	0.58

D.Lgs. 31/01 - Valori di riferimento - PARAMETRI CHIMICI (All. I, Parte B)										0.50		
D.Lgs. 31/01 - Valori di riferimento - PARAMETRI INDICATORI (All. I, Parte C)	0.50	6.5-9.5		0	2500			200	50			1
D.Lgs. 31/01 - Valori di riferimento - PARAMETRI MICROBIOLOGICI (All. I, Parte A)						0	0					