

ACQUE SpA - SERVIZIO LABORATORIO
Progetto Acqua Buona

Risultati analitici Maggio 2015
 Scuole del Comune di **PISA**

Giorno di prelievo	Ammonio	Attività ione idrogeno (pH)	Carica batterica totale a 36°C	Carica batterica totale a 22°C	Cloro residuo libero	Coliformi	Conducibilità elettrica a 20°C	Enterococchi	Escherichia coli	Ferro	Manganese	Nitriti	Temperatura	Torbidità															
															Data	mg/L	H+	UFC/mL	UFC/mL	mg/L	n°/100mL	µS/cm	n°/100mL	n°/100mL	µg/L	µg/L	mg/L	°C	NTU
															NH4	pH	numero	numero	Cl2	numero	numero	numero	numero	Fe	Mn	NO2			
Scuola Elementare Zerboglio Via P. Gori	21/05/2015	<0.05	7.70	9	12	<0.02	0	713	0	0	<22	<10	<0.05	20.3	0.12														
Scuola Materna Calandrini Via del Carmine	21/05/2015	<0.05	7.67	1	0	<0.02	0	639	0	0	<22	<10	<0.05	19.4	0.13														

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				1,00
D.Lgs. 31/01 - Valori di riferimento - PARAMETRI MICROBIOLOGICI (All. I, Parte A)									0	0					