

ACQUE SpA - SERVIZIO LABORATORIO
Progetto Acqua Buona

Risultati analitici Set-Ott 2014
 Scuole del Comune di **PISA**

Giorno di prelievo	Ammonio	Batteri Coliformi a 37°C	Carica batterica totale a 22°C	Carica batterica totale a 36°C	Cloro residuo libero	Conducibilità elettrica a 20°C	Enterococchi	Escherichia coli	Ferro	Manganese	Nitriti	pH	Temperatura	Torbidità	
	mg/L NH4	UFC/100mL n°	UFC/mL n°	UFC/mL n°	mg/L Cl2	µS/cm	UFC/100mL n°	UFC/100mL n°	µg/L Fe	µg/L Mn	mg/L NO2	H+ pH	°C	NTU	
Scuola Elementare Zerboglio - Via P. Gori	29/09/2014	<0.05	0	15	8	<0.02	679	0	0	22	<10	<0.05	7.75	21.7	0.11
Scuola Materna Calandrini - Via del Carmine	29/09/2014	<0.05	0	200	150	<0.02	705	0	0	<22	<10	<0.05	7.50	23.4	0.32

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	0				2500			200	50		6,5-9,5		1,00	
D.Lgs. 31/01 - Valori di riferimento - PARAMETRI MICROBIOLOGICI (All. I, Parte A)							0	0							