

**ACQUE SpA - SERVIZIO LABORATORIO**  
**Progetto Acqua Buona**

Risultati analitici Dic 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
	Data	mg/L	MPN/100mL	UFC/mL	UFC/mL	mg/L	µS/cm	UFC/100mL	MPN/100mL	µg/L	µg/L	mg/L	H+	°C	NTU
		NH4	n°	n°	n°	Cl2		n°	n°	Fe	Mn	NO2	pH		
Scuola Elementare Zerboglio, Via P. Gori	01/12/2014	<0.05	0	4	1		723	0	0	<22	11	<0.05	7.09		0.13
Scuola Materna Calandrini, Via del Carmine	01/12/2014	<0.05	0	7	6		518	0	0	<22	<10	<0.05	7.21		0.14

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						