

ACQUE SpA - SERVIZIO LABORATORIO
Progetto Acqua Buona

Risultati analitici Febbraio 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 Infanzia Beltrami Via Conte Fazio, 63 (Suore Immacolatine)	16/02/2016	<0.05	7.5	0.10	0	489	0	0	72	13	<0.05	15.0	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	6.5-9.5		0	2500			200	50				1
D.Lgs. 31/01 - Valori di riferimento - PARAMETRI MICROBIOLOGICI (All. I, Parte A)						0	0						