

**Rapporto di prova n° SS16 \ 1418** del 25/07/2016  
**Campione del depuratore di** Alghero **Località** Z.I. San Marco -Riutilizzo  
**Tabella di riferimento** D. R. n°75/15 del 30.12.2008  
**Tipo campionamento** Medio Composito 24h  
**Punto Prelievo** Uscita Impianto  
**Verbale di campionamento n° SS16 \ 1418**  
**Tecnico Rilevatore Abbanoa S.p.A.** ARRAS M.  
**Condizioni meteo all'atto del prelievo** Sereno **ore** 10,50  
**Data di campionamento** 18/07/16  
**Data arrivo campione** 18/07/16  
**Data inizio prove** 18/07/16  
**Data fine prove** 25/07/16  
**Tipo di analisi** Analisi chimica e microbiologica

Prova	incertezza	Risultato	Delibera della Regione Sardegna n° 69/25 del 30.12.2008	Limiti di Legge D. R. n°75/15 del 30.12.2008	U.M.	Metodo di prova
Portata		n.r.		-	mc/h	-
pH	±0,2	7,1		6-9,5	Unita' pH	APAT IRSA-CNR 2060 Man 29 2003
Solidi Sospesi Totali	±5	6		10	mg/l	APAT IRSA-CNR 2090 B Man 29 2003
Richiesta biochimica di ossigeno (BOD5)	±5	18		20	mg/l O <sub>2</sub>	APHA Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater ed 21st 2005 5210 B
Richiesta chimica di ossigeno (COD)	±10	58		100	mg/l O <sub>2</sub>	ISO 15705:2002
Cloro Libero attivo	±0,05	AP.		0,2	mg/l	APAT IRSA-CNR 4080 Man 29 2003
Escherichia Coli	±100	8		10	MPN/100ml	APAT IRSA-CNR 7030 B Man 29 2003
Ammoniaca (N-NH <sub>4</sub> )	±0,1	0,3		2	mg/l NH <sub>4</sub> <sup>+</sup>	APAT IRSA-CNR 3030 Man 29 2003
Materiali grossolani		Assenti		Assenti		Met interno
Conducibilità		951		3000	µS/cm a 20°C	APAT IRSA CNR 2030

Tutte le prove, se non diversamente specificato, sono state eseguite nel laboratorio di Sassari .

Il presente rapporto di prova riguarda solo il campione sottoposto a prova e non può essere riprodotto salvo approvazione scritta di ABBANOVA SpA.

L'eventuale aliquota di campione non sottoposto a prova viene conservata per un massimo di 10 giorni lavorativi.

Relativamente alle analisi eseguite nessuno dei parametri analizzati sono risultati superiori ai valori di parametro stabiliti dalla tabella di riferimento sopra indicata

Il Chimico

Il Biologo

