



EUROLAB

laboratorio di analisi, consulenza
ricerca e sviluppo

EuroLab srl
via Fiorignano, 5/C
Palazzo Colosseum
84091 Battipaglia SA

P.IVA 03522550650
CCIAA 303241
R.I. Salerno 1999 26098
Cap. Soc. i.v. € 100.000,00

tel 0828 673 751
fax 0828 371 566
eurolab@eurolabsrl.biz
www.eurolabsrl.biz

Spett.le **CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE NORD EST SARDEGNA GALLURA**
Ente Pubblico Art 3 L.R. 25-07-2008 N- 10
Zona Industriale Loc. Cala Saccaia
07026 - Olbia

Rapporto di prova n°14/15529

Pagina 1 di 1

Committente: **CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE NORD EST SARDEGNA GALLURA**

Data di conferimento: 18 Novembre 2014

Campione: Effluente depuratore

Codice campione laboratorio: 15529

Punto di campionamento: Usclita depuratore

Disinfettante utilizzato: Acido peracetico

Proveniente da: **Impianto di depurazione - Loc.tà Cala Cocciani - Zona Industriale - Settore 2**

Data del campionamento: 18 Novembre 2014

Tecnico del campionamento: A cura del cliente

Codice campione cliente: //

°C al prelievo: //

Metodo di campionamento: //

Metodo di conservazione del campione: UNI EN ISO 19458: 2006

ANALISI EFFLUENTE DEPURATORE

Data inizio prove: 18 Novembre 2014

Data Fine prove: 19 Novembre 2014

PROVA ANALITICA	Metodi di prova	Valore	Limite inferiore#	Limite superiore#	UM	Valore consigliato [§]
PARAMETRI MICROBIOLOGICI						
Escherichia coli ^Δ	APAT CNR IRSA 7030 F Mar 29 2003	10	0	5	ufc/100 mL	≤ 5000

Note: UM: Unità di Misura;

Intervallo con il 95% di confidenza e $K_p = 2$

§ All'atto dell'approvazione dell'impianto per il trattamento di acque reflue urbane, da parte dell'autorità competente andrà fissato il limite più opportuno;

^Δ Prova eseguita c/o unità secondaria EUROLAB S.r.l. sita in Viale Italia, 69 Olbia (OT)

α UNI EN ISO 8199:2008 "Numero stimato di microrganismi: microrganismi presenti nel volume studiato."

Battipaglia li, 20 Novembre 2014

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto alla prova.

Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto solo per intero.

La riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal ns. laboratorio.

RESPONSABILE DEL LABORATORIO: Dott.ssa BICE VISCIDO

RESPONSABILE DELLE PROVE MICROBIOLOGICHE: Dott.ssa VALENTINA MICELLI

La Biologa
Dott.ssa Valentina Micelli



Il Chimico
Dott.ssa Bice Viscido

