



# EUROLAB

analytical & technical services

**Eurolab S.r.l.**  
Via Fiorignano, 5/C  
Palazzo Colosseum  
84091 Battipaglia SA

PIVA IT0352255 065 0  
CCIAA SA 303241  
R.I. Salerno 03522550650  
Cap. Soc. i.v. Euro 100.000,00

Tel. 0828 673 751 PBX  
Fax 0828 371 566  
[www.eurolabsrl.biz](http://www.eurolabsrl.biz)  
info@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°: 14/2930

Pagina 1 di 1

Committente: <b>CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE NORD EST SARDEGNA GALLURA</b>	Proveniente da: <b>Impianto di depurazione - Loc.ità Cala Cocciani - Zona Industriale - Settore 2</b>
Data di conferimento: 05 Marzo 2014	Data del campionamento: 06 Marzo 2014
Ora del campionamento: dalle 10:30 alle 10:50	Tecnico del campionamento: Tecnico del laboratorio
Campione: <i>Affluente depuratore (campione istantaneo)</i>	Codice campione cliente: //
Codice campione laboratorio: 2930	°C al prelievo: +16,8°C
Punto di campionamento: <i>Ingresso depuratore</i>	Metodo di campionamento: D.Lgs.152/06 Parte III Titolo V Allegato 5, Punto 4, "Metodo di campionamento ed analisi degli scarichi idrici"•
	Metodo di conservazione del campione: UNI EN ISO 19458: 2006

### ANALISI AFFLUENTE DEPURATORE

Data inizio prove: 06 Marzo 2014

Data Fine prove: 07 Marzo 2014

PROVA ANALITICA	Metodi di prova	Valore	Limite inferiore#	Limite superiore#	UM
PARAMETRI MICROBIOLOGICI					
Escherichia coli	APAT CNR IRSA 7030 F Man 29 2003	740	688	792	ufc/100 mL

Note: UM: Unità di Misura;  
• Il campionamento non è soggetto ad accreditamento

# Intervallo con il 95% di confidenza e  $K_{95} = 2$

Battipaglia li, 10 Marzo 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

360 minuti

ALLEGATO AL RAPPORTO DI PROVA N°14/2930

CONDIZIONI METEOCLIMATICHE

05/03/2014 0.00.00 <-> 06/03/2014 23.59.59

Data	Umidità REL [1] Min (%)	Umidità REL [1] Ave (%)	Umidità REL [1] Max (%)	Temperatura [2] Min (°C)	Temperatura [2] Ave (°C)	Temperatura [2] Max (°C)	RadGLOB Min (W/m2)	RadGLOB Ave (W/m2)	RadGLOB Max (W/m2)	DIRVento [4] PrevDir (°)	DIRVento [4] RlsDir (°)	DIRVento [4] RlsVel (°)	DIRVento [4] CalmPerc (°)	VELVento [5] Min (m/s)	VELVento [5] Ave (m/s)	VELVento [5] Max (m/s)	PIOGGIA [6] Tot (mm)
05/03/2014	0,0	9,0	23,4	8,22	10,97	14,11	0	129	961	4,4	354,2	2	2,1	0,00	3,18	10,78	10
06/03/2014	0	7,6	23,4	10,09	12,59	15,19	0	98	873	38,1	54,5	2,7	3,9	0	3,31	11,85	0