



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
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°: 14/2931

Pagina 1 di 1

Committente: CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE NORD EST SARDEGNA GALLURA	Proveniente da: Impianto di depurazione - Loc.tà Cala Cocciani - Zona Industriale - Settore 2
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: Effluente depuratore (campione istantaneo)	Codice campione cliente: //
Codice campione laboratorio: 2931	°C al prelievo: +17,0°C
Punto di campionamento: Uscita depuratore	Metodo di campionamento: D.Lgs.152/06 Parte III Titolo V Allegato 5, Punto 4, "Metodo di campionamento ed analisi degli scarichi idrici"•
Disinfettante utilizzato: Acido peracetico	Metodo di conservazione del campione: UNI EN ISO 19458:

ANALISI EFFLUENTE DEPURATORE

Data inizio prove: 06 Marzo 2014

Data Fine prove: 07 Marzo 2014

PROVA ANALITICA	Metodi di prova	Valore	Limite inferiore#	Limite superiore#	UM	Valore consigliato [§]
PARAMETRI MICROBIOLOGICI						
Escherichia coli	APAT CNR IRSA 7030 F Man 29 2003	87	69	105	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;

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



LAB N° 0500



360 minuti

ALLEGATO AL RAPPORTO DI PROVA N°14/2931

CONDIZIONI METEOCLIMATICHE

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

Data	umiditàREL [1] Min (%)	umiditàREL [1] Ave (%)	umiditàREL [1] Max (%)	Temperatura [2] Min (°C)	Temperatura [2] Ave (°C)	Temperatura [2] Max (°C)	Radiazione Globale [3] Min (W/m²)	Radiazione Globale [3] Ave (W/m²)	Radiazione Globale [3] Max (W/m²)	DIRVENTO [4] PrevOr (°)	DIRVENTO [4] RIDir (°)	DIRVENTO [4] RisVel (°)	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