



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.L. 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°14/4579

Pagina 1 di 1

Committente: CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE NORD EST SARDEGNA GALLURA Data di conferimento: 10 Aprile 2014 Ora del campionamento: dalle 18:00 alle 18:30 Campione: Effluente depuratore (campione istantaneo) Codice campione laboratorio: 4579 Punto di campionamento: Uscita depuratore Disinfettante utilizzato: Acido peracetico	Proveniente da: Impianto di depurazione - Loc.à Cala Cocciani - Zona Industriale - Settore 2 Data del campionamento: 11 Aprile 2014 Tecnico del campionamento: Tecnico del laboratorio Codice campione cliente: // °C al prelievo: +16,4°C 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 EFFLUENTE DEPURATORE

Data inizio prove: 11 Aprile 2014 Data Fine prove: 12 Aprile 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	17	11	27	ufc/100 mL	≤ 5000

Note: UM: Unità di Misura; § All'atto dell'approvazione dell'impianto per il trattamento di acque reflue urbane, da parte dell'autorità competente andrà fissato il limite più opportuno; # Intervallo con il 95% di confidenza e $K_p = 2$

Battipaglia li, 14 Aprile 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
VALENTINA MICELLI
n° 059774
SEZ. A

Il Chimico
Dott.ssa Bice Viscido



ACCREDIA
SISTEMA ITALIANO DI ACCREDITAMENTO
LAB N° 0500



360 minuti

ALLEGATO AL RAPPORTO DI PROVA N°14/4579

CONDIZIONI METEOCLIMATICHE

09/04/2014 0.00.00 <-> 12/04/2014 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)	Radiosità [3] Ave (W/m²)	Radiosità [3] Max (W/m²)	DirVento [4] PrevDR (°)	DirVento [4] StDir (°)	DirVento [4] Rivel (°)	DirVento [4] ColmFenc (°)	PressAtm [5] Ave (hPa)	VEIVento [6] Min (m/s)	VEIVento [6] Ave (m/s)	VEIVento [6] Max (m/s)	PIOGGIA [7] Tot (mm)
09/04/14	38,3	64,7	87	10,4	15,69	22,04	285	978	269,9	248	3,3	3,4	1011,2	0	4,35	10,88	0
10/04/14	35,3	72,5	92,9	9,1	14,79	20,88	294	919	218,9	254,4	3,3	6,8	1012,4	0	2,53	8,38	0
11/04/14	38,3	77	94,5	10,47	14,64	21,4	282	935	235,5	276,4	0,5	13,7	1011	0	2,79	11,94	0,2
12/04/14	74,3	88,6	97,7	11,21	13,96	17,84	134	1019	208,5	248	0,8	18,7	1009,9	0	1,76	8,38	0,2