



EUROLAB
analytical & technical services

EuroLab srl
Via Forignano, 5/C
Palazzo Colosseum
84091 Battipaglia SA

PIVA 03522550650
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°: 14/1922

Pagina 1 di 1

Committente: CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE NORD EST SARDEGNA GALLURA Data di conferimento: 12 Febbraio 2014 Ora del campionamento: dalle 11:00 alle 11:25 Campione: Effluente depuratore istantaneo Codice campione laboratorio: 1922 Punto di campionamento: Uscita depuratore Disinfettante utilizzato: Acido peracetico	Proveniente da: Impianto di depurazione - Loc.tà Cala Cocciani Zona Industriale - Settore 2 Data del campionamento: 13 Febbraio 2014 Tecnico del campionamento: Tecnico del laboratorio Codice campione cliente: // T°C al prelievo: +15,4°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: 13 Febbraio 2014

Data Fine prove: 14 Febbraio 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	64	48	79	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 $K_{95} = 2$

Battipaglia li, 17 Febbraio 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



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N° 0500

Laboratorio accreditato da Accredia in conformità alla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005 con n. 0500 per le prove accreditate vedi www.accredia.it
 Laboratorio iscritto nell'albo dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari ai sensi del D.Lgs. 26 maggio 1997, n. 135 della Regione Campania - decreto n. 223 del 12 luglio 2007.
 Laboratorio qualificato e convenzionato con ICEA e BIOAGRICERT.
 Laboratorio riconosciuto al n. 02 della C.C.I.A.A. di Salerno all'esecuzione della verifica periodica degli strumenti per pesare.
 Laboratorio inserito nel registro di EDEKA per l'esecuzione di analisi per il monitoraggio dei residui in frutta fresca, verdura e patate e per l'inserimento dei risultati nel database di EDEKA (registro consultabile nel sito www.monitoring.net).
 Laboratorio inserito nell'elenco dei laboratori autorizzati da COOP ITALIA per l'esecuzione di analisi microbiologiche, analisi pesticidi e nitrati.

360 minuti

ALLEGATO AL RAPPORTO DI PROVA N°14/1922
CONDIZIONI METEOCLIMATICHE

12/02/2014 0.00.00 <-> 13/02/2014 23.59.59

Data	UmiditàREI [1] Min (%)	UmiditàREI [1] Ave (%)	UmiditàREI [1] Max (%)	TempARIA [2] Min (°C)	TempARIA [2] Ave (°C)	TempARIA [2] Max (°C)	RadGLOB [3] Min (W/m ²)	RadGLOB [3] Ave (W/m ²)	RadGLOB [3] Max (W/m ²)	DIRVento [4] PrevDir (°)	DIRVento [4] RisDir (°)	DIRVento [4] Vel (°)	DIRVento [4] CalmPerc (°)	VELVento [5] Min (m/s)	VELVento [5] Ave (m/s)	VELVento [5] Max (m/s)	PIOGGIA [6] Tot (mm)
12/02/2014	13,7	16,1	18,5	10,71	11,27	11,82	88	117	142	278,9	278,7	5	0	2,43	5,37	8,83	0
13/02/2014	1,6	16,1	20,9	8,58	11,28	15,57	0	117	749	278,7	255,9	5	0	0,63	5,36	13,82	0