

Spett.le

Consorzio Industriale Provinciale  
NORD EST Sardegna Gallura  
Via Zambia, 7 - Zona Ind.le Sett. 1  
07026 OLBIA (OT)

RIEMMISSIONE RAPPORTO DI PROVA N° R63/16/14286-02

Pagina 1 di 2

**Committente**

Consorzio Industriale Provinciale  
NORD EST Sardegna Gallura

**Azienda di Campionamento:**

Impianto di depurazione - Loc.tà Cala Cocciani - Zona Industriale -  
Settore 2

Data prelievo 09/09/2016 Ora Prelievo: 11:30

Descrizione campione EFFLUENTE DEPURATORE

Metodo di campionamento : D. Lgs. 152/06 Parte III titolo V All. 5, p. 4\*\*

Tecnico del campionamento: Tecnico del laboratorio POLITO FAUSTO

Punto di prelievo: Uscita depuratore

T°C campione al ricevimento: +4,2°C

Metodo di conservazione campione: APAT CNR IRSA 1030 Man  
29 2003+UNI EN ISO 19458:  
2006

Tipo campione: ACQUA DI SCARICO

Data ricevimento campione: 09/09/2016

Confezione campione: Diverse, specificate nel verbale di campionamento acque di scarico Mod. 307

Sede di accettazione: Olbia (OT)

Codice Campione 2016/14286-02 del 09/09/16  
Etichetta/Lotto (Campione istantaneo)

Parametro	Metodo	Risultato	U	LoQ	U.M.	R	Limiti	Rif.	LAB	Data prova	
										Inizio	Fine
Conta Escherichia coli	APAT CNR IRSA 7030 F Man 29 2003	210	[120;300]	-	UFC/100 mL		≤ 5000	[6]	B	09/09/16	10/09/16

(\*\*) Campionamento non accreditato da ACCREDIA

**Note legislative**

[6] - D.Lgs. 03/04/2006 n°152 GU n°88 del 14/04/2006 Parte III Allegato 5 Tabella 3 "Valori limiti di emissione in acque superficiali".

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'  
effettuata secondo quanto riportato nel documento ILAC G8:03/2009Il campione analizzato, nel sopraccitato rapporto di prova, ai sensi del riferimento normativo sopraccitato, si dichiara per i parametri ricercati:  
"CONFORME" in quanto il valore di parametro non è superato:

- dal risultato di misura,
- dal risultato di misura più l'incertezza estesa con una probabilità del 95% di copertura, quindi è inferiore.



<b>Glossario:</b>	<b>U</b>	= L'incertezza riportata è l'incertezza estesa calcolata utilizzando un fattore di copertura $k=2$ e livello di probabilità $p=95\%$ . Per le prove microbiologiche sono indicati il limite inferiore e superiore dell'intervallo di confidenza con livello di probabilità del 95% e $k=2$ , o l'intervallo di confidenza stesso. I risultati delle prove microbiologiche sono riportati in accordo a quanto previsto dalle norme UNI EN ISO 8199: 2008 ed UNI EN ISO 7218: 2013 EC 1-2014. Per organismi totali $<10$ , ma $\geq 4$ , il risultato si riporta come organismi stimati, per organismi totali da $3a1$ , la precisione del risultato è così bassa che si riporta il risultato come organismo presente nel volume studiato per mL o g.
	<b>LoQ</b>	= Limite di Quantificazione per le prove chimiche. Limite di Rilevabilità per le prove microbiologiche
	<b>&lt;LoQ</b>	= Il risultato riportato come <b>&lt;LoQ</b> non indica l'assenza dell'analita nel campione analizzato. I risultati numerici compresi tra parentesi (...) dopo l'espressione <b>&lt;LoQ</b> sono puramente indicativi di tracce non esattamente quantificabili.
	<b>R</b>	= Recupero %. L'indicazione "+" significa che il risultato è stato corretto per il recupero.
	<b>U.M.</b>	= Unità di Misura
	<b>LAB A</b>	= Prova eseguita presso il Laboratorio EUROLAB S.r.l., via G.Brodolini snc - Zona industriale - 84091 Battipaglia (SA).
	<b>LAB B</b>	= Prova eseguita presso il Laboratorio EUROLAB S.r.l., via Capoverde snc PALA'S OFFICE Zona Industriale - 07026 Olbia (OT).
	<b>LAB A(III)</b>	= Prova effettuata in campo (Cat. III) dal Laboratorio EUROLAB S.r.l., via G. Brodolini snc - Zona industriale - 84091 Battipaglia (SA).
	<b>LAB B(III)</b>	= Prova effettuata in campo (Cat. III) dal Laboratorio EUROLAB S.r.l., via Capoverde snc PALA'S OFFICE Zona Industriale - 07026 Olbia (OT).

Battipaglia li, 14/11/2016

**RAPPORTO DI PROVA VALIDO A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE**

ai sensi dell'art. 16 R.D. 1-3-1928 n° 842 - artt. 16 e 18 Legge 19-7-1957 n° 679 D.M. 25-3-1986

I dati riportati nel presente Rapporto di Prova si riferiscono 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.

**Il Responsabile del Laboratorio**Ordine Nazionale dei Biologi Albo  
Professionale Sez.A 059774

Firmato digitalmente da

**Valentina Micelli**  
