

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO



## PROGETTO DI INGEGNERIA DEL SOFTWARE II REPOMINER EVOLUTION

---

### Test Incident Report - Sistema

---

*Autori:*

Matteo MEROLA

Carlo BRANCA

Simone SCALABRINO

Giovanni GRANO

*Supervisore:*

Prof. Andrea DE LUCIA

TIR

Versione 4.0

13/07/2014

# Revision History

Tabella 1: Tabella delle revisioni del documento

Data	Versione	Descrizione	Autori
13/07/2014	4.0	Versione iniziale	Carlo Branca, Simone Scalabrino

# Indice

<b>1</b>	<b>Introduzione</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Test Incidents</b>	<b>4</b>

# 1. Introduzione

Il Test Incident Report è un documento che descrive dettagliatamente i test che hanno evidenziato problemi del sistema. In particolare verranno qui inserite tutte le informazioni necessarie affinché tali problemi possano essere risolti.

Questo Test Incident Report è relativo alla versione finale del sistema. Sono stati eseguiti i casi di test descritti nel Test Case Specification. Si veda il Test Log annesso per i dettagli sull'esecuzione dei casi di test.

## 2. Test Incidents

I casi di test che sono stati eseguiti in questa sessione non hanno evidenziato failure del sistema.