

Università degli Studi di Salerno

Corso di Ingegneria del Software

SocialNotes

Test Incident Report

Versione 1.0



Data: 19/02/2022

Partecipanti:

Nome	Matricola
Alfonso Califano	0512109653
Armando Caso	0512106453
Francesco Di Lauro	0512106873
Simone Della Porta	0512109134

Revision History

Data	Versione	Descrizione	Autore
19/02/2022	1.0	Prima stesura del documento	Membri del team

INDICE

- 1. Scopo del documento**
- 2. Relazione con altri documenti**
- 3. Ambiente di esecuzione**
- 4. Test Incident Report**

1. Scopo del documento

Questo documento descrive i report dell'esecuzione dei test unitari e di sistema, progettati nei Test Plan e Test Case Specification. Il report si divide in due file descritti nella sezione 4.

2. Relazione con altri Documenti

I documenti correlati sono:

- Test_Plan
- Test_Plan_Dao
- TestCaseSpecificationSistema
- TestCaseSpecificationDAO
- Test_Summary_Report

3. Ambiente di esecuzione

Per l'esecuzione del test di sistema, l'applicazione è stata eseguita in locale e i test sono stati eseguiti in maniera automatica tramite JUnit installato su Eclipse IDE, con l'ulteriore utilizzo di Selenium per il testing di sistema e DBUnit per il testing di unità che ha consentito l'utilizzo di un database diverso da quello in produzione.

L'esecuzione dei test è stata mostrata nei documenti

TestExecutionReportSistema e TestExecutionReportDAO

4. Test Incident Report

Il report dell'esecuzione dei test è presentato in forma tabellare in due fogli di lavoro:

- 1) TestIncidentReportDAO.xlsx (Test Incident per DAO)
- 2) TestIncidentReportSystem.xlsx (Test Incident per funzionalità del sistema)