**Università degli Studi di Salerno  
Corso di Ingegneria del Software**

****

**urNotes  
TSR**

**Test Summary Report**

****

*Data: 25/01/2019*

**Coordinatore del progetto:**

|  |
| --- |
| Nome |
| Prof. Andrea De Lucia |

**Partecipanti:**

|  |  |
| --- | --- |
| Nome | Matricola |
| Francesco Parisi | 0512103582 |
| Marco La Cortiglia | 0512103630 |
| Matteo Maiorano | 0512104578 |

**Revision History**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Data | Versione | Descrizione | Autore |
| 27/01/2019 | 0.1 | Aggiunta | Tutti |
| 28/01/2019 | 0.2 | Revisione e completamento documento | Francesco Parisi |

Indice

1. Introduzione …………….................................................................................................................................................................... 4

2. Relazione con altri documenti …………....………..........................................................................................................................4

3. Riepilogo dei Risultati ……………...................................................................................................................................................5

4. Valutazione ………………………….….....................................................................................................................................................5

1. **Introduzione**

Il seguente documento ha lo scopo di riportare l’attività di testing svolta per il software urNotes. Le attività di testing eseguite sono relative alle funzionalità di:

* ***Gestione Account***
* *Accedi*
* *Registrazione Studente*
* ***Gestione Documenti***
* *Aggiungi Documento*
* *Aggiungi Richiesta*
* *Aggiungi Materia*
* ***Gestione Ordini***
* *Concludi Ordine*

E sulle varie classi specificate nel documento Test\_Plan\_urNotes.

1. **Relazione con altri documenti**

I documenti a cui si fa riferimento per la realizzazione del Test Incident Report sono:

* Test\_Plan\_urNotes
* Test\_Execution\_Report\_urNotes
* Test\_Incident\_Report\_urNotes
* Unit\_Test \_Report\_urNotes
* Test\_Case\_Specification\_urNotes

1. **Riepilogo dei risultati**

Tutti i Test Case specificati nel Test Case Specification. Tra tutti, 7 test case hanno consentito l’individuazione di errori. Viene di seguito specificato l’elenco degli identificatori degli incident-report individuati e specificato nel documento Test\_Incident\_Report\_urNotes.

***Gestione Account***

* ***TC\_1.2.8***
* ***TC\_1.2.10***
* ***TC\_1.2.12***

***Gestione Documenti***

* ***TC\_1.3.4***
* ***TC\_1.3.12***
* ***TC\_1.5.2***

***Gestione Ordini***

* ***TC\_1.6.4***

1. **Valutazione**

Come già riportato nel documento Test\_Incident\_Report\_urNotes, 7 test case eseguiti hanno permesso l’individuazione di errori. Il testing ha quindi avuto esito positivo, in quanto è riuscito a “distruggere” il sistema e di conseguenza a rilevare errori e correggerli prima di consegnare il software al cliente. La valutazione dell’implementazione è positiva, in quanto gli errori rintracciati hanno riguardato aspetti facilmente correggibili.