|  |  |
| --- | --- |
| Nome | Matricola |
| Marica D’Alfonso | 0512106258 |
| Marianna Farina | 0512109126 |



Partecipanti

BookPad

Corso di Laurea in Informatica

Progetto Ingegneria del Software

TEAMWORK REPORT

*Sommario*

[1. Premessa 2](#_Toc124338984)

[2. Organizzazione del lavoro 2](#_Toc124338985)

[3. Problem Statement 2](#_Toc124338986)

[4. Requirement Analysis Document 3](#_Toc124338987)

[5. System Design Document 3](#_Toc124338988)

[6. Test Plan 3](#_Toc124338989)

[7. Test Execution Report 3](#_Toc124338990)

[8. Object Design Document 3](#_Toc124338991)

1. Premessa

Nel presente documento viene riportato il lavoro di ciascun partecipante. Tuttavia, non è possibile stabilire precisamente la suddivisione del lavoro dal momento che per lo più i compiti sono stati svolti senza una netta suddivisione.

Per quanto riguarda il codice sorgente e l’implementazione della piattaforma, la programmazione è avvenuta tramite chiamate di gruppo. Di conseguenza, tutte le decisioni sono state prese concordemente.

1. Organizzazione del lavoro

I partecipanti si sono incontrati sia di persona che tramite riunioni su Teams per discutere del lavoro da svolgere e per cercare di suddividerlo e/o cercare di collaborare allo svolgimento di un singolo compito. Le riunioni si sono tenute durante tutto l’arco del periodo di sviluppo del progetto, partendo da ottobre fino a febbraio.

1. Problem Statement

|  |  |
| --- | --- |
| **Partecipanti** | **Lavoro svolto** |
| Marica D’Alfonso | Problem domain, Requisiti funzionali, Requisiti non funzionali, Scenari, Target Environment, Deliverables & Deadlines, Acceptance Criteria. |
| Marianna Farina | Problem domain, Requisiti funzionali, Requisiti non funzionali, Scenari, Target Environment, Deliverables & Deadlines, Acceptance Criteria. |

1. Requirement Analysis Document

|  |  |
| --- | --- |
| **Partecipanti** | **Lavoro svolto** |
| Marica D’Alfonso | Problem domain, Requisiti funzionali, Requisiti non funzionali, Scenari, Use Cases, Data Dictonary, Class Diagram, Sequence Diagrams, Activity Diagrams. |
| Marianna Farina | Problem domain, Requisiti funzionali, Requisiti non funzionali, Scenari, Use Cases, Data Dictonary, Class Diagram, Sequence Diagrams, Activity Diagrams, Mockups. |

1. System Design Document

|  |  |
| --- | --- |
| **Partecipanti** | **Lavoro svolto** |
| Marica D’Alfonso | Architettura Software Attuale, Architettura Software Proposta. |
| Marianna Farina | Introduzione, Servizi dei sottosistemi. |

1. Test Plan

|  |  |
| --- | --- |
| **Partecipanti** | **Lavoro svolto** |
| Marica D’Alfonso | Introduzione, Relazione con altri documenti, Funzionalità, Criteri di successo/insuccesso, Approccio, Sospensione e ripresa, Materiali per il test, Casi di test. |
| Marianna Farina | Introduzione, Relazione con altri documenti, Funzionalità, Criteri di successo/insuccesso, Approccio. |

1. Test Execution Report

|  |  |
| --- | --- |
| **Partecipanti** | **Lavoro svolto** |
| Marica D’Alfonso |  |
| Marianna Farina |  |

1. Object Design Document

|  |  |
| --- | --- |
| **Partecipanti** | **Lavoro svolto** |
| Marica D’Alfonso | Introduzione, Packages, Class Interface. |
| Marianna Farina | Class Interface. |