DOCUMENTO DI ANALISI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Versione | Data | Persone | Note |
| 1.0 | 17/04/2018 | ECIPA Team | Prima versione del documento. |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

I nostri libri

Una piattaforma per la gestione e lo scambio di libri

## Abstract

Vogliamo sviluppare un software per la catalogazione dei propri libri cartacei. Ogni libro va catalogato con le sue informazioni. Ogni libro presente nella biblioteca personale può essere proprio o prestato da qualcun altro e quindi da restituire. I libri propri possono essere non disponibili perché prestati a qualcuno. L’utente può voler ricercare un libro, visualizzare le sue informazioni, sapere se è disponibile, ecc. L’utente può modificare i dati di un libro.

Gli utenti si registrano alla piattaforma e creano la propria biblioteca. Due utenti, se amici nella piattaforma, possono vedere i libri l’uno dell’altro e possono anche prestarseli e scambiarseli. Gli utenti potranno lasciare dei commenti relativi alla copia del libro che hanno letto (ad esempio, feedback sullo stato del libro).

Un utente può decidere di mettere un libro in vendita ad un determinato prezzo. Un altro utente può richiedere l’acquisto di un libro in vendita. La transazione economica non avverrà mediante la piattaforma, la piattaforma dovrà solo fornire uno strumento di comunicazione.

L’applicazione consentirà agli utenti di tenere traccia dei prestiti in maniera più semplice ed efficace. Dovrà essere semplice, intuitiva e divertente da usare.

## Stakeholder

Utenti non professionisti che possiedono libri e si registrano come utilizzatori della piattaforma.

Utenti professionisti che vogliono utilizzare la piattaforma per trarne un beneficio economico, scambiando e vendendo libri.

## Storie utente

* S1: Registrazione su piattaforma e creazione biblioteca
* S2: Inserimento e catalogazione libro
* S3: Prestito di un libro
* S4: Ricerca e visualizzazione di un libro
* S5: Feedback per copie di libri letti
* S6: Vendita e acquisto di un libro
* S7: Modifica dei dati di un libro

## 

|  |  |
| --- | --- |
| **Storia** | **Priorità** |
| S2 | 1 |
| S4 | 1 |
| S7 | 1 |
| S1 | 2 |
| S3 | 3 |
| S5 | 4 |
| S6 | 4 |

## Rilasci previsti

Prevediamo quattro rilasci per il nostro sistema.

* Il primo rilascio implementerà S2 e S4.
* Il secondo rilascio implementerà S1.
* Il terzo rilascio implementerà S3.
* Il quarto rilascio implementerà S5 e S6.