

Scrum Report 3 UniRentHub

Riferimento	C11_SR2
Versione	1.0
Data	22/01/2024
Destinatario	Prof.ssa Filomena Ferrucci
Presentato da	Rocco Iuliano Simone Della Porta
Approvato da	

Capitolo 1 Revision History

Data	Versione	Descrizione	Autori
03/01/2024	0.1	Prima stesura	R.Iuliano S.Della Porta
10/01/2024	0.2	Aggiunta burndown charts e sprint retrospective	R. Iuliano S. Della Porta
22/01/2024	1.0	Revisione finale	R. Iuliano S. Della Porta

Sommario

Cap	itolo 1 Revision History	2
1.	Introduction	4
2.	Sprint	4
3.	Sprint Backlog	4
4.	Burndown chart	5
5.	Sprint Retrospective	5

1. Introduction

In questo documento verranno riportate le informazioni relative al terzo sprint.

2. Sprint

Il terzo sprint fa riferimento al periodo di sviluppo che va dal 03/01/2024 al 10/01/2024. Il numero totale di story point stimati per questo primo sprint è pari a 27.

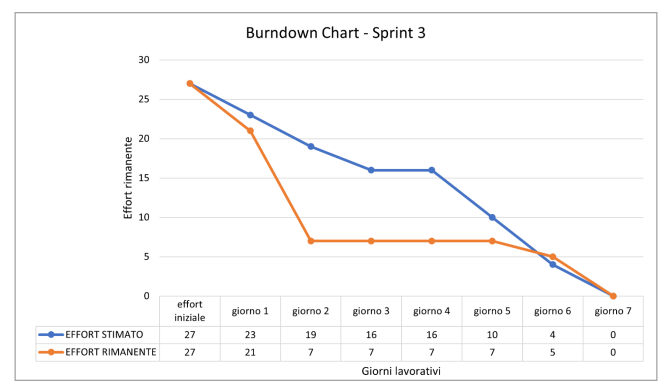
3. Sprint Backlog

Di seguito sono riportati i requisiti del product backlog selezionati per il terzo sprint e il loro relativo status.

ID	Nome	Descrizione	Story Points	Status	Effort rimanente
RF_1.0	Recensire una casa	Il sistema deve consentire ad un utente registrato studente di poter recensire la casa in cui risiede	M	Closed	0
RF_1.1	Segnalare locatore	Il sistema deve consentire ad un utente registrato come studente di segnalare il locatore che gli ha affittato l'immobile	S	Closed	0
RF_1.2	Prenotare una visita	Il sistema deve permettere ad un utente registrato come studente di poter affittare un'immobile	S	Closed	0
RF_1.3	Affitto alloggio	Il sistema deve permettere ad un utente registrato come studente di poter affittare un'immobile	M	Closed	0
RF_1.5	Pagamento	Il sistema deve permettere allo studente di finalizzare il pagamento dell'affitto	S	Closed	0
RF_1.7	Modifica recensione	l'utente registrato come studente deve avere la possibilità di modificare la recensione, pubblicata in precedenza, in caso di problematiche.	S	Closed	0
RF_2.4	Verifica account	il sistema deve permettere ad un utente appena registrato di verificare il proprio account tramite un link di verifica che l'utente riceve nella sua mail.	М	Closed	0
RF_5.4	Bloccare utenti	Il sistema deve permettere all'utente admin di poter bloccare gli utenti segnalati	S	Closed	0

4. Burndown chart

Di seguito è riportato il burndown chart del terzo sprint.



5. Sprint Retrospective

Lo sprint è terminato concludendo tutti i task contenuti nello sprint backlog. In queta settimana di sviluppo i team member sono stati molto produttivi e partecipi agli Scrum meeting. Il burndown chart mostra una curva che identifica un team che produce di meno rispetto a quanto possa produrre o che è stata effettuata una stima errata dei requisiti da implementare. In realtà, in questo periodo, i team member erano consapevoli di avere altri impegni; quindi, hanno preferito avere un maggiore effort nel secondo sprint e nella fase iniziale dell'ultimo. In questo modo hanno potuto sopperire ai propri impegni e ultimare i task. Si può notare, infatti, una ripida discesa dal giorno 1 al giorno 2 e poi un effort costante fino al giorno 5. Sulla base dei dati a disposizione la **velocity** del team è pari a 33,3.