

Laurea Magistrale in informatica-Università di Salerno Corso di Gestione dei Progetti Software-Prof.ssa F. Ferrucci e Prof. F. Palomba



Scrum Report 3 CiviConnect

Riferimento	C14_SR3_CiviConnect_ver_1.0
Versione	1.0
Data	09/12/2024
Destinatario	Sponsor
Presentato da	Bacco Luigi, Scala Benedetto
Approvato da	Sponsor



Laurea Magistrale in informatica-Università di Salerno Corso di Gestione dei Progetti Software- Prof.ssa F. Ferrucci e Prof. F. Palomba

Revision History

Data	Versione	Descrizione	Autori
09/12/2024	0.1	Prima stesura	BS, LB
13/12/2024	1.0	Revisione documento	LB, BS

Project Managers

Nome	Acronimo	Contatto
Luigi Bacco	LB	l.bacco2@studenti.unisa.it
Benedetto Scala	BS	b.scala1@studenti.unisa.it

Sommario

Revi	sion History	. 2
Proje	ect Managers	. 2
	mario	
	Introduzione	
	Informazioni	
	Sprint Burndown Chart	
4.	Sprint Review	. 4
5.	Sprint Retrospective	. 4



Laurea Magistrale in informatica-Università di Salerno Corso di *Gestione dei Progetti Software*- Prof.ssa F.Ferrucci e Prof. F.Palomba

1. Introduzione

In questo documento verrà descritto il risultato del terzo sprint effettuato.

2. Informazioni

Sprint 2			
Data di inizio	06/12/2024		
Data di fine	09/12/2024		
Story point stimati	10		
Story point implementati	9		

Task ID	Nome Task	Story Point
RF_GSC_1	Inserimento Segnalazione	1
RF_GSC_2	Visualizzazione Segnalazioni	1
RF_GA_1	Generazione Credenziali	1
RF_GSA_4	Assegnazione Priorità	2
RF_AD_1	Heatmap	5

Laurea Magistrale in informatica-Università di Salerno Corso di *Gestione dei Progetti Software*- Prof.ssa F.Ferrucci e Prof. F.Palomba

3. Sprint Burndown Chart



4. Sprint Review

Completato pienamente tutti i task tranne per la generazione credenziali, la quale è stata avanzata una proposta per aumentare la coerenza con quanto scritto nei documenti. La proposta è stata accettata dopo attente valutazioni.

5. Sprint Retrospective

Durante la sessione di *Retrospective* abbiamo affrontato le tre domande principali per analizzare lo sprint in modo efficace:

1. Cosa è andato davvero bene in questo sprint?

- Abbiamo completato lo sprint con successo, e il risultato è stato positivo.
- La comunicazione ha funzionato bene, il risultato finale è stato soddisfacente e abbiamo acquisito nuove competenze.
- Siamo riusciti a trovare una soluzione alternativa al problema, coerente con il lavoro svolto.



Laurea Magistrale in informatica-Università di Salerno Corso di *Gestione dei Progetti Software*- Prof.ssa F.Ferrucci e Prof. F.Palomba

L'obiettivo dello sprint è stato raggiunto.

2. Cosa personalmente potevo fare meglio in questo sprint?

- Migliorare la gestione degli errori e la comunicazione.
- Sarebbe stato utile risolvere prima il problema dei fondi e migliorare la sincronia degli orari di lavoro.
- In generale, è andato tutto abbastanza bene, ma si potrebbe affinare il coordinamento.

3. Cosa si poteva fare personalmente per aiutare gli altri?

- Migliorare la comunicazione interna, evitando di arrivare all'ultimo momento per gestire i merge.
- Ordinare i merge per prevenire conflitti.

Soluzione proposta: Creare una coda per gestire i merge in modo organizzato.

In conclusione, la sessione ha permesso di identificare i punti di forza e le aree di miglioramento per ottimizzare il lavoro di squadra negli sprint futuri.