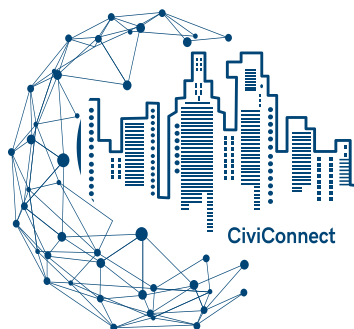




Laurea Magistrale in informatica - Università di Salerno
Corso di Gestione dei Progetti Software - Prof.ssa F.Ferrucci



Project Name: CiviConnect

Agenda Meeting

n°6

13/11/2024

Inizio: 11:00

Fine: 11:25

Luogo: Edificio F

Primary Facilitator: Benedetto Scala

Timekeeper: Domenico Auriemma

Minute Taker: Gianluigi Citro

1. Obiettivo (tempo allocato: 5 minuti):

L'obiettivo principale dell'incontro è rivedere i progressi settimanali riguardo la revisione del RAD, l'efficacia della checklist e le valutazioni assegnate ai membri del team. Inoltre, si discuterà la pianificazione dei task relativi all'SDD, le eventuali difficoltà riscontrate nella gestione dei compiti e delle modifiche, e si pianificheranno i task e la documentazione da produrre in futuro.

2. Comunicazioni (tempo allocato: 5 minuti):

Aggiornamenti sull'andamento del progetto, feedback sui risultati ottenuti finora e conferma delle scadenze.

3. Status (tempo allocato: 5 minuti):

Revisione dello stato dei task attualmente in corso, con riferimento al meeting



precedente. Ogni membro del team fornirà un aggiornamento sullo stato del proprio lavoro, segnalando eventuali ritardi o blocchi.

3.1. Attività pianificate

Task	Responsabile	Data Prevista di Completamento	Status	Note
Glossario e Acronimi	Marco Brescia	08/11/2024	Completato	Non sarà valutato
Design Goal	Tutto il team	13/11/2024	Non Completato	
Decomposizione Delle componenti	Francesco Faiella, Gianluigi Citro	14/11/2024	Non Completato	
Stesura capitoli testuali dell'SDD	Marco Brescia, Giuseppe Gambardella	15/11/2024	Non Completato	
Diagramma Architettuale	Giuseppe Speranza, Manuel Cieri	14/11/2024	Non Completato	
Mapping Hardware Software	Generoso Sorridi, Domenico Auriemma	15/11/2024	Non Completato	
ODD	Tutto il team	TBA	Non Completato	
Matrice di Tracciabilità	Tutto il Team	TBA	Iniziato	

4. Discussione (tempo allocato: 5 minuti):

1. Revisione RAD
Discussione riguardo la revisione dopo l'ultimazione del RAD, e utilità della checklist
2. Breve discussione sull'inizio dei task dell'SDD
3. Assegnazione task futuri sull'SDD, attraverso le attività pianificate



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

4. Discussione sulle valutazioni: sono in linea con la realtà dei fatti?
5. Pianificazione task futuri: ODD e Creazione repo github, ambiente di sviluppo CI/CD per soddisfare i criteri di premialità.

5. Wrap up (tempo allocato: 5 minuti):

Revisione e assegnazione di nuovi action items, verifica della qualità, breve riflessione critica sull'efficacia del meeting e pianificazione nuovo meeting.