



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



REPORT.IT
ITALIAN DISCRIMINATION COMMUNITY

Agenda Meeting

n°5

25/11/2022

Inizio	11:00	Primary Facilitator	Simona Grieco
Fine	12:00	Timekeeper	Alberto Genovese
Luogo	Aula P3, Edificio F3, UniSa	Minute Taker	Arturo Gentile



1. Obiettivo

Tempo allocato: 20 minuti

Obiettivo del meeting sarà quello di:

- Revisionare il lavoro effettuato nell'ultima settimana (5 minuti)
- Fare le ultime considerazioni sul RAD (5 minuti)
- Introdurre il nuovo documento da sviluppare – SDD (5 minuti)
- Assegnazione di nuovi tasks (5 minuti)

2. Comunicazioni

Tempo allocato: 2 minuti

I Project Managers dovranno comunicare le prossime scadenze.

3. Status

Tempo allocato: 5 minuti

3.1. Attività pianificate

Task	Responsabile	Data prevista di completamento	Status	Note
Class Diagram	NF, RKF	24/11/2022	Completato	-
Statechart Diagram/Activity Diagram	ALG	24/11/2022	Completato	-
Sequence Diagram	LS	24/11/2022	Completato	-
Navigation Path	MLS, ARG	24/11/2022	Completato	-
Mock-ups	MLS, ARG	24/11/2022	Completato	-
SDD Cap1. Introduzione	[TEAM MEMBERS]	28/11/2022	Aperto	-
SDD Cap2.	[TEAM MEMBERS]	28/11/2022	Aperto	-



Architettura Sistema Corrente				
SDD Cap3. Architettura Sistema Proposto	[TEAM MEMBERS]	02/11/2022	Aperto	-
SDD Cap4. Servizi dei Sottosistemi	[TEAM MEMBERS]	02/11/2022	Aperto	-

3.2. Action Item

Action Item	Descrizione	Priorità	Data di apertura	Status	Responsabile	Data prevista di completamento
AI.1	Correzione del punto 1.3 del RAD	MEDIA	17/11/2022	Completato	[TEAM MEMBER]	24/11/2022
AI.2	Correzione del numero dei punti dei percorsi alternativi all'interno degli Use Case	ALTA	17/11/2022	Aperto	[TEAM MEMBER]	24/11/2022
AI.3	Correzione forma verbale negli Use Case Diagram	BASSA	17/11/2022	Completato	[TEAM MEMBER]	24/11/2022

4. Discussione

Tempo allocato: 30 minuti

Sono stati individuati i seguenti punti di discussione:

- 4.1 Occorre aggiungere qualcosa al Class Diagram?
- 4.2 Quali e quanti Design Goal considerare in base ai vincoli progettuali dati?
- 4.3 Quali Trade-off considerare?
- 4.4 Quale Architettura del sistema corrente si pensa di voler implementare?



- 4.5 Come decomporre il sistema?
- 4.6 Quale tecnologia per la gestione dei dati persistenti usare?

5. Wrap up

Tempo allocato: 3 minuti

Occorre stabilire la prossima riunione, ricapitolare le conclusioni riscontrate e i PM dovranno rispondere ad eventuali domande dei Team Member.