



Laurea Magistrale in informatica - Università di Salerno
Corso di Ingegneria del Software - Prof.ssa F.Ferrucci

Transport Efficiency Manager

Project Name: Transport Efficiency Manager

Minuta Meeting n°6

[30/11/2020]

Inizio: 15:00

Fine: 16:30

Luogo: Teams

Presenti: 3

Primary Facilitator: Francesca Moschella

Timekeeper: Federica Pica

Minute Taker: Federica Attianese

Assenti: 0

Obiettivo: Assemblamento, in un unico documento, delle varie parti già completate del RAD e adattamento ad un unico font, discussione sulle attività successive

1. Comunicazioni (*tempo allocato: 10 minuti*)

2. Status (*tempo allocato: 40 minuti*)

[sintesi dello status dei task e action items attualmente in corso]

2.1. Attività pianificate

Task	Responsabile	Data Prevista di Completamento	Status	Note
Compilazione RAD	Team NC08	06/12/2020	Open	
Stesura glossario	Francesca Moschella	27/11/2020	Closed	
Compilazione SDD	Team NC08	06/11/2020	Deferred	



2.2. Action items

Action Item	Descrizione	Data di Apertura	Priorità	Responsabile	Status	Data Prevista Completamento	Data Effettiva di Compl.	Note
Sequence diagram		29/11/2020	Alta	Federica Pica	Open	06/12/2020		
State chart		29/11/2020	Alta	Federica Attianese, Francesca Moschella	Open	06/12/2020		
Correzione activity diagram		29/11/2020	Alta	Francesca Moschella	Closed	06/12/2020	29/11/2020	

3. Discussione (tempo allocato: 30 minuti):

- **I[1]: Use case model**
 - **P[1.1]: Usare una generalizzazione per lo use case “generare programma corse” nello use case model**
 - + La generazione del programma di corse può essere effettuata in due modi diversi e questo può definirsi come generalizzazione
 - – Nessun punto a sfavore
 - **P[1.2]: Modificare i mock-up finora realizzati**
 - + Una modifica può rendere i mock-up più leggibili ed eleganti
 - – Nessun punto a sfavore
 - **R[1]: P[1.i] Nello use case “generare programma corse” ci sarà una generalizzazione e i mock-up verranno modificati per renderli più leggibili**
- **I[2]: Software e tecnologie da usare per lo sviluppo del progetto**
 - **P[2.1]: Uso di MySQL per lo sviluppo del database**
 - + Già utilizzato in precedenza per altri progetti



- – Nessun punto a sfavore
- **P[2.2]: *Uso di Tomcat come container***
 - + Già utilizzato in precedenza per altri progetti
 - – Nessun punto a sfavore
- **P[2.3]: *Uso di Java come linguaggio di programmazione***
 - + Già studiato estensivamente
 - – Nessun punto a sfavore
- **P[2.4]: *Uso di Spring come framework***
 - + Comodo e semplice da usare
 - – Nessun punto a sfavore

4. Wrap up (*tempo allocato: 10 minuti*):

Action Item	Descrizione	Data di Apertura	Priorità	Responsabile	Status	Data Prevista Completamento	Note
Sequence Diagram		29/11/2020	Alta	Federica Pica	Open	06/12/2020	
State chart		29/11/2020	Alta	Federica Attianese, Francesca Moschella	Open	06/12/2020	

5. Data, ora e luogo del prossimo meeting: *da definirsi*