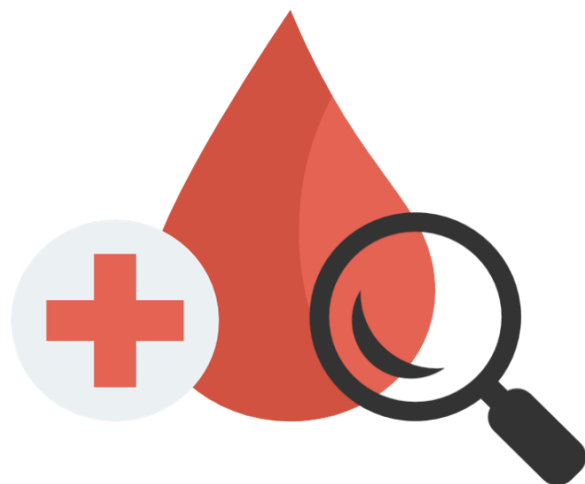




Laurea Magistrale in informatica - Università di Salerno  
Corso di Gestione dei Progetti Software - Prof.ssa F.Ferrucci



Project Name: Digital Donation

# Minuta Meeting

## n°4

*23/11/2021*

**Inizio:** 11:10

**Fine:** 12:30

**Luogo:** Microsoft Teams, canale C09 del team

**Primary Facilitator:** Francesco Abate

**Timekeeper:** Annamaria Basile

**Minute Taker:** Angela De Martino

**Presenti:** Francesco Abate, Carmine Ferrara,  
Fabio Siepe, Elpidio Mazza, Annamaria Basile,  
Angela De Martino, Kevin Pacifico, Mattia  
Sapere, Marika Spagna Zito

**Assenti:** Nessuno



**1. Obiettivo** (*tempo allocato: 2 minuti*) :

L'obiettivo principale di questo meeting è stato quello di porre l'accento sul completamento del RAD Completo ed avviare il team alla fase di System Design, cominciando a preparare la strada verso la consegna intermedia. È stato dedicato anche tempo a discutere delle valutazioni, e per decidere se confermare i Team Leader individuati al precedente meeting.

**2. Comunicazioni** (*tempo allocato: 0 minuti*)

**3. Status** (*tempo allocato: 10 minuti*)

Considerando lo stato attuale di avanzamento del progetto, è stato proposto al team di iniziare ad integrare il RAD per una prima approvazione ufficiale dei PM al documento integrato, ed avviare il team al task di System Design.

**3.1. Attività pianificate**

Task	Responsabile	Data Prevista di Completamento	Status	Note
<b>WBS – 1.4 Revisione e integrazione del Rad Funzionale</b>	<b>AB, ADM, MSZ, EM</b>	<b>17/11/2021</b>	<b>C</b>	<b>N/A</b>
<b>WBS – 2.1 Definizione entità del dominio</b>	<b>Intero Team</b>	<b>18/11/2021</b>	<b>C</b>	<b>N/A</b>
<b>WBS - 2.2 Specifica Object Models</b>	Intero Team	23/11/2021*	C	N/A
<b>WBS - 2.3 Specifica Sequence Diagram</b>	Intero Team	23/11/2021	C	N/A
<b>WBS – 2.4 Specifica Statechart Diagram</b>	Intero Team	23/11/2021	C	N/A

\*Da schedule la specifica degli OM, si sarebbe dovuta terminare in data 20/11/2021, i PM hanno ritenuto opportuno distribuire il lavoro fino al 23, per dare modo al team di parallelizzare l'attività con la specifica dei Sequence Diagram



### 3.2. Action items

Action Item	Descrizione	Data di Apertura	Priorità	Responsabile	Status	Data Prevista Completamento	Data Effettiva di Compl.	Note
AI 18	Formalizzazione dei Requisiti funzionali nel formato User Stories	19/11/2021		Intero Team	O	25/11/2021		

**Commentato [1]:** Seleziona Open (cioè non ancora risolto) Cancellato (non è necessaria più alcuna azione,) Closed (risolto,) Deferred (messo in attesa)

### 4. Discussione (tempo allocato: 60 minuti):

- I[1]: *[Risultato della settimana di prova con Team Leader ed eventuale conferma dell'incarico per Mattia Sapere e Marika Spagna Zito].*
  - P[1.1]: *[è stato deciso di non identificare due soli team leader che durino per tutta la durata del progetto bensì ricoprire questo ruolo a rotazione ogni due settimane].*
    - + Si distribuisce il carico di lavoro aggiuntivo in maniera uniforme: non tocca sempre alle stesse persone di fare chiamate extra al fine di informare tutti i membri del team di eventuali comunicazioni.
    - + Seguendo questo approccio ognuno impara a coordinare non solo il proprio lavoro ma anche quello degli altri.
- I[2]: *[Discussione in merito alla seconda valutazione ricevuta (Seconda Valutazione del 22/11/2021)].*
  - P[2.1]: *[Non sono emersi problemi durante il meeting ed hanno tutti compreso le valutazioni].*
- I[3]: *[Discussione e validazione formale dei task di Requirement Analysis]*
- I[4]: *[Definizione ed assegnamento dei task di Integrazione del RAD Completo e System Design secondo lo schedule]*
- I[5]: *[Chiarimenti e domande da parte del team e Assegnazione di nuovi AI non di pianificazione]*



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

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

Task	Responsabile	Data Prevista di Completamento	Status	Note
<b>WBS – 1.4</b> Revisione e integrazione del Rad Funzionale	<b>AB, ADM, MSZ, EM</b>	<b>17/11/2021</b>	<b>C</b>	<b>N/A</b>
<b>WBS – 2.1</b> Definizione entità del dominio	<b>Intero Team</b>	<b>18/11/2021</b>	<b>C</b>	<b>N/A</b>
<b>WBS - 2.2</b> Specifica Object Models	Intero Team	23/11/2021*	C	N/A
<b>WBS - 2.3</b> Specifica Sequence Diagram	Intero Team	23/11/2021	C	N/A
WBS – 2.4 Specifica Statechart Diagram	Intero Team	23/11/2021	C	N/A
WBS – 2.5 Revisione, integrazione e completamento del RAD	AB, ADM, EM, FS, MS	25/11/2021	O	N/A
WBS – 3.1 Specifica Design Goals & Trade-offs	FS, KP, MSZ	27/11/2021	O	N/A
WBS – 3.2 Definizione Architettura del sistema	AB, EM, MS	28/11/2021	O	N/A
WBS – 3.3 Individuazione dei sottosistemi e relativi servizi	AB, EM, MS	30/11/2021	O	N/A
WBS – 3.4	FS	26/11/2021	O	N/A



Mapping Hardware/Software				
WBS - 3.5 Gestione dati persistenti	ADM, AB	29/11/2021	O	N/A
WBS - 3.6 Controlli di accesso e sicurezza	MSZ	28/11/2021	O	N/A
WBS - 3.7 Definizione Use Cases per condizioni limite	ADM, KP, FS	30/11/2021	O	N/A
WBS - 3.9.1 Integrazione e revisione SDD	Intero Team	02/12/2021	O	N/A

Action Item	Descrizione	Data di Apertura	Priorità	Responsabile	Status	Data Prevista Completamento	Note
AI 18 User stories	Formalizzazione dei Requisiti funzionali nel formato User Stories	Data meeting		Intero Team	O	25/11/2021	

**Commentato [2]:** Seleziona Open (cioè non ancora risolto)) Cancellato (non è necessaria più alcuna azione,) Closed (risolto,) Deferred (messo in attesa)

Durante la discussione sono stati affrontati tutti i punti esplicitati nell'agenda del quarto meeting, in particolare, abbiamo discusso in primo luogo della coordinazione del team durante il lavoro di gruppo che deve migliorare per evitare inconsistenze nei documenti. Successivamente ci siamo focalizzati sulla scelta non definire dei team leader duraturi per tutto il progetto bensì ricoprire questo ruolo a rotazione.

Abbiamo poi valutato a che punto siamo, rispetto alla schedulazione dei task data l'imminente scadenza intermedia, ed infine tramite queste considerazioni sono stati



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

estrapolati i nuovi task da assegnare. Con l'attivazione dello schedule di progetto non vengono più assegnati action item bensì task.

6. Data, ora e luogo del prossimo meeting: *[giorno 30/11/2021 alle ore 11:10 luogo Microsoft Teams, canale C09 Ingegneria del Software]*