



Project Name: Digital Donation

# Minuta Meeting

## 23/11/2021

**Inizio:** 11:10 Fine: 12:30

Luogo: Microsoft Teams, canale C09 del team Minute Taker: Angela De Martino

Presenti: Francesco Abate, Carmine Ferrara, Assenti: Nessuno Fabio Siepe, Elpidio Mazza, Annamaria Basile, Angela De Martino, Kevin Pacifico, Mattia

Sapere, Marika Spagna Zito

Primary Facilitator: Francesco Abate Timekeeper: Annamaria Basile



#### 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	Status	Note
		Completamento		
WBS - 1.4	AB, ADM,	17/11/2021	С	N/A
Revisione e	MSZ, EM			
integrazione del				
Rad Funzionale				
WBS - 2.1	Intero	18/11/2021	С	N/A
Definizione	Team			
entità del				
dominio				
WBS - 2.2	Intero Team	23/11/2021*	С	N/A
Specifica Object				
Models				
WBS - 2.3	Intero Team	23/11/2021	С	N/A
Specifica				
Sequence				
Diagram				
WBS - 2.4	Intero Team	23/11/2021	С	N/A
Specifica				
Statechart				
Diagram				

<sup>\*</sup>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



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

#### 3.2. Action items

Action	Descrizione	Data di	Priorità	Resp	Sta	Data	Data	Note
Item		Apertura		onsab	tus	Prevista	Effettiv	
				ile		Complet	a di	
						amento	Compl.	
AI 18	Formalizzazion	19/11/20		Intero	О	25/11/20		
	e dei Requisiti	21		Team		21		
	funzionali nel							
	formato User							
	Stories							

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



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

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

Action Item	Descrizion	Data di	Priorità	Responsabile	Status	Data	No
	e	Apertura				Prevista	te
						Completame	
						nto	
AI 18	Formalizz	Data		Intero	О	25/11/202	
User	azione dei	meeting		Team		1	
stories	Requisiti						
	funzionali						
	nel						
	formato						
	User						
	Stories						

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

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



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]