

**Project Name: *TirocinioSmart***

Minuta Meeting n°6

***16 11 2017***

|  |  |
| --- | --- |
| **Inizio:** 11:00  **Fine:** 13:00  **Luogo:** Università di Salerno  (Aula F1) | **Primary Facilitator:** Francesco D'Auria  **Timekeeper:** Simone Faiella  **Minute Taker:** Raimondo Serpe |
| **Presenti:** Raimondo Serpe,  Francesco D’Auria, Simone Faiella. | **Assenti:** Nessuno |
|  |  |

# 

# 1. Obiettivo (tempo allocato: 10 minuti): Completamento del SDD

# 2. Comunicazioni (tempo allocato: 5 minuti): Si è comunicato le modifiche da apportare al RAD e lo stato di completamento dell’SDD.

# 3. Status (tempo allocato: 10 minuti): Il RAD è completo. L’SDD è quasi terminato.

# 

## 3.1. Attività pianificate

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Task** | **Responsabile** | **Data Prevista di Completamento** | **Status** | **Note** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**3.2. Action items**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Action Item** | **Descrizione** | **Data di Apertura** | **Priorità** | **Responsabile** | **Status** | **Data Prevista Completamento** | **Data Effettiva di Compl.** | **Note** |
| **AI[1]** | Completamento attività SDD | 21/11/2017 | Alta | Raimondo Serpe, Simone Faiella,  Francesco D’Auria | Open | 25/11/2017 | 25/11/2017 |  |
| **AI[2]** | Sviluppo dei mancanti diagrammi per il documento RAD | 21/11/2017 | Alta | Raimondo Serpe, Simone Faiella,  Francesco D’Auria | Open | 25/11/2017 | 25/11/2017 |  |
| **AI[3]** | Modifiche di completamento del RAD con use case mancanti per i casi di failure | 21/11/2017 | Alta | Raimondo Serpe, Simone Faiella, Francesco D’Auria | Open | 25/11/2017 | 25/11/2017 |  |

# 4. Discussione *(tempo allocato: 80 minuti)*:

**[*per ogni issue fornire le proposte, gli argomenti a favori e contrari, la resolution, e eventuali action item individuati*]**

* **I[1]: *Si è deciso di completare l’SDD***
* **P[1.1]: *Completamento del template su Drive***
  + **+ Possibilità di modificare contemporaneamente il file**
  + – **ND**

**R[1]: P[1.1] *Completamento del template su Drive***

* **I[2]: *Si è deciso di sviluppare i diagrammi suddividendo i compiti e le sezioni***
* **P[2.1]: *Suddividendo si ha la possibilità di finire prima***
  + **+ Completarli entro la scadenza della consegna**
  + – **Non si tiene sotto controllo lo stato di avanzamento**
* **R[2]: P[2.1] Si è scelto di dividere le sezioni e i diagrammi equamente tra i membri**
* **I[3]: *Si è deciso di ridefinire gli use case del RAD con relativi scenari e diagrammi***
* **P[3.1]: *Corretto sviluppo del RAD***
  + **+ Completarli entro la scadenza della consegna in maniera corretta**
  + – **ND**
* **R[3]: P[3.1] Si è scelto di *ridefinire gli use case del RAD***

**5. Wrap up** (*tempo allocato: 15 minuti):*

**[Review and assign new action items]**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Action Item** | **Descrizione** | **Data di Apertura** | **Priorità** | **Responsabile** | **Status** | **Data Prevista Completamento** | **Note** |
| **Completare il lavoro iniziato, inserendo i diagrammi nel RAD** | Utilizzare il software Visual Paradigm per la realizzazione dei diagrammi | 21/11/2017 | Alta | Tutti | Open | 25/11/2017 |  |
| **Completare l’SDD** | Definire tutti i passi per il completamento definitivo dell’SDD | 21/11/2017 | Alta | Tutti | Open | 25/11/2017 |  |

**6. Data, ora e luogo del prossimo meeting: *giorno 30/11/2017 alle ore 11; luogo: Aula F1***