Project Name: Esistere

Agenda Meeting n°7

20 novembre 2023

Inizio: 12:30 Primary Facilitator: SN AP

Fine: 13:30 Timekeeper: SN Luogo: Laboratorio Hopper Minute Taker: AA

1. Obiettivo (tempo allocato: 3 minuti): Assegnare le nuove Attività Pianificate, verificare e valutare l'avanzamento degli Action Items e dei Task assegnati.

2. Comunicazioni (tempo allocato: 10 minuti):

Attività pre-meeting

3. Status (tempo allocato: 20 minuti)

3.1. Attività pianificate

| Task | Responsabile | Data Prevista di | Status | Note |
|----------------|-----------------|------------------|--------|----------------|
| | | Completamento | | |
| Individuazione | MGP, OE, RF, RC | 20/11/2023 | Aperto | Entity Control |
| Oggetti | | | | |
| Individuazione | AA, LC, VD | 20/11/2023 | Aperto | Boundary |
| Oggetti | | | | |
| Class Diagram | Tutto il team | 20/11/2023 | Aperto | |
| Sequence | RC, OE | 20/11/2023 | Aperto | |
| Diagrams | | | | |
| Sequence | VD, MGP, AA | 20/11/2023 | Aperto | |
| Diagrams | | | | |



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

| | LODE | 20 /44 /2022 | 1 . | |
|--------------------|---------------------|--------------|--------|--|
| Sequence | LC, RF | 20/11/2023 | Aperto | |
| Diagrams | | | | |
| StateChart | AA, LC, VD | 20/11/2023 | Aperto | |
| StateChart | MGP, OF, RF, RC | 20/11/2023 | Aperto | |
| Navigation Paths | Tutto il team | 20/11/2023 | Aperto | |
| Mockups | Tutto il team | 20/11/2023 | Aperto | |
| Matrice di | MGP, OE, VD | 22/11/2023 | Aperto | |
| tracciabilità | | | | |
| Revisione RAD | AA, RF | 22/11/2023 | Aperto | |
| (Struttura) | | | | |
| Revisione RAD | LC, RC | 22/11/2023 | Aperto | |
| (Architettura) | | | | |
| Introduzione | AA, OF, RC, LC, MGP | 27/11/2023 | Aperto | |
| (Definizione | | | | |
| Design Goals) | | | | |
| Introduzione | VD, RF | 27/11/2023 | Aperto | |
| (Design | | | | |
| Trade-Off) | | | | |
| Divisione in | LC, AA, MGP | 27/11/2023 | Aperto | |
| sottosistemi | | | | |
| Diagramma | VD, RC | 27/11/2023 | Aperto | |
| architetturale | | | | |
| Mapping | OF, RF | 27/11/2023 | Aperto | |
| Hardware/Softwa | | | | |
| re | | | | |
| Introduzione | RC | 27/11/2023 | Aperto | |
| (Gestione dei dati | | | | |
| persistenti) | | | | |
| Entity Class | Tutto il team | 27/11/2023 | Aperto | |
| Diagram | | | | |
| Schema Logico | LC, AA, OF | 27/11/2023 | Aperto | |
| Dizionario dei | VD, MGP, RF | 27/11/2023 | Aperto | |
| dati | | | | |
| | | | | |

3.2. Action items

| Action | Descrizione | Data di Apertura | Responsabile | Data Prevista |
|--------|--|------------------|---------------|---------------|
| Item | | _ | | Completamento |
| AI[1] | Analisi tecnologie per la persistenza dei dati | 30/10/2023 | Tutto il team | 27/11/2023 |
| AI[2] | Modifica dei Casi d'Uso proposti | 13/11/2023 | Tutto il team | 20/11/2023 |
| AI[3] | Modifica della sezione "Requisiti non Funzionali" | 13/11/2023 | Tutto il team | 20/11/2023 |
| AI[4] | Modifiche minori da applicare all'introduzion e e al sistema proposto | 13/11/2023 | Tutto il team | 20/11/2023 |

- 4. Discussione (tempo allocato: 22 minuti):
 - I[1]: Discutere sull'avanzamento degli Action Items.
 - I[2]: Discutere sui Task assegnati nella scorsa riunione.
 - I[3]: Discutere sulla formattazione dei documenti.
 - I[4]: Visionare e assegnare i nuovi Task.
 - **I[5]**: Sessione di *Q*&*A*.
- 5. Wrap up (tempo allocato: 5 minuti):