

Team C08

Minuta Meeting n°8

04/12/2023

Inizio: 12:00 Primary Facilitator: Leonardo Monaco

Fine: 14:00 Timekeeper: Serena Passiflora

Luogo: Edificio-F2 Laboratorio Hopper Minute Taker: Giuseppe Di Palma

Presenti: Tullio Mansi, Matteo Panza, Assenti: Nessuno

Francesco Corcione,

Luigi Guida, Gianfranco Barba,

Giuseppe Di Palma, Serena Passiflora Rebecca Di Matteo, Leonardo Monaco **Obiettivo** (tempo allocato: 90 minuti): l'obiettivo del meeting sarà quello di continuare la stesura del RAD. In particolare, saranno svolte le seguenti attività:

- Punto della situazione e riepilogo meeting precedente (15 minuti);
- Attività Pianificate e Action Items (50 minuti);
- Discussioni (10 minuti);
- Comunicazioni (10 minuti);
- Stabilire prossimo meeting (5 minuti);

Comunicazioni(tempo allocato: 10 minuti): sarà comunicata la matrice di tracciabilità, valutazioni e le slide da utilizzare per la presentazione.

Status (50 minuti):

• Attività pianificate:

Task	Responsabile	Data prevista Completamento	Status	Note
Task 1 Design Goalas	Gianfranco Barba, Tullio Mansi, Francesco Corcione, Matteo Panza, Luigi Guida	27/11/2023	Completato	
Task 2 Design Trade-offs	Tutti i TM	28/11/2023	Completato	
Task 3 Architettura Sistema Corrente	Serena Passiflora, Giuseppe Di Palma	27/11/2023	Completato	

Task 4 Decomposizione in	Francesco Corcione, Tullio Mansi,	29/11/2023	Completato	
sottosistemi	Serena Passiflora, Luigi Guida		Completitio	
Task 5 Mapping Hw/Sw	Gianfranco Barba, Matteo Panza, Giuseppe Di Palma	29/11/2023	Completato	
Task 6 Gestione Dati Persistenti	Tutti i TM	04/12/2023	Completato	
Task 7 Controllo Accessi e Sicurezza	Luigi Guida, Matteo Panza, Giuseppe Di Palma	30/11/2023	Completato	
Task 8 Controllo Flusso di Sistema	Serena Passiflora, Gianfranco Barba	30/11/2023	Completato	
Task 9 Boundary Conditions	Francesco Corcione, Tullio Mansi	30/11/2023	Completato	
Task 10 Servizi dei Sottosistemi	Tutti i TM	05/12/2023	In Completamento	
Task 11 SDD Style Review	Serena Passiflora, Francesco Corcione, Gianfranco Barba	05/12/2023	In Completamento	
Task 12 SDD Grammar Revision	Tullio Mansi, Luigi Guida	05/12/2023	In Completamento	



• Action Items: Non ci sono Action Itemes precedenti.

Discussione (tempo allocato: 15 minuti): sono stati individuati i seguenti punti di discussione

- I[1]: Eliminazione dell'entità Richiesta
 - P[1.1]: eliminarla
 - +A[1.i] Più corretto
 - o A[1.j] Meno lavoro
 - P[1.2]: Non eliminare
 - +A[2.i]: Più comprensione
 - o A[2.j]: Più Lavoro
 - R[1]: P[1.1] eliminarla
- I[2]: Quantificare tutti i Design goals
 - P[2.1]: Si
 - +A[1.i] Più dettagliato
 - - A[1.j] Maggior numero di ricerche
 - P[2.2]: No
 - +A[2.i] Meno Lavoro
 - - A[2.j] Meno comprensione
 - R[2]: P[2.1] Si
- I[3]: Indentazione stesura sistema corrente
 - P[3.1]: si
 - +A[1.i] Più leggibilità
 - - **A[1.j] NA**
 - P[3.2]: No
 - +A[2.i] NA
 - o A[2.j] Meno leggibilità
 - R[3]: P[3.1] Si
 - •
- I[4]: Scelta fra database hostato in locale o su server
 - P[4.1]: Hostato

- +A[1.i] Maggior Throughput
- O A[1.j] Costi più alti
- P[4.2]: Non hostato
 - +A[2.i] Costi minori
 - - A[2.j] Meno Throughput
- R[4]: P[4.2] Non hostato
- I[5]: Scelta fra database sequel e no sequel
 - P[5.1]: sequel
 - +A[1.i] Più competenze
 - o A[1.j] Meno flessibilità
 - P[5.2]: No sequel
 - +A[2.i] Più flessibilità
 - o A[2.j] Meno leggibilità
 - R[5]: P[5.1] Sequel
- I[6]: Inserimento link pdf per apertura schemi
 - P[6.1]: si
 - +A[1.i] Più leggibilità
 - - **A[1.j] NA**
 - P[6.2]: No
 - +A[2.i] NA
 - o A[2.j] Meno leggibilità
 - R[6]: P[6.1] Si
- I[7]: Colorazione schema system deployment
 - P[7.1]: si
 - +A[1.i] Più coerenza
 - o A[1.j] NA
 - P[7.2]: No
 - +A[2.i] NA
 - o A[2.j] Meno coerenza
 - R[7]: P[7.1] Si



Conclusioni (tempo allocato: 5 minuti): verrà stabilita la prossima riunione, ed il PM ricapitolerà le decisioni prese durante il meeting.

Data, ora e luogo del prossimo meeting: 11/12/2023