

Quinto Meeting

Meeting: *Assegnazione task ODD* **Facilitator/Chairperson:** *Mattiello Michele*

Date: *6 Dicembre 2022* **Minute Taker:** *Colella Maria Immacolata*

Location: *Aula studio "ScienzeI" edificio F* **Time Keeper:** *Sorrentino Carlo*

In Attendance: *Colella Maria Immacolata (MC), Mattiello Michele (MM), Sorrentino Carlo (CS)*

Absent: *//*

cc.: *Colella Maria Immacolata, Mattiello Michele, Sorrentino Carlo*

Next Meeting : *14/12/2022*

Item Category: A - action D - decision R - action rolled over C - complete N – note

1.	Analisi task precedenti	A/C/D N/R	Person	Date Req'd	Original Clearance Date for Rolled over actions
1.1	Revisionare e aggiustare sequence diagram e use case	C	MC	5/12	
1.2	Scopo del sistema	C	CS	5/12	
1.3	Design goals	C	CS	5/12	
1.4	Panoramica SDD	C	CS/MC	5/12	
1.5	Decomposizione del sistema	C	MM	5/12	
1.6	Panoramica sw proposto	C	MC	5/12	
1.7	Mapping hw	C	MM	5/12	
1.8	Controllo sw globale	C	MM	5/12	
1.9	Controllo accessi e sicurezza	C	MC	5/12	
1.10	Servizi dei sottosistemi	C	MC	5/12	
1.11	Scopo del sistema	C	CS	5/12	
1.12	Design goals	C	CS	5/12	
1.13	Mappa scenari - use case- sequence diagram	C	MM	30/11	
1.14	Mockup	C	CS	30/11	

2.	Organizzazione ODD	A/C/D N/R	Person	Date Req'd	Original Clearance Date for Rolled over actions
2.1	Introduzione	A	CS	13/12	
2.2	Object design trade offs	A	MC	13/12	
2.3	Linee guida	A	CS	13/12	
2.4	Divisione in packages	A	CS/MC/ MM	13/12	
2.5	Descrizione backend e frontend	A	CS/MC/ MM	13/12	

3.	Next meeting	A/C/D N/R	Person	Date Req'd	Original Clearance Date for Rolled over actions
3.1	14/12/2023 (aula “Scienze1”, edificio F) È prevista la pianificazione del Test Plan	D			