

# Verbale Interno 2018-04-07

 $Gruppo\ MILCT dev\ -\ Progetto\ Open APM \ milct dev. team@gmail.com$ 

Versione UnicaVersione

Redazione | Isacco Maculan

Verifica | Leonardo Nodari

Approvazione | Mattia Bano

Uso Interno

Distribuzione | Prof. Tullio Vardanega

Prof. Riccardo Cardin Gruppo MILCTdev

#### Descrizione

Questo documento riassume le decisioni prese nell'incontro del gruppo MILCT<br/>dev del 7 Aprile 2018.

## 1 Informazioni generali

#### 1.1 Informazioni incontro

• Luogo: Torre Archimede;

• **Data**: 7 Aprile 2018;

• **Ora**: 10:00 - 12:30;

• Componenti interni: Tommaso Carraro, Mattia Bano, Isacco Maculan;

• Componenti esterni: assenti.

### 1.2 Argomenti

Durante l'incontro si è discusso della pianificazione del team per il periodo di progettazione in dettaglio. Il gruppo ha assegnato i task per la progettazione e la codifica del prodotto finale.

### 2 Riassunto incontro

Durante l'incontro sono stati assegnati i task per la stesura della product baseline e per la codifica del produtto finale. Sono stati assegnati i seguenti compiti:

- 1. progettazione in dettaglio: costruzione dei diagrammi UML di classe e di sequenza utili a illustrare un'architettura matura del prodotto. Per la creazione dei diagrammi si è scelto il programma Visual Paradigm 15.0 Community Edition: Tommaso Carraro, Mattia Bano, Luca Dal Medico, Leonardo Nodari, Dragos Cristian Lizan;
- 2. Product Baseline: stesura di tale allegato tecnico. Coloro che si occuperanno di tale compito dovranno essere necessariamente affiancati dai Progettisti e dai Programmatori al fine di preparare una presentazione efficace: Isacco Maculan, Dragos Cristian Lizan, Carlo Munarini;
- 3. codifica del prodotto: codifica del prodotto finale con i relativi test di unità, di integrazione e di sistema: Mattia Bano, Luca Dal Medico, Carlo Munarini, Isacco Maculan, Dragos Cristian Lizan.

In questo periodo si è deciso di concentrarsi sul prodotto e di occuparsi dei documenti da sistemare e incrementare non appena la codifica sarà terminata.



# 2.1 Riepilogo decisioni

Codice	Decisione
VI_20180412.1	Progettazione dell'architettura in dettaglio - Tommaso Carraro, Mattia
	Bano, Luca Dal Medico, Leonardo Nodari, Dragos Cristian Lizan
VI_20180412.2	Creazione dei diagrammi di classe - Tommaso Carraro
VI_20180412.3	Scelta di Visual Paradigm 15.0 Community Edition per la realizzazione
	dei diagrammi
VI_20180412.4	Creazione dei diagrammi di sequenza - Mattia Bano
VI_20180412.5	Verifica dei diagrammi UML - Leonardo Nodari, Luca Dal Medico,
	Tommaso Carraro
VI_20180412.6	Stesura parte diagrammi di classe nella Product Baseline - Isacco
	Maculan
VI_20180412.7	Stesura parte diagrammi di sequenza nella Product Baseline - Dragos
	Cristian Lizan
VI_20180412.8	Stesura parte sui design pattern nella Product Baseline - Carlo Munarini
VI_20180412.9	Codifica del secondo incremento del prodotto finale - Mattia Bano
VI_20180412.10	Codifica dei test per il secondo incremento - Luca Dal Medico

