



# Verbale Interno

## Informazioni Documento

<b>Data approvazione</b>	29 marzo 2018
<b>Responsabile</b>	Manfredi Smaniotto
<b>Redattore</b>	Samuele Modena
<b>Verificatore</b>	Giulio Rossetti
<b>Distribuzione</b>	Prof. Tullio Vardanega Prof. Riccardo Cardin Gruppo Graphite
<b>Uso</b>	Interno
<b>Recapito</b>	graphite.swe@gmail.com

# Indice

<b>1</b>	<b>Informazioni generali</b>	<b>2</b>
1.1	Informazioni sull'incontro . . . . .	2
1.2	Ragioni dell'incontro . . . . .	2
<b>2</b>	<b>Resoconto</b>	<b>2</b>
<b>3</b>	<b>Tracciamento delle decisioni</b>	<b>3</b>



# 1 Informazioni generali

## 1.1 Informazioni sull'incontro

- **Luogo:** Videochiamata;
- **Data:** 2018-03-29;
- **Orari** 9:30 - 11.00;
- **Partecipanti del gruppo:** Marco Focchiatti, Samuele Modena, Matteo Rizzo, Giulio Rossetti, Kevin Silvestri, Manfredi Smaniotto, Cristiano Tessarolo;
- **Partecipanti esterni:** nessuno.

## 1.2 Ragioni dell'incontro

Confronto su stato di avanzamento lavori per quanto riguarda progettazione e codifica in relazione alla *Product Baseline*.

# 2 Resoconto

Nel corso dell'incontro sono state discusse alcune scelte progettuali inerenti l'uso di design pattern, nonché la coerenza in termini di relazione tra la parte di presentazione e di modello dell'architettura. Nello specifico, sono stati affrontati i seguenti punti:

- Riepilogo dell'architettura progettata e dello stato della stessa;
- Confronto sulle scelte progettuali attuate in termini di design pattern;
- Esternazione di dubbi sull'architettura *Model-View-ViewModel*;
- Richiesta di ulteriori pareri o suggerimenti all'interno del gruppo.

In particolare, sono stati evidenziati errori concettuali dovuti ad una parziale incomprensione del design pattern *Model-View-ViewModel* da parte di alcuni componenti del gruppo. L'esternazione del problema ha permesso di risolverlo grazie ad un confronto interno e alla condivisione di maggiore documentazione a riguardo.



### 3 Tracciamento delle decisioni

- **VI-2018-03-29.1:** Rivisitazione della progettazione relativa alla parte *View-ViewModel* secondo indicazioni contenute nella documentazione condivisa a questo proposito;
- **VI-2018-03-29.2:** Adozione del design pattern *Command* all'interno del *Model*.