

Verbale 3 Riunione del 2019-03-16

Gruppo SWEight - Progetto Colletta

SWEightGroup@gmail.com

Informazioni sul documento

Versione	1.0.0
Approvatore	Damien Ciagola
${f Redattori}$	Gheorghe Isachi
Verificatori	Francesco Corti
$\mathbf{U}\mathbf{so}$	Interno
Distribuzione	Vardanega Tullio Cardin Riccardo Gruppo SWEight



Registro delle modifiche

Versione	Data	Descrizione	Autore	Ruolo
1.0.0	2019-03-18	Approvazione e rilascio del documento	Damien Ciagola	Responsabile
0.0.1	2019-03-16	Verifica	Francesco Corti	Verificatore
0.0.1	2019-03-16	Redazione Verbale	Gheorghe Isachi	Redattore





Indice

1	Informazioni Generali	3
2	Ordine del Giorno	3
9	Personne	6



1 Informazioni Generali

- Motivazione: discussione sulla scelta del Design Pattern, Technology Baseline e diagrammi delle classi;
- Luogo: casa del membro del gruppo Gionata Legrottaglie, Padova;
- Data: 2019-03-16;
- Partecipanti del gruppo:
 - Alberto Bacco:
 - Sebastiano Caccaro;
 - o Damien Ciagola;
 - o Francesco Corti;
 - o Gheorghe Isachi;
 - o Gionata Legrottaglie;
 - Francesco Magarotto;
 - o Enrico Muraro.
- **Ora:** 10:30 17:00;
- Segretario: Gheorghe Isachi.

2 Ordine del Giorno

- Technology Baseline: discussione e correzione;
- Design Pattern: scelta da fare;
- Diagrammi delle classi: creazione e avanzamento della progettazione.

3 Resoconto

- \bullet Technology Baseline VER-3-2019-03-16.1:
 - o Concretizzazione VER-3-2019-03-16.1.1: analizzata e consolidata l'architettura;
 - **Progresso VER-3-2019-03-16.1.2:** sistemata la parte del PoC riguardante Firebase, seguendo le indicazione del Prof. Cardin.
- \bullet Design Pattern VER-3-2019-03-16.2:
 - La scelta VER-3-2019-03-16.2.1: discusso sulla scelta del Design Pattern, analizzati i pro e i contro, arrivando alla conclusione che il più adatto sarebbe MVC;
 - Contatto con il docente VER-3-2019-03-16.2.2: scritto una email al Prof. Cardin per un incontro riguardante la scelta del Design Pattern;
 - o **Dubbi VER-3-2019-03-16.2.3:** formulate delle domande per avere l'incontro con il Prof. Cardin il più produttivo possibile.
- Diagrammi di Classi VER-3-2019-03-16.3:
 - o **Modellazione diagrammi VER-3-2019-03-16.3.1:** creati, in parte, dei diagrammi di classe seguendo il documento *AnalisiDeiRequisiti_v3.0.0*;



o **Avanzamento - VER-3-2019-03-16.3.2:** approfondito il codice del PoC seguendo i diagrammi ottenuti