



Verbale interno - 5

Informazioni sul documento

Versione	1.0.0
Data di Creazione	2017-02-06
Data ultima modifica	2017-02-06
Stato	Approvato
Redazione	Marco Pasqualini
Verifica	Daniel De Gaspari
Approvazione	Leonardo Brutesco
Uso	Interno
Lista di distribuzione	Professor Tullio Vardanega Professor Riccardo Cardin Zephyrus
Email di riferimento	zephyrus.swe@gmail.com

Registro delle modifiche

Versione	Data	Autore	Ruolo	Descrizione
1.0.0	2016-02-07	Leonardo Brutesco	<i>Responsabile</i>	Approvazione
0.1.0	2016-02-06	Daniel De Gaspari	<i>Verificatore</i>	Verifica documento
0.0.1	2016-02-06	Marco Pasqualini	<i>Analista</i>	Stesura documento

Indice

1	Estremi della riunione	1
2	Ordine del giorno	1
3	Verbale della riunione	1
4	Decisioni prese	2

1 Estremi della riunione

- **data:** 2017-02-06;
- **ora inizio:** 14:30;
- **ora fine:** 16:30;
- **luogo:** Torre Archimede - Padova;
- **segretario:** Giovanni Prete;
- **partecipanti:**
 - Giovanni Damo;
 - Giovanni Prete;
 - Giulia Petenazzi;
 - Jordan Gottardo.
- **assenti:**
 - Daniel De Gaspari;
 - Leonardo Brutesco;
 - Marco Pasqualini.

2 Ordine del giorno

- discussione esito **Revisione dei requisiti** e inizio progettazione.

3 Verbale della riunione

- lettura e discussione delle correzioni segnalate in sede di **Revisione dei requisiti**;
- discussione e comparazione tra modello di sviluppo incrementale e sequenziale;
- esposte correzioni effettuate a post-condizioni usecase e requisiti in attesa dell'incontro con il professor Riccardo Cardin;
- ristrutturazione parziale del *Piano di qualifica*;
- discusse alcune possibili tecnologie da utilizzare per lo sviluppo del prodotto;
- iniziata la progettazione;
- richiesta incontro con il proponente.

4 Decisioni prese

- VI_5.1 - il *Piano di progetto* verrà ristrutturato in modo da rispettare il modello di sviluppo incrementale, in particolare sono da revisionare §3.1.3 e §3.2;
- VI_5.2 - scelto React come libreria per lo sviluppo;
- VI_5.3 - scelto Redux come libreria per l'implementazione dell'architettura;
- VI_5.4 - suddivisione del lavoro di progettazione delle componenti tra i progettisti;
- VI_5.5 - assegnati agli amministratori i compiti di studio delle tecnologie da utilizzare per il testing.