



Verbale interno - 9

Informazioni sul documento

Versione	1.0.0
Data di Creazione	2017-05-19
Data ultima modifica	2017-05-19
Stato	Approvato
Redazione	Giovanni Prete
Verifica	Leonardo Brutesco
Approvazione	Marco Pasqualini
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	2017-05-23	Marco Pasqualini	<i>Responsabile</i>	Approvazione
0.1.0	2017-05-23	Leonardo Brutesco	<i>Verificatore</i>	Verifica
0.0.1	2017-05-23	Giovanni Prete	<i>Programmatore</i>	Stesura documento

Indice

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

1 Estremi della riunione

- **data:** 2017-05-23;
- **ora inizio:** 09:30;
- **ora fine:** 10:30;
- **luogo:** Torre Archimede - Padova;
- **segretario:** Giovanni Prete;
- **partecipanti:**
 - Daniel De Gaspari;
 - Giovanni Prete;
 - Giulia Petenazzi;
 - Jordan Gottardo;
 - Leonardo Brutesco;
 - Marco Pasqualini.
- **assenti:**
 - nessuno.

2 Ordine del giorno

Discussione post revisione di qualifica.

3 Verbale della riunione

- identificazione dei punti carenti di quanto consegnato in revisione di qualifica;
- discusse possibili soluzioni per miglioramenti tecnici del prodotto consegnato
- votazione sull'introduzione di TypeScript (4 a favore e 2 contrari);
- discusse possibili soluzioni per organizzare al meglio il lavoro da svolgere a livello temporale (scadenze di consegna) e personale.

4 Decisioni prese

- **VI_9.1** - il *Responsabile* stenderà un adeguato piano di lavoro nel *Piano di progetto* che guidi i prossimi avanzamenti del progetto alla luce di quanto discusso in questa riunione;
- **VI_9.2** - il *Responsabile* terrà conto dei periodi di stage di cinque membri del gruppo (alcuni certi fin da data del presente verbale), e delle esigenze personali dei membri del gruppo. Si prevederanno momenti di lavoro più intensi durante il mese di agosto. L'obiettivo deve essere quello di consentire un avanzamento del progetto, seppur in maniera rallentata;

- **VI_9.3** - il prodotto finale verrà consegnato nella revisione del 29 agosto;
- **VI_9.4** - per alleggerire il carico di responsabilità della componente *DeGeOPView* e per sfruttare al meglio la tecnologia offerta da *Redux*, verranno rimossi dalla componente *DeGeOPView* i dati riguardanti il comportamento della *View*, che vengono spostati nella componente *Store*;
- **VI_9.5** - la componente *DeGeOPView* in ogni dato momento conterrà alternativamente i dati relativi a soltanto un asset, nodo, arco, scenario o risultato di analisi, alleggerendo ulteriormente il carico di responsabilità di questa componente;
- **VI_9.6** - viene eliminato il livello intermedio di renderizzazione della *Sidebar*. La componente *DeGeOPView* si occuperà direttamente della renderizzazione del contenuto della *sidebar* e dei suoi *bottoni*;
- **VI_9.7** - la *sidebar* riguardante gli scenari sarà *sidebar* di default;
- **VI_9.8** - introdotta la *sidebar* riguardante le analisi;
- **VI_9.9** - le *sidebar*, che prima erano divise sia in base alla funzionalità (inserimento o modifica) sia in base all'oggetto (asset, nodo...) vengono accorpate in componenti suddivise solamente per oggetto, per eliminare la ripetizione di importanti parti di codice;
- **VI_9.10** - introdotte le tecnologie TypeScript (per una maggiore aderenza del codice ai documenti) e Axios (per la gestione delle chiamate al server di *RiskApp*).
- **VI_9.11** - fissare un incontro con il proponente per definire i dettagli riguardanti le API di scenari e analisi.