

Verbale Esterno

Informazioni Documento

Data approvazione | 3 gennaio 2018

Responsabile Samuele Modena

Redattore Matteo Rizzo

Verificatore Manfredi Smaniotto

Distribuzione Prof. Tullio Vardanega

Prof. Riccardo Cardin

Gruppo Graphite

Uso Esterno

Recapito graphite.swe@gmail.com

Indice

1	Informazioni generali	2
	1.1 Informazioni sull'incontro	2
	1.2 Ragioni dell'incontro	2
2	Resoconto	2
3	Tracciamento delle decisioni	3



1 Informazioni generali

1.1 Informazioni sull'incontro

- Luogo: Torre Archimede, Via Trieste, 63, 35121 Padova PD;
- **Data**: 08-02-2017;
- **Orari** 16.30:
- Partecipanti del gruppo: Matteo Rizzo, Cristiano Tessarolo;
- Partecipanti esterni: Prof. Tullio Vardanega.

1.2 Ragioni dell'incontro

Chiarimenti riguardanti l'esito della RR e la Technology Baseline.

2 Resoconto

Nel corso dell'incontro sono stati chiariti i dubbi sollevati dal gruppo sui commenti riportati nell'esito della RR e sulla realizzazione della *Technology Baseline*, nello specifico sono stati delucidati i seguenti punti:

- Aspetti da rivedere riguardo al PQ;
- Aspetti da rivedere riguardo le NP;
- Materiale da produrre in relazione alla *Technology Baseline*.

Seguono le principali domande poste durante l'incontro e la sintesi delle relative risposte ricevute:

1. L'esito della RR ha evidenziato come il nostro PQ manchi di definire gli obiettivi di qualità e come si sovrapponga con le NP nella definizione delle metriche. Sarebbe possibile chiarire ulteriormente questi punti? A che documento deve appartenere la definizione delle metriche?

Il PQ definisce le strategie da mettere in atto perché il gruppo agisca in maniera efficace ed efficiente. Esso deve includere gli obiettivi di qualità e gli obiettivi metrici, mentre la definizione e descrizione delle metriche è di competenza delle NP;

Verbale Esterno 2



2. Con la Technlogy Baseline dobbiamo presentare le tecnologie che intendiamo utilizzare all'interno del progetto. In che modo fa fatto ciò? Quali punti delle tecnologie vanno evidenziati?

La tecnologia non è difatto un documento, benché possa essere accompagnata da materiale documentale come per esempio una presentazione. Altro materiale da produrre consiste nel *Proof of Concept*, un eseguibile che deve rispondere alle criticità del progetto. La TB deve dare prova della fattibilità del progetto e mitigare i rischi progettuali relativi alle tecnologie adoperate nel progetto. Tali prove di fattibilità possono essere portate tramite diagrammi, motivazioni formali o demo eseguibili;

3. La TB dev'essere accompagnata dall'inizio della progettazione architetturale del software da produrre? Questo dipende dal modello di sviluppo scelto dal gruppo e dal modo in cui viene sfruttato lo sviluppo del PoC.

3 Tracciamento delle decisioni

- VE-2018-08-02.1: Spostamento della definizione delle metriche nelle NP, mentre gli obiettivi metrici rimangono nel PQ;
- VE-2018-08-02.1: Revisione di NP e PQ in relazione alla risposta alla domanda 1;
- VE-2018-08-02.1: Impostazione della produzione documentale e non sulla base della risposta alla domanda 2.

Verbale Esterno 3