Redatto da Andrea Grendene, revisionato da Tommaso Panozzo

Revisione Piano di Qualifica

Tommaso Panozzo

2016-04-03

1 Revisione 1

Intanto complimenti davvero per il documento. Ti scrivo di seguito i miei pensieri a riguardo.

- 2.3 Usabilità Secondo me potremmo aggiungere, nella metrica, che verranno consultati almeno 15 tester di cui almeno 5 con una buona confidenza con la tecnologia mobile in generale, 5 con una media confidenza con la tecnologia e 5 che siano possessori di uno smartphone ma che lo usino solamente per funzioni basilari (telefonate, app di messagging, consultazione di email e raramente app di altro genere). Specificando che questo test non fornisce nessuna garanzia ma contribuisce a far render conto al team di quale sia il livello di usabilità del prodotto.
- 2.4 Efficienza Io farei la stessa distinzione che abbiamo fatto nei requisiti, indicando 5 sec per la presentazione di dati ottenuti da internet o frutto di eventuali pesanti elaborazioni e 0.5 secondi per le schermate in locale.
- 2.6 Portabilità Io scriverei o Android dalla versione 5.0 in avanti o iOS dalla 9.0 in avanti. Cioè metterei entrambi specificando che ne verrà scelta una da implementare.
- 3.6.1 Risorse Necessarie Tra le risorse hardware necessarie aggiungerei un server in cui installare il database necessario per il funzionamento del prodotto e dei telefonini adeguati ad eseguire il test del prodotto.
- 3.6.2 Risorse Disponibili Quando si parla del server forse conviene dare maggior risalto al fatto che è necessario per il progetto.
- 3.9.3 Metriche per il codice Scrivo da programmatore: forse vale la pena di specificare che i costruttori sono esclusi da questo range, in quanto in certi casi è necessario avere costruttori con molti parametri per inizializzare oggetti che siano facilmente verificabili con test e più a prova di errore. Questa cosa non me la sono inventata io, se vuoi ti fornisco alcuni link a supporto della tesi, oppure la prima volta che ci sentiamo a voce, tipo al prossimo

Hangout ti spiego il senso. Quindi secondo me specifica che, qualora fosse necessario a rendere il codice più sicuro e testabile, i costruttori potranno sforare questa regola degli 8 parametri.

9.3.5 Grado di accoppiamento Mi sfugge il significato di package in questo contesto. A cosa si riferisce, alle librerie?

1.1 Cavolate

Annoto qui delle cavolate, alcune sono solo gusto personale, vedi tu se leggere o saltare.

3.3 Organizzazione nella prima frase magari si potrebbe sostituire attuato con completato.