



# Verbale Esterno

## Informazioni Documento

<b>Data approvazione</b>	17 marzo 2018
<b>Responsabile</b>	Cristiano Tessarolo
<b>Redattore</b>	Matteo Rizzo
<b>Verificatore</b>	Samuele Modena
<b>Distribuzione</b>	Prof. Tullio Vardanega Prof. Riccardo Cardin Gruppo Graphite
<b>Uso</b>	Esterno
<b>Recapito</b>	graphite.swe@gmail.com

# Indice

<b>1</b>	<b>Informazioni generali</b>	<b>2</b>
1.1	Informazioni sull'incontro . . . . .	2
1.2	Ragioni dell'incontro . . . . .	2
<b>2</b>	<b>Resoconto</b>	<b>2</b>
<b>3</b>	<b>Tracciamento delle decisioni</b>	<b>3</b>



# 1 Informazioni generali

## 1.1 Informazioni sull'incontro

- **Luogo:** Videochiamata;
- **Data:** 2018-03-17;
- **Orari** 14:30 - 15:30;
- **Partecipanti del gruppo:** Marco Focchiatti, Samuele Modena, Matteo Rizzo, Giulio Rossetti, Kevin Silvestri, Manfredi Smaniotto, Cristiano Tessarolo;
- **Partecipanti esterni:** Dottor Giulio Paci.

## 1.2 Ragioni dell'incontro

Presentazione del *Proof of Concept* e richiesta di chiarimenti relativi a problemi emersi.

# 2 Resoconto

Nel corso dell'incontro sono stati chiariti i dubbi sorti nel gruppo a seguito della realizzazione del *Proof of Concept*, nello specifico sono stati affrontati i seguenti punti:

- Presentazione del *Proof of Concept* e delle sue funzionalità;
- Richiesta di delucidazioni relative a dubbi tecnologici;
- Richiesta di ulteriori pareri o suggerimenti.

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

1. **Condividiamo con lei il codice sorgente relativo al PoC e le mostriamo un'esecuzione del software illustrando le funzionalità finora sviluppate. Che cosa ne pensa di quanto realizzato?**  
La struttura dell'interfaccia si avvicina molto a quella da me proposta e sembrate aver compreso il funzionamento di Speect, la strada intrapresa sembrerebbe corretta;



2. **Durante la realizzazione del PoC è emerso un problema relativo alla generazione dell'audio da parte di Speect. Tale problema sembrerebbe prescindere dal codice prodotto dal gruppo ed essere bensì interno a Speect. Come potremmo risolvere?**

Il problema sembrerebbe effettivamente interno a Speect, che molto probabilmente interferisce in qualche modo con le librerie di Qt. Sarà mia premura trovare una soluzione e notificarvela;

N.B.: La precedente risposta è stata ottenuta successivamente ad un'analisi del codice interessato da parte del dottor Paci, che ha poi provveduto tempestivamente a fornire tramite Slack una soluzione al problema.

3. **Ha ulteriori critiche o suggerimenti relativi a quanto illustrato?**

Se possibile, sarebbe bene che l'interfaccia grafica e i commenti al codice fossero scritti in lingua inglese.

### 3 Tracciamento delle decisioni

- **VE-2018-03-17.1:** Aggiunta di un requisito di qualità relativo alla necessità che l'interfaccia grafica sia in lingua inglese;
- **VE-2018-03-17.2:** Aggiunta di un requisito di qualità relativo alla necessità che i commenti al codice siano in lingua inglese.