



Commandline Team - Progetto "TuTourSelf"

# Verbale Riunione Interna 2017-11-23

<b>Approvazione</b>	Daniele Penazzo
<b>Redazione</b>	Daniele Penazzo
<b>Verifica</b>	Marco Giollo
<b>Stato</b>	Approvato
<b>Uso</b>	Interno
<b>Destinato a</b>	Commandline Team Prof. Tullio Vardanega Prof. Riccardo Cardin

## Descrizione

Questo documento descrive le decisioni prese e le attività intraprese nell'incontro del 23 Novembre 2017, ore 13.30

# Contenuto

<b>1</b>	<b>Informazioni Generali</b>	<b>2</b>
1.1	Informazioni sull'incontro . . . . .	2
1.2	Argomenti Trattati . . . . .	2
<b>2</b>	<b>Riunione in dettaglio</b>	<b>3</b>
2.1	Sistemi di versionamento . . . . .	3
2.2	Script di Automatizzazione . . . . .	3
2.3	Studio di fattibilità . . . . .	3
2.4	Norme di Progetto . . . . .	3
<b>3</b>	<b>Produttività</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>Changelog</b>	<b>4</b>

# 1 Informazioni Generali

## 1.1 Informazioni sull'incontro

**Luogo:** Padova, Torre Archimede, Via Trieste 63 - LabTA

**Data:** 2017-11-23

**Ora:** 13.30

**Durata:** 240 Minuti

**Partecipanti del Gruppo:** Nicola Agostini, Alberto Battistini, Giulia Corò, Marco Giollo, Giovanni Motterle, Daniele Penazzo, Michele Tagliabue

**Partecipanti Esterni:** Nessuno

## 1.2 Argomenti Trattati

In questo incontro si è discusso del sistema di versionamento, su che servizio fare affidamento per il mantenimento dei repository ed introduzione agli script di automatizzazione della documentazione.

Successivamente il team si è diviso in due macro-gruppi per la realizzazione in parallelo di uno studio di fattibilità preliminare e per la redazione delle norme di progetto

## 2 Riunione in dettaglio

### 2.1 Sistemi di versionamento

Come sistema di versionamento si è deciso di fare uso di Git, insieme al servizio di mantenimento di repository online GitLab.

GitLab ci permetterà di mantenere repository privati, oltre ad offrire sistemi di ticketing base semplici da usare e da imparare.

### 2.2 Script di Automatizzazione

In questo incontro si è introdotto il team all'uso di BookKeeper e Glossarizer per l'aggiunta di voci di changelog e glossario.

### 2.3 Studio di fattibilità

Dopo la divisione in due gruppi del team, un gruppo si è dedicato allo studio di fattibilità dei capitolati C8, C3 (parziale), C1, C6, C2 e C4.

### 2.4 Norme di Progetto

Responsabile e Amministratore invece si sono dedicati alla strutturazione e scrittura della prima parte delle norme di progetto.

## 3 Produttività

La riunione ha avuto durata di 4 ore, non tutte completamente produttive. Si stima una produttività di 210 minuti suddivisi in questo modo:

- 180 Minuti Responsabile
- 180 Minuti Amministratore
- 210 Minuti  $5 \times$  Analisti

Il tempo non rendicontato è stato dedicato all'apprendimento di Git,  $\text{\LaTeX}$  e GitLab, dato che era il primo approccio da parte della maggior parte dei membri del team a questi strumenti.

## 4 Changelog

Versione	Data	Collaboratori	Ruolo	Descrizione
1.0.0	2017-12-04	Daniele Penazzo	Responsabile	Emissione Documento
0.2.0	2017-12-04	Marco Giollo	Verificatore	Verifica
0.1.1	2017-11-27	Daniele Penazzo	Responsabile	Applicazione fix richieste dal verificatore
0.1.0	2017-11-26	Alberto Battistini	Verificatore	Verifica

Table 1: Changelog di questo documento