

roundabout

Roundabout - Etherless

Verbale interno 2020-03-10

Versione	1.0.0
Approvazione	Marco Positello
Redazione	Egon Galvani
Verifica	Alessandro Sgreva
Stato	Approvato
Uso	Interno
Destinato a	<i>Roundabout</i> Prof. Tullio Vardanega Prof. Riccardo Cardin

Descrizione

Riassunto dell'incontro del gruppo Roundabout tenutosi il 2020-03-10.

`team.roundabout.13@gmail.com`

Registro delle modifiche

Versione	Data	Nominativo	Ruolo	Descrizione
1.0.0	2020-03-12	Marco Positello	<i>Responsabile</i>	Approvazione del documento.
0.1.0	2020-03-12	Alessandro Sgreva	<i>Verificatore</i>	Modifica e revisione del documento.
0.0.1	2020-03-10	Egon Galvani	<i>Analista</i>	Stesura del documento.

Indice

1	Informazioni generali	3
1.1	Informazioni incontro	3
1.2	Ordine del giorno	3
2	Verbale	4
2.1	Presentazione dei membri del gruppo	4
2.2	Decisione del nome e logo del gruppo	4
2.3	Creazione indirizzo e-mail del gruppo	4
2.4	Scelta del capitolato	4
2.5	Strumenti per la documentazione	4
2.6	Decisioni organizzative	4
2.7	Prossima riunione	5
3	Riepilogo delle decisioni	6

1 Informazioni generali

1.1 Informazioni incontro

- **Luogo:** videochiamata tramite Skype_G;
- **Data:** 2020-03-10;
- **Ora di inizio:** 10.00;
- **Ora di fine:** 11.35;
- **Partecipanti:**
 - Veronica Barbieri;
 - Luca Benetazzo;
 - Nicoletta Fabro;
 - Egon Galvani;
 - Feim Jakupi;
 - Marco Positello;
 - Alessandro Sgreva;
 - Antonio Zlatkovski;
- **Segretario:** Egon Galvani.

1.2 Ordine del giorno

- presentazione dei membri del gruppo;
- decisione del nome e logo del gruppo;
- creazione indirizzo e-mail del gruppo;
- scelta del capitolato_G;
- strumenti per la documentazione;
- decisioni organizzative;
- fissare la data della prossima riunione;

2 Verbale

2.1 Presentazione dei membri del gruppo

Ogni membro si è presentato e ha esposto la propria situazione universitaria agli altri.

2.2 Decisione del nome e logo del gruppo

A seguito di un breve brainstorming è stato deciso all'unanimità il nome del gruppo: *Roundabout*. Successivamente Antonio Zlatkovski si è occupato della creazione del relativo logo.

2.3 Creazione indirizzo e-mail del gruppo

Antonio Zlatkovski è stato incaricato di creare un indirizzo e-mail del gruppo per comunicare con il docente e con i proponenti dei capitolati_G. L'indirizzo e-mail scelto è: team.roundabout.13@gmail.com.

2.4 Scelta del capitolato

Ogni componente ha esposto quelli che, secondo il proprio giudizio, erano gli aspetti positivi e negativi di ogni progetto candidato. Questo confronto ha permesso al gruppo di stilare una lista dei tre capitolati_G più apprezzati; in ordine di importanza decrescente:

1. Etherless (capitolato_G 2)
2. Predire in Grafana_G (capitolato_G 4)
3. Autonomous Highlights_G Platform (capitolato_G 1)

Il gruppo ha poi deciso che il progetto riguarderà il capitolato_G C2, ovvero *Etherless*.

2.5 Strumenti per la documentazione

Il gruppo ha deciso di usare:

- **Git**_G: come strumento di controllo del versionamento_G;
- **Github**_G: come piattaforma di hosting;
- **LaTeX**_G: come strumento per realizzare in modo collaborativo la documentazione.

2.6 Decisioni organizzative

Il gruppo ha convenuto di utilizzare Microsoft Teams_G per la gestione della comunicazione, in quanto esso permette di:

- organizzare videochiamate tra i vari membri del gruppo;
- trasferire file;
- dividere le conversazioni in base all'argomento di interesse.

È stato inoltre deciso di svolgere almeno due riunioni settimanali: il martedì e il venerdì. Eventuali impegni che si sovrappongono alle riunioni già programmate devono essere comunicati al gruppo con anticipo.

2.7 Prossima riunione

La prossima riunione è stata fissata come segue:

- **Luogo:** videochiamata tramite Microsoft Teams_G;
- **Data:** 2020-03-13;
- **Ora di inizio:** 15.45 .

3 Riepilogo delle decisioni

Tabella 3.1: Decisioni della riunione interna del 2020-03-10

Codice	Decisione
VI_1.1	Scelto <i>Roundabout</i> come nome del gruppo.
VI_1.2	Scelto il logo del gruppo.
VI_1.3	Scelta team.roundabout.13@gmail.com come e-mail del gruppo.
VI_1.4	Scelto Git_G come strumento di controllo del versionamento $_G$.
VI_1.5	Scelto Github $_G$ come servizio di hosting del progetto.
VI_1.6	Scelto $\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}_G$ per la realizzazione della documentazione.
VI_1.7	Scelto Microsoft Teams $_G$ per la gestione delle comunicazioni.
VI_1.8	Scelto il capitolato $_G$ C2 (<i>Etherless</i>).