

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 | Roundabout

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 modifche

Versione	Data	Nominativo	Ruolo	Descrizione
1.0.0	2020-03-12	Marco Positello	Responsabile	Approvazione del documento.
0.1.0	2020-03-12	Alessandro Sgreva	Verificatore	Modifica e revisione del documento.
0.0.1	2020-03-10	Egon Galvani	An a list a	Stesura del documento.

Indice

1		ormazioni generali				
		Informazioni incontro				
	1.2	Ordine del giorno				
2	Ver	bale				
		Presentazione dei membri del gruppo				
		Decisione del nome e logo del gruppo				
	2.3	Creazione indirizzo e-mail del gruppo				
	2.4	Scelta del capitolato				
	2.5	Strumenti per la documentazione				
	2.6	Decisioni organizzative				
	2.7	Prossima riunione				

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;
- $\mathbf{L}^{\mathbf{T}}\mathbf{F}\mathbf{X}_{G}$: 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 Roundabout 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 \LaTeX_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 (Etherless).