



Verbale Interno del 2020-11-24

Gruppo QuaranTeam - Progetto HD Viz

quaranteam2021@gmail.com

INFORMAZIONI SUL DOCUMENTO

Versione	1.0.0
Approvatore	Sinigaglia Matteo
Redattori	Consalvo Federico
Verificatori	Gibellato Alice
Stato	Approvato
Uso	Interno
Destinato a	Prof. Vardanega Tullio Prof. Cardin Riccardo QuaranTeam

Descrizione

Riassunto della riunione del gruppo *QuaranTeam* tenutasi il 2020-11-24.

Registro delle modifiche

Versione	Data	Descrizione	Autore	Ruolo
1.0.0	2020-11-29	Approvazione del documento.	Sinigaglia Matteo	Responsabile
0.1.1	2020-11-27	Verifica del documento.	Gibellato Alice	Verificatore
0.1.0	2020-11-24	Stesura del documento.	Consalvo Federico	Analista

Indice

1	Informazioni generali	1
2	Ordine del giorno	1
3	Resoconto	1
3.1	Nome, logo e indirizzo e-mail del gruppo	1
3.2	Sondaggio di opinioni sui capitoli _G	2
3.3	Organizzazione per la creazione del documento <i>Studio di Fattibilità</i>	2
3.4	Preferenze dei capitoli _G	3
3.5	Creazione cartella Google Drive _G e repository _G su GitHub _G	3
3.6	Prossimo incontro	3
4	Riepilogo delle decisioni	3

1 Informazioni generali

- **Luogo:** Zoom_G;
- **Data:** 2020-11-24;
- **Ora di inizio:** 18:00;
- **Ora di fine:** 20:45;
- **Partecipanti del gruppo:**
 - Alice Gibellato;
 - Elia Rech;
 - Federico Consalvo;
 - Federico Chiarello;
 - Matteo Sinigaglia;
 - Luca Veronese;
 - Damiano Mason.
- **Segretario:** Federico Consalvo.

2 Ordine del giorno

- Nome, logo e indirizzo e-mail del gruppo;
- Sondaggio di opinioni sui capitoli_G;
- Organizzazione per la creazione del documento *Studio di Fattibilità*;
- Preferenze dei capitoli_G;
- Creazione cartella Google Drive_G e repository_G su GitHub_G;
- Prossimo incontro.

3 Resoconto

3.1 Nome, logo e indirizzo e-mail del gruppo

Nell'intervallo di tempo tra la riunione scorsa e quella corrente, attraverso il canale di comunicazione interna, è stato scelto il nome ufficiale del gruppo "QuaranTeam". Di conseguenza sono stati creati l'indirizzo e-mail "quaranteam2021@gmail.com", per la comunicazione esterna, e il logo che viene riportato in ogni documento.

3.2 Sondaggio di opinioni sui capitolati_G

Durante l'incontro sono state raccolte le opinioni che ciascun membro si è fatto sulle varie proposte di capitolato_G. Viene quindi riportato un breve parere collettivo riguardo ogni capitolato_G.

- C1: I membri del gruppo non hanno mostrato particolare interesse per i temi affrontati dal capitolato_G e per il proponente_G.
- C2: Opinioni nel complesso positive. Capitolato_G all'apparenza non troppo difficile, ma non entusiasma tutti i membri del gruppo. L'azienda risulta essere molto disponibile e non predispone particolari vincoli per il capitolato_G.
- C3: Nonostante il capitolato_G permetta l'utilizzo di librerie già esistenti, non sembra essere molto semplice, i temi affrontati entusiasmano però molto il gruppo. L'azienda è molto diffusa ed interessa ad alcuni membri come contatto post-laurea.
- C4: Un membro del gruppo si è molto interessato a questo capitolato_G e ha compreso a fondo cosa viene chiesto di fare. Il seminario è apparso molto positivo e le tecnologie richieste sono già parzialmente conosciute (HTML_G e CSS_G). Richiede inoltre l'utilizzo della libreria_G JavaScript_G D3.js_G, che ha suscitato l'interesse dei membri del gruppo.
- C5: I temi affrontati da questo capitolato_G hanno suscitato molto interesse tra i componenti del gruppo, sono tuttavia sorte delle perplessità riguardo la complessità delle tecnologie utilizzate.
- C6: Il capitolato_G ha riscontrato pareri contrastanti, ma l'approfondimento relativo alle tecnologie AWS_G ha suscitato interesse nel gruppo. Capitolato_G all'apparenza non troppo semplice.
- C7: Parere positivo riguardo l'utilizzo di Python_G e Qt_G, tecnologie che interessano molto al gruppo. Il tema affrontato non ha però suscitato particolare interesse.

3.3 Organizzazione per la creazione del documento *Studio di Fattibilità*

Per quanto riguarda la creazione e lo sviluppo dei documenti da consegnare alla Revisione dei Requisiti si è deciso di partire dallo *Studio di Fattibilità*. Per la realizzazione della prima bozza dello *Studio di Fattibilità* abbiamo deciso di suddividerci i capitolati_G in maniera randomica e ci siamo dati come limite 2 settimane per lo svolgimento della parte assegnata.

Risultato assegnazione random:

- C1: Alice Gibellato;
- C2: Federico Consalvo;
- C3: Federico Chiarello;
- C4: Luca Veronese;
- C5: Matteo Sinigaglia;
- C6: Elia Rech;
- C7: Damiano Mason.

3.4 Preferenze dei capitoli_G

È stata utilizzata una tabella per rappresentare le preferenze di ogni membro. Nelle colonne si trovano i capitoli_G, rappresentati dall'iniziale maiuscola C, mentre nelle righe sono presenti le posizioni di preferenza (da 1 a 7), rappresentate dall'iniziale maiuscola P. L'incrocio riga-colonna rappresenta la posizione per ogni singolo membro.

P \ C	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7
1		FC, MS		ER, LV, F	AG, DM		
2		AG, ER, DM		FC	F		LV, FC, MS
3		LV	F	DM	MS		AG, ER
4		F	FC	MS, AG	LV, ER		DM
5			AG, ER, LV, MS, DM		FC		F
6						T	
7	T						

Tabella 1: Tabella delle preferenze sui capitoli_G

Legenda:

- T = Tutti;
- AG = Alice Gibellato;
- F = Federico Chiarello;
- FC = Federico Consalvo;
- DM = Damiano Mason
- MS = Matteo Sinigaglia;
- ER = Elia Rech;
- LV = Luca Veronese.

Analizzando i dati di questa tabella il capitolo_G 4 rappresenta la prima scelta del gruppo, mentre il 2 e il 7 rispettivamente la seconda e la terza.

3.5 Creazione cartella Google Drive_G e repository_G su GitHub_G

Si è deciso di creare un repository_G GitHub_G per condividere il lavoro svolto. È stata creata anche una cartella condivisa su Google Drive_G per fare delle bozze e sfruttare la praticità di Google Documenti durante le riunioni. Si è deciso inoltre di utilizzare \LaTeX per la stesura dei documenti.

3.6 Prossimo incontro

Il prossimo incontro si svolgerà all'incirca tra due settimane, per permettere ai membri di prendere confidenza con gli ambienti di sviluppo_G GitHub_G e \LaTeX e coordinare il lavoro di gruppo.

4 Riepilogo delle decisioni

Tabella 2: Riepilogo delle decisioni

Codice	Decisione
VI_2020-11-24.1	Decisi il nome e il logo del gruppo.
VI_2020-11-24.2	Discussione e creazione repository _G su GitHub _G .
VI_2020-11-24.3	Decisione di adottare \LaTeX_G per la stesura dei documenti.
VI_2020-11-24.4	Suddivisione iniziale dei ruoli per la stesura del documento <i>Studio di Fattibilità</i> .
VI_2020-11-24.5	Riguardo la scelta del capitolato _G d'appalto per cui concorrere si è deciso che la scelta finale verrà presa solo nel momento in cui i seminari tecnologici proposti saranno terminati.