

CODEBUSTERS

Progetto: *HD Viz*
codebusterswe@gmail.com

Verbale Interno del 10-11-2020

Informazioni sul documento

Versione	1.0.0
Approvatori	Baldisseri Michele
Redattori	Sassaro Giacomo
Verificatori	Zenere Marco
Uso	Interno <i>Zucchetti</i>
Distribuzione	Prof. Vardanega Tullio Prof. Cardin Riccardo Gruppo <i>CodeBusters</i>

Descrizione

Documento riassuntivo della riunione svolta in data 10-11-2020

Registro delle modifiche

Versione	Data	Nominativo	Ruolo	Descrizione
1.0.0	13-11-2020	Baldisseri Michele	Approvatore	Approvazione del documento
0.1.0	11-11-2020	Zenere Marco	Verificatore	Revisione del documento
0.0.1	10-11-2020	Sassaro Giacomo	Redattore	Stesura del verbale

1 Informazioni generali

- **Motivo della riunione:** il gruppo si è riunito per decidere per una prima discussione in merito alla documentazione necessaria e sulla creazione della stessa.
- **Luogo riunione:** videoconferenza tramite server Discord^G.
- **Data:** 10-11-2020
- **Orario:** 14.00 - 15.00.
- **Partecipanti:**
 - Baldisseri Michele
 - Sassaro Giacomo
 - Zenere Marco
 - Scialpi Paolo
 - Rago Alessandro
 - Pirolo Alessandro
 - Safdari Hossain

2 Resoconto

- **Stesura dei documenti:** in seguito ad una discussione generale in merito alla documentazione da realizzare, il gruppo ha deciso che per la stesura l'ideale è utilizzare Latex^G e l'editor TexMaker^G. È stato creato un repository^G dedicato a tutta la documentazione, in modo che ciascun membro possa iniziare ad apprendere il funzionamento di tutti gli strumenti in questione;
- **Discussione dei capitolati:** successivamente il gruppo ha discusso nuovamente in merito alla presentazione dei capitolati d'appalto, tenutasi in data 05-11-2020. È stata aggiornata la classifica creata nella riunione precedente, ma la scelta principale è rimasta invariata (*C5, PORTACS: piattaforma di controllo mobilità autonoma*).

3 Registro delle decisioni

Codice	Decisione
Interno-2.1	Scelto Latex ^G come linguaggio di markup ^G per la stesura dei documenti.
Interno-2.2	Scelto TexMaker ^G come editor di testo.
Interno-2.3	Scelto GitHub ^G come strumento di versionamento per la documentazione.

Tabella 1: Decisioni della riunione interna del 10-11-2020