



# HEXADEC

---

## Verbale Interno del 04-03-2019 Progetto MegAlexa

---

[hexadec.swe@gmail.com](mailto:hexadec.swe@gmail.com)

### Informazioni sul documento

<b>Versione</b>	1.0.0
<b>Responsabile</b>	Daniele Scialabba
<b>Redattori</b>	Giacomo Corrò
<b>Verificatori</b>	Valentin Grigoras, Davide Tognon
<b>Uso</b>	Interno
<b>Destinatari</b>	Prof. Tullio Vardanega, Prof. Riccardo Cardin, HexaDec

## **1 Informazioni generali**

- Luogo e data: Aula 1BC45, Torre Archimede, Padova, 04-03-2019;
- Orario: 13:40 - 15:30;
- Partecipanti interni: Valentin Grigoras, Francesco Barbanti, Daniele Scialabba, Sukhjinder Singh, Davide Tognon, Andrea Chinello, Giacomo Corrò;
- Partecipanti esterni: nessuno;
- Segretario: Davide Tognon.

## **2 Ordine del giorno**

- Scelta del nome del gruppo e del logo;
- Analisi dei capitolati;
- Analisi dei documenti da produrre per RR;
- Scelta degli strumenti di sviluppo e comunicazione;
- Ruoli.

## **3 Resoconto**

### **3.1 Scelta del nome e del logo**

Ogni membro del gruppo ha proposto uno o più nomi: sulla base di una votazione è stato scelto HexaDec. Abbiamo quindi delegato a Valentin e Andrea la creazione del logo. Sulla base di questo nome è stata creata anche la casella di posta elettronica [hexadec.swe@gmail.com](mailto:hexadec.swe@gmail.com).

### **3.2 Analisi dei capitolati**

Al fine di conoscere in dettaglio i capitolati proposti, tutti i membri del gruppo dovranno studiare tutti i documenti relativi ai capitolati proposti. È stato assegnato a tre persone il compito di raccogliere i feedback di tale studio:

- Daniele ha raccolto i dati dei capitolati C3 e C4;
- Singh ha raccolto i dati dei capitolati C1 e C2;
- Francesco ha raccolto i dati dei capitolati C5 e C6.

#### **3.2.1 Analisi dei documenti da produrre per RR**

Al fine di aver un'idea generale dei documenti da produrre per la Revisione dei Requisiti, Davide e Giacomo hanno presentato al gruppo le loro ricerche.

### **3.2.2 Scelta degli strumenti di sviluppo e comunicazione**

Il gruppo ha scelto gli strumenti da utilizzare per lo sviluppo del progetto e per la comunicazione e coordinazione. Le scelte sono state fatte sulla base di esperienze personali o feedback da altri gruppi. Tali scelte sono:

- Slack;
- GitLab;
- Discord;
- Microsoft Project;

### **3.2.3 Ruoli**

Il gruppo ha discusso su come distribuire i ruoli ai vari componenti del gruppo. Ogni membro ha scelto i ruoli da rivestire inizialmente, per cominciare al meglio il progetto; il responsabile di progetto dovrà poi decidere i cambi di ruolo.