



Gruppo *HexaDec*

email: hexadec.swe@gmail.com

Ingegneria del Software

Padova, 2019-07-15

Prof. Tullio Vardanega Prof. Riccardo Cardin

Università degli Studi di Padova Dipartimento di Matematica Via Trieste, 63 35121 Padova

Egregio Prof. Tullio Vardanega, Egregio Prof. Riccardo Cardin,

Con la presente, il gruppo HexaDec intende comunicarVi ufficialmente l'impegno alla realizzazione del prodotto da Voi commissionato, denominato:

MegAlexa: arricchitore di skill di Amazon Alexa

proposto dall'azienda zero12 nella persona di Stefano Dindo. Si allegano i seguenti documenti, che trattano in maniera approfondita gli aspetti di pianificazione, normazione, qualifica e analisi:

- Studio di Fattibilità v1.0.0_D;
- Norme di Progetto v4.0.0_D;
- Piano di Qualifica v4.0.0₅;
- Piano di Progetto v4.0.0_D;
- Analisi dei Requisiti v3.0.0₅;
- *Glossario v4.0.0*_D;
- *Manuale Sviluppatore* v1.0.0_D;

- Manuale Utente v1.0.0_D;
- *Verbale Interno del 2019-03-04*;
- *Verbale Interno del 2019-03-18*;
- *Verbale Interno del 2019-04-08*;
- *Verbale Interno del 2019-04-23*;
- *Verbale Interno del 2019-05-03*;
- *Verbale Interno del 2019-05-09*;
- *Verbale Interno del 2019-05-10*;
- Verbale Interno del 2019-05-13;
- Verbale Interno del 2019-05-20;
- Verbale Interno del 2019-06-06;
- *Verbale Interno del 2019-06-21*;
- Verbale Interno del 2019-07-01;
- Verbale Interno del 2019-07-08;
- Verbale Esterno del 2019-03-22;
- Verbale Esterno del 2019-04-04;
- Verbale Esterno del 2019-05-06;
- Verbale Esterno del 2019-05-15;
- Verbale Esterno del 2019-07-10.

Il costo complessivo dello sviluppo del Software ammonta a 13.178,00€, come analizzato nel documento *Piano di Progetto v4.0.0*_D.

Si riportano di seguito i nomi dei componenti del gruppo con relativa matricola:

Nominativo	Matricola
Davide Tognon	1122285
Giacomo Corrò	1122451
Sukhjinder Singh	1102486
Daniele Scialabba	1127165
Francesco Barbanti	1122214

Nominativo	Matricola
Andrea Chinello	1143621
Valentin Grigoras	1099561

Distinti Saluti,

Andrea Chinello Responsabile di Progetto

too Actullo