

24 settembre 2022

Mittente:

Gruppo: SkyNet

Email: skynet.swe@gmail.com

## Destinatari:

Prof. Tullio Vardanega Prof. Riccardo Cardin Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita" Università degli Studi di Padova Via Trieste 63 Padova 35212, Italia

Oggetto: Candidatura del gruppo SkyNet alla revisione Costumer Acceptance

Egregio Prof. Tullio Vardanega, Egregio Prof. Riccardo Cardin, Con la presente noi sottoscritti del gruppo SkyNet:

- Cisotto Bertocco Anna (1170706)
- Collaku Kaltrina (1126044)
- Dinato Davide (1142198)
- Pilotto Nicholas (1230237)
- Sut Davide (1201267)

a seguito del colloquio di Product Baseline sostenuto in data 19-09-2022, intendiamo comunicarvi ufficialmente la partecipazione alla revisione Costumer Acceptance per il giorno 26-09-2022, al fine di esporre il prodotto completo da voi commissionato denominato "Bot4Me". Si allegano i seguenti documenti:

- Analisi dei Requisiti v3.0.0;
- Piano di Qualifica v4.0.0;
- Piano di Progetto v3.0.0;
- Manuale Utente v1.0.0;
- Norme di Progetto v3.0.0;
- Glossario v3.0.0

- Specifica Architetturale v2.0.0
- Verbale Interno 09-21
- Verbale Esterno 09-22

Il codice del prodotto, insieme alla documentazione ufficiale completa, è disponibile al seguente link:

https://github.com/SkyNet-UniPd

Il gruppo, come specificato nel Piano di Progetto, consegna il progetto con un preventivo di costo finale del valore di 11150€.

Cordiali saluti,

Responsabile SkyNet *Kaltrina Collaku* 

Kaltin Colloku