



Università degli Studi di Padova

Laurea: Informatica

Corso: Ingegneria del Software

Anno Accademico: 2024/2025



Gruppo: SWEg Labs

Email: gruppo.sweg@gmail.com

Lettera di Presentazione

| | |
|---------------------|---|
| Redazione | Federica Bognini |
| Verifica | Giacomo Loat e Riccardo Stefani |
| Approvazione | Michael Fantinato e Filippo Righetto |
| Proprietario | <i>SWEg Labs</i> |
| Uso | Esterno |
| Destinatari | Prof. Tullio Vardanega Prof. Riccardo Cardin |

Egregio prof. Vardanega,
Egregio prof. Cardin,

con la presente, il gruppo *SWEg Labs* è lieto di comunicarVi la propria intenzione di candidarsi alla revisione denominata *Requirements and Technology Baseline_G* per il capitolato:

C9: BuddyBot

proposto dall'azienda *AzzurroDigitale_G*.

La documentazione prodotta durante questa fase del progetto è consultabile all'interno della cartella "src" la cui cartella è denominata "RTB", raggiungibile al seguente link:

<https://github.com/SWEg-Labs/Documentazione>

All'interno di questa sezione, oltre alla presente lettera di presentazione è possibile trovare:

- La cartella "Documentazione Interna" che contiene il documento *Norme di Progetto_G* nella versione 1.0.0, insieme alla sottocartella "Verbal Interni" che raccoglie i verbali redatti durante le riunioni interne del gruppo.
- La cartella "Documentazione Esterna" che comprende il *Piano di Qualifica_G* nella versione 1.0.0, il *Piano di Progetto_G* nella versione 1.0.0, l' *Analisi dei Requisiti_G* nella versione 1.0.0, e il *Glossario_G* nella versione 1.0.0. In aggiunta, vi è la sottocartella "Verbal Esterni" che contiene i verbali degli incontri con il proponente, da lui stesso approvati e firmati.

Per agevolare la consultazione dei documenti, il gruppo si è munito di un sito web:

<https://sweg-labs.github.io/Documentazione>

Viene inoltre reso disponibile il codice sorgente del *Proof of Concept_G*:

<https://github.com/SWEg-Labs/BuddyBot>

Con la presente lettera desideriamo inoltre aggiornarVi sugli impegni presi, confermando il costo finale per la realizzazione del progetto di 11.520 €, e allo stesso tempo ribadendo l'impegno preso in fase di candidatura di completare il progetto entro il 22/04/2025.

Cordiali saluti,
Gruppo *SWEg Labs*