



torchlight.swe2324@outlook.com

Lettera di presentazione

Redattore	Filippini Giovanni
Verifica	Cappellari Marco Agafitei Ciprian
Approvazione	De Laurentis Arianna Pia Meneghini Fabio
Uso	Esterno
Destinatari	Prof. Tullio Vardanega Prof. Riccardo Cardin

Egregio prof. Vardanega,

Egregio prof. Cardin,

con la presente, il gruppo *torchlight* è lieto di comunicarVi la propria intenzione di candidarsi alla revisione denominata *Product Baseline* per il capitolato:

ChatSQL: creare frasi SQL da linguaggio naturale

proposto dall'azienda *Zucchetti S.p.A.*.

La documentazione prodotta durante questa fase del progetto è consultabile all'interno del sito:

<https://torchlight-swe2324.github.io>

nella sezione *PB*.

All'interno, oltre alla presente lettera, è possibile trovare:

- La sezione “**Documentazione Interna**” che contiene il documento “*Norme di Progetto*” (versione 2.0.0), insieme ai “**Verbali Interni**” redatti durante le riunioni del gruppo.
- La sezione “**Documentazione Esterna**” che comprende l’“*Analisi dei Requisiti*” (versione 2.0.0), il “*Glossario*” (versione 2.0.0), il “*Manuale Utente*” (versione 1.0.0), il “*Piano di Qualifica*” (versione 2.0.0), il “*Piano di Progetto*” (versione 2.0.0) e la “*Specificca Tecnica*” (versione 1.0.0). In aggiunta, vi è la sezione “**Verbali Esterni**” che contiene i verbali degli incontri con il *proponente*, da lui stesso approvati.

In alternativa si fornisce il link alla repository su GitHub contenente l'intera documentazione:

<https://github.com/Torchlight-SWE2324/Documentazione>

Viene inoltre reso disponibile il codice sorgente del *Minimum Viable Product*, approvato dal proponente:

<https://github.com/Torchlight-SWE2324/ChatSQL/tree/main>

Con la presente lettera desideriamo inoltre aggiornarVi sugli impegni presi, con la spesa totale che ammonta a **12.265€**, inferiore rispetto ai **12.490€** indicati in sede di candidatura, e rispettando la data di consegna del **2024-04-19** indicata in fase di candidatura.

Cordiali saluti,

Gruppo *torchlight*