$\lceil \alpha ode \rfloor$



Lettera di Presentazione

2025-08-15

Responsabile Elia Leonetti

Redattore | Romeo Calearo

Massimo Chioru

Manuel Cinnirella

Verificatori | Nicolò Bovo

Alessandro Di Pasquale

AlphaCode

Università Degli Studi di Padova Versione 1.0.0 Egregio Prof. Tullio Vardanega, Egregio Prof. Riccardo Cardin,

con la presente il gruppo *AlphaCode* intende comunicarVi ufficialmente la propria candidatura a sostenere la revisione di **PB** del progetto da voi commissionato, denominato

NearYou - Smart custom advertising platform

proposto dall'azienda Sync Lab.

Tutti i documenti sono disponibili alla pagina web:

https://alphacodeswe.github.io/AlphaCode-sito/

In alternativa è possibile accedere direttamente alla repository al seguente link:

https://github.com/AlphaCodeSWE/AlphaCode-docs-file

all'interno della quale è possibile trovare:

- Verbali interni del:
 - 2025-08-08
- Verbali esterni degli incontri con *Sync Lab* del:
 - 2025-07-29
- Glossario (v2.0.0)
- Norme Di Progetto (v2.0.0)
- Analisi Dei Requisiti (v2.0.0)
- Piano Di Progetto (v2.0.0)
- Piano Di Qualifica (v2.0.0)
- Specifica Tecnica (v1.0.0)
- Manuela Utente (v1.0.0)

Il gruppo *AlphaCode* intende consegnare il prodotto in data **2025-08-15** e terminando l'impegno preso e non partecipando quindi alla revisione **CA**. La spesa totale ammonta a 12.940€, superiore rispetto alla cifra preventivata in fase di candidatura alla RTB (12.635€).

Viene inoltre fornito il **Minimum Viable Product**, approvato dall'azienda proponente in data 2025-08-08 e disponibile al seguente link:

https://github.com/AlphaCodeSWE/NearYou-Code

Di seguito si riportano i nominativi dei membri del gruppo e i corrispondenti numeri di matricola:

Nome Cognome	Matricola
Nicolò Bovo	2042885

Nome Cognome	Matricola
Romeo Calearo	2043678
Massimo Chioru	2013449
Manuel Cinnirella	2042891
Alessandro Di Pasquale	2075544
Elia Leonetti	2009998
Giovanni Battista Matteazzi	2082852

Per qualsiasi chiarimento rimaniamo a Vostra completa disposizione.

Cordiali Saluti,