Destinatari Redatto da:

Prof. Tullio Vardanega Prof. Riccardo Cardin Nicolas Fracaro

Verificato da:

Mouad Mahdi

Dichiarazione degli impegni 10/28







Versioni

Ver.	Data	Descrizione	Autore	Ruolo
1.0	30/10/2024	Approvazione per Candidatura	Matteo Campagnaro	Verificatore
0.2	28/10/2024	Revisione e verifica del documento	Mouad Mahdi	Verificatore
0.1	28/10/2024	Prima stesura del documento	Nicolas Fracaro	Redattore

Contributo del gruppo

Tutti i membri del gruppo SweeTen Team (Valeri Mihail Belenkov, Davide Benedetti, Matteo Campagnaro, Orlando Ferazzani, Nicolas Fracaro, Mouad Mahdi, Andrea Santi) hanno contribuito equamente alla redazione del presente documento.



Indice

1	. Scopo del documento				
	Impegni orari e suddivisione dei ruoli2.1 Suddivisione ore e costi				
3	Partizione dei ruoli	4			
4	Preventivo dei costi	4			
5	Scadenza prevista	4			



1 Scopo del documento

Il presente documento ha lo scopo di definire formalmente gli impegni del gruppo Swee-Ten Team per lo sviluppo del progetto BuddyBot proposto dall'azienda Azzurrodigitale. In particolare, vengono definiti:

- La suddivisione dei ruoli e relative responsabilità
- Il preventivo dei costi
- La data di consegna prevista
- Gli impegni orari di ciascun membro del gruppo

2 Impegni orari e suddivisione dei ruoli

Ogni componente del gruppo si impegna a dedicare al progetto un totale di 91 ore produttive. I ruoli verranno ricoperti a rotazione da tutti i membri del gruppo, garantendo una distribuzione equa del carico di lavoro.

2.1 Suddivisione ore e costi

Ruolo	Costo orario (€)	Ore totali	Costo totale (€)	Ore per membro
Responsabile	30,00	63	1.890,00	9
Amministratore	20,00	56	1.120,00	8
Analista	25,00	77	1.925,00	11
Progettista	25,00	119	2.975,00	17
Programmatore	15,00	168	2.520,00	24
Verificatore	15,00	154	2.310,00	22
Totale		637	12.740,00	91

2.2 Ruoli e responsabilità

Di seguito sono elencati i ruoli previsti con relative responsabilità:

- **Responsabile:** Coordina il gruppo, gestisce le risorse e rappresenta il progetto verso l'esterno
- Amministratore: Gestisce l'ambiente IT di lavoro, gli strumenti e le procedure tecniche



- Analista: Studia il dominio del problema e definisce i requisiti
- Progettista: Definisce l'architettura e le scelte progettuali
- Programmatore: Implementa e mantiene il codice secondo le specifiche
- Verificatore: Assicura la qualità del prodotto attraverso verifiche e validazioni

3 Partizione dei ruoli

La distribuzione delle ore rappresenta una pianificazione orientativa che mira a coprire adeguatamente le principali attività, riservandosi la possibilità di adattamenti in corso d'opera, ferma restando l'invariabilità del monte ore complessivo e del relativo preventivo economico stabilito.

La struttura scelta cerca di bilanciare le responsabilità tecniche e gestionali, assicurando una gestione efficace delle risorse, uno sviluppo coerente con i requisiti progettuali e verifiche continue sulla qualità del prodotto finale.

La distribuzione delle ore è stata definita seguendo i seguenti criteri:

- Focus sui ruoli tecnici: Vista la natura del progetto, le ore sono state orientate principalmente verso ruoli come Programmatore e Progettista, fondamentali per una solida implementazione e architettura.
- Qualità garantita dal Verificatore: Il Verificatore ha un'allocazione rilevante per assicurare controlli continui, garantendo affidabilità e conformità del prodotto.
- **Equilibrio nella gestione**: I ruoli gestionali (Responsabile, Amministratore) sono distribuiti in modo da sostenere la pianificazione e coordinare le risorse senza compromettere l'attenzione agli aspetti operativi.

4 Preventivo dei costi

In base al totale delle ore produttive richieste dal progetto ed alla loro suddivisione nei vari ruoli, si prevede un costo finale del progetto pari a €12.740,00.

5 Scadenza prevista

La scadenza stimata di consegna del prodotto terminato relativo al capitolato "BuddyBot" dell'azienda "Azzurrodigitale" è fissata per il 28 marzo 2024, considerando 20 settimane dall'aggiudicazione dell'appalto più 5 giorni cuscinetto.