



Laurea: Informatica

Corso: Ingegneria del Software Anno Accademico: 2024/2025



Gruppo: SWEg Labs

 $Email: \ {\tt gruppo.sweg@gmail.com}$

Preventivo dei costi ed impegni orari

Versione	1.0
Stato	Approvato
Uso	Esterno
Approvazione	
Redazione	Federica Bolognini
Verifica	
Distribuzione	SWEg Labs
Destinatari	Prof. Tullio Vardanega
	Prof. Riccardo Cardin

Registro delle modifiche

Vers.	Data	Autore	Descrizione	
1.0	29-10-2024	[Tutto il gruppo]	Approvazione del documento	
0.9	28-10-2024		Verifica del documento	
0.7	27-10-2024			
0.6	26-10-2024			
0.5	26-10-2024	Federica Bolognini	Suddivisione del documento in	
			sezioni	
0.1	21-10-2024	Federica Bolognini	Creazione del documento	

Indice

1	Candidatura	4
2	Impegno orario	4
3	Grafico degli impegni	5
4	Preventivo totale	5

1 Candidatura

Con il presente documento il gruppo SWEg Labs intende comunicar Le che si impegnerà a terminare il progetto didattico entro il giorno DD/MM/YYYY. E altro...

2 Impegno orario

Con il presente documento il gruppo SWEg intende comunicar Le che si impegnerà a terminare il progetto didattico entro il giorno DD/MM/YYYY.

Dopo un'attenta discussione siamo riusciti a elaborare un preventivo relativo al capitolato... .

Il gruppo ha deciso di dividersi equamente le ore di lavoro per ciascun ruolo da assumere durante svolgimento del progetto.

La seguente tabella indica le ore di lavoro dei vari ruoli che si occupano del progetto e dei loro relativi costi.

Ruolo	Ore Ind.	Ore Totali	Costo (€/h)	Costo Totale (€)
Responsabile	9	63	30	1.890
Amministratore	8	56	20	1.120
Analista	5	35	25	875
Progettista	23	161	25	4.025
Programmatore	24	168	15	2.520
Verificatore	26	182	15	2.730

Tabella 1: Ripartizione oraria e dettaglio dei costi

3 Grafico degli impegni

Di seguito riportiamo un grafico che rappresenta la percentuale di lavoro di ciascun ruolo:

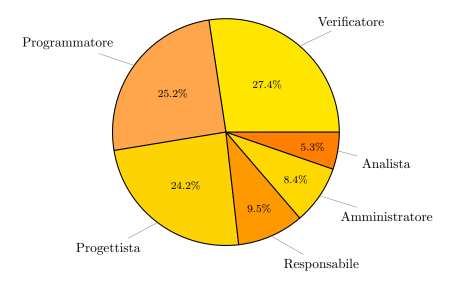


Figura 1: Percentuale di ore di lavoro per ruolo.

4 Preventivo totale

Il preventivo finale calcolato in base alle tariffe orarie dei ruoli e alle ore preventivate risulta di: \in XX.ZZZ. In totale il monte ore è pari a N ore, quindi N ore a testa per ciascun membro del gruppo.