

Piano di progetto

v0.2.0



<🔗> Farmacode

farmacode.swe.unipd@gmail.com

Registro delle modifiche

Versione	Data	Scrittori	Revisori	Descrizione
0.2.0	2023-11-26	Rosson Lorenzo		Stesura sezione introduzione
0.1.0	2023-11-26	Rosson Lorenzo		Struttura iniziale del documento

Indice

1) Introduzione	4
1.1) Scopo del documento	4
1.2) Glossario	4
1.3) Maturità e miglioramenti	4
1.4) Riferimenti	4
1.4.1) Riferimenti informativi	4
2) Pianificazione	4
2.1) Suddivisione temporale	4
2.1.1) Sistema organizzativo	4
2.1.2) Sprint, e metodologia	4
2.2) Suddivisione quantitativa	4
2.2.1) ITS	4
2.2.2) Distribuzione ruolistica	4
3) Preventivo e prospetti	4

1) Introduzione

Il documento riguardante il piano di progetto comprende tutte le pratiche e metodi riguardanti il processo organizzativo e di pianificazione, descrivendone l'applicazione.

Oltre a dare modo ad esterni di capire e partecipare all'evoluzione del progetto fornisce dati precisi su costi e ripartizioni orarie.

Il documento sara' utile a chi si occupa della creazione del prodotto dando modo al team di fare retrospettiva più agilmente, e a chi lo valuterà.

1.1) Scopo del documento

Lo scopo è quindi quello di fornire una descrizione dettagliata e il più precisa possibile sulle metodologie e applicazioni delle stesse riguardanti la pianificazione, e quindi la suddivisione oraria e dei costi.

1.2) Glossario

Al fine di evitare eventuali equivoci o incomprensioni riguardo la terminologia utilizzata all'interno di questo documento, si è deciso di adottare un Glossario, con file apposito, in cui vengono riportate tutte le definizioni rigogliose delle parole ambigue utilizzate in ambito di questo progetto. Nel documento appena descritto verranno riportati tutti i termini definiti nel loro ambiente di utilizzo con annessa descrizione del loro significato.

La presenza di un termine all'interno del Glossario è evidenziata dal *colore blu*.

1.3) Maturità e miglioramenti

Questo documento è stato realizzato utilizzando un approccio incrementale, con lo scopo di semplificare i cambiamenti nel tempo in base alle reciproche esigenze decise da entrambi le parti, ovvero membri del gruppo di progetto e azienda proponente. Pertanto questo documento non può essere considerato esaustivo e completo.

1.4) Riferimenti

1.4.1) Riferimenti informativi

- T4 - Gestione di progetto (slide del corso di Ingegneria del Software);

2) Pianificazione

2.1) Suddivisione temporale

2.1.1) Sistema organizzativo

2.1.2) Sprint, e metodologia

2.2) Suddivisione quantitativa

2.2.1) ITS

2.2.2) Distribuzione ruolistica

3) Preventivo e prospetti