Diario di lavoro

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | Trevano |
| Data | 27.01.2020 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| Come prima cosa oggi ho inserito le vacanze, che avevo dimenticato, all’interno del Gantt preventivo. |
| Secondariamente continuato i capitoli della documentazione relativi all’analisi del progetto. Ho terminato la parte di analisi del dominio. |
| Mentre aspettavo di fare l’intervista, mi sono dedicato alla bozza del design delle interfacce anticipando leggermente i tempi. Per fare le interfacce, come per lo use case ho utilizzato il sito draw.io.  Ho creato l’interfaccia di login:  Successivamente ho creato l’interfaccia della pagina di gestione degli utenti alla qual hanno accesso solo gli admin del sistema.  Ho fatto una bozza di come può essere strutturato il catalogo delle merci:    Link: <https://www.draw.io/> |
| Ho inoltre modificato lo use case perché alcuni testi erano sbagliate. Ho rimosso la parte che punta al sistema e successivamente al database sul consiglio del docente Raimondi  C:\Users\Bryan\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\use_case.png |
| Verso la fine della mattina ho fatto l’intervista con il docente Raimondi chiarendo i dubbi che mi sono sorti durante le prime lezioni.  Nel pomeriggio mi sono dedicato alla documentazione. Terminando le varie parti dell’analisi e descrivendo i vari capitoli. |
| Ho fatti alcuni piccoli cambiamenti nel preventivo dove ho cambiato alcune precedenze. |
| Infine ho continuato a creare le interfacce del capitolo design delle interfacce. Ho idealizzato l’interfaccia di visualizzazione delle richieste di ordini che gli operatori devono accettare/rifiutare:  C:\Users\Bryan\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\gestione_richieste.png |

|  |
| --- |
| Problemi riscontrati e soluzioni adottate |
| - |

|  |
| --- |
| Punto della situazione rispetto alla pianificazione |
| In linea con la pianificazione |

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
| Inizio pianificazione del progetto |