

Diario di lavoro

Luogo	Scuola Arti e Mestieri Trevano
Data	01.09.2017

Lavori svolti

I professori ci hanno presentato il modulo e le varie regole.
Abbiamo discusso del primo progetto e ci hanno dato il QDC con tutte le consegne.
Nell'ultima ora ci siamo documentati su Git e Github e abbiamo creato un account per quest'ultimo.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

Perfettamente in orario rispetto alla pianificazione.

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Installerò sulla mia macchina VW Ware con tutto il necessario.

Inizierò a lavorare sul mio progetto.

Software Lifecycle.

Diario di lavoro

Luogo	Scuola Arti e Mestieri Trevano
Data	08.09.2017

Lavori svolti

Abbiamo rivisto insieme le domande sul progetto e le risposte per chiarire i vari dubbi.
 Dopodiché abbiamo visto come funziona GIT e le sue funzionalità basiche.
 Dopo la pausa pranzo ci siamo trasferiti nella aule per i progetti e abbiamo configurato Github e il software per utilizzarlo in locale (Github Desktop).
 Infine abbiamo visto una presentazione di un ciclo di un progetto presentata dal sore Muggisca.
 Spiegava come la fine di un processo diventa l'inizio di un altro

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Per colpa del proxy non siamo riusciti a clonare il Repository dal remoto a locale.
 Per risolvere il problema ho trovato delle indicazioni sul profilo Github del sore (LuMug), ho modificato il file .gitconfig con le credenziali del proxy.

Codice aggiunto al file .gitconfig :

[http]

proxy = http://nome.cognome:password@10.20.0.1:8080

[https]

proxy = https:// nome. cognome: password @10.20.0.1:8080

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

Sono pienamente in orario sulla mia pianificazione del progetto.

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Diario di lavoro

Luogo	Scuola Arti e Mestieri Trevano
Data	15.09.2017

Lavori svolti

Nelle due ore di teoria abbiamo ripassato gli argomenti visti la scorsa volta come il ciclo di vita di un progetto e i vari metodi per farlo (a cascata, iterativo e evolutivo), in seguito abbiamo visto una presentazione su come si esegue un'analisi di un progetto e cosa contiene. I requisiti e come si scrivono in una documentazione e come devono essere formattati, come si calcolano i costi.

Nella parte pratica ho applicato la teoria definendo in un file tutti i requisiti che mi sono venuti in mente prendendo spunto dal foglio della consegna e in seguito in un altro file ho realizzato il costo del progetto.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

Sono pienamente in orario sulla mia pianificazione del progetto.

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Espe

BrainStorming

Diario di lavoro

Luogo	Scuola Arti e Mestieri Trevano
Data	22.09.2017

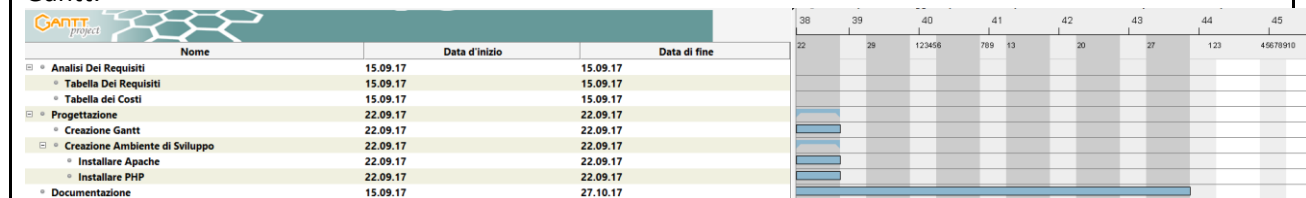
Lavori svolti

Le prime due ore abbiamo fatto il test del modulo.

In seguito il professor Luca Muggiasca ci ha illustrato con una presentazione PowerPoint la progettazione di un progetto e subito dopo ci siamo messi al lavoro.

Come prima cosa ho fatto una parte del Gantt, poi ho preparato l'ambiente di sviluppo però ho riscosso dei problemi con php7 e apache.

Gantt:



Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Apache e PHP ora come ora non funzionano, per la prossima lezione troverò modo di far funzionare l'ambiente di sviluppo.

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

Sono leggermente indietro con la mia documentazione.

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Mettere a posto l'ambiente di sviluppo e aggiornare la DOC.

Diario di lavoro

Luogo	Scuola Arti e Mestieri Trevano
Data	27.09.2017

Lavori svolti

Nelle prime ore di lezione ci hanno presentato la teoria per l'Implementazione, Integrazione e il Testing. Abbiamo rifatto tutti insieme il Gantt Preventivo. Nelle ore successive ci siamo divisi e ho cercato di andare avanti con l'ambiente di sviluppo (Macchina Virtuale). Ma ho avuto molti problemi con il VC14.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

VC14 su Windows 8/8.1 non si installa correttamente, ho provato varie soluzioni ma nessuna ha funzionato. Farò una breve ricerca per sapere perché non ha funzionato ma penso di emigrare su Linux Ubuntu.

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

Sono in ritardo con l'ambiente di sviluppo, lo finirò a casa.

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Diario di lavoro

Luogo	Scuola Arti e Mestieri Trevano
Data	06.10.2017

Lavori svolti

Finalmente sono riuscito a far funzionare l'ambiente di lavoro sulla Macchina Virtuale (Windows 10), installando tutto correttamente (Apache e PHP).
Ho finito tutta la parte della progettazione e mi sto portando avanti con la documentazione.
Ho fatto l'interfaccia grafica del form con un editor grafico (JotForm) e sto cominciando a fare i primi controlli sui dati.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

Ho recuperato il mio ritardo dell'altra volta.

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Fare la documentazione fino al punto in cui sono ora nella pratica.

Diario di lavoro

Luogo	Scuola Arti e Mestieri Trevano
Data	13.10.2017

Lavori svolti

Nelle due ore di teoria abbiamo visto come fare una presentazione e cosa non fare in una presentazione. Ho cominciato a fare il form e a cominciare i primi controlli in html.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

Molto in ritardo!

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Finire il form dalla parte grafica e nei controlli

Diario di lavoro

Luogo	Scuola Arti e Mestieri Trevano
Data	20.10.2017

Lavori svolti
Ho progettato e finito l'interfaccia grafica FINALE.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Punto della situazione rispetto alla pianificazione
Molto in ritardo!

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro
Finire TUTTO

Diario di lavoro

Luogo	Scuola Arti e Mestieri Trevano
Data	27.10.2017

Lavori svolti
Caricato il sito su Infomaniak. Concluso la documentazione. Concluso la presentazione.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Punto della situazione rispetto alla pianificazione
In orario.

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro