Diario di lavoro

Luogo	Centro Studi Trevano Canobbio
Data	08.09.17

Lavori svolti

In questa lezione i sori hanno risposto alle domande poste la settimana scorsa, dopo il professor Muggiasca ci ha spiegato come funziona GitHub e ci ha fatto scaricare un tool per lavorare con il "repository" via GUI piuttosto che utilizzare il cmd. Nel fallito tentativo dell'installazione molti compagni, come me, hanno riscontrato un problema causato dalla dovuta creazione di un account su "Atlassian", questo problema è stato causato dal proxy.

Si è fatta una pausa dall'installazione della GUI, per ci non la ha finita, e i sori ci hanno mostrato la documentazione da utilizzare per i progetti di quest'anno, e nel prossimo, con in aggiunta una completa spiegazione di come fare un progetto da zero con il mittente in modo da ottenere il massimo risultato da esso.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

- La rete sta dando non pochi problemi a tutti per la creazione di un account su "Atlassian": Non è stato risolto

Punto della situazione ris	petto alla pianificazione		
Siamo leggeremente indietro per cui si lavora a casa			

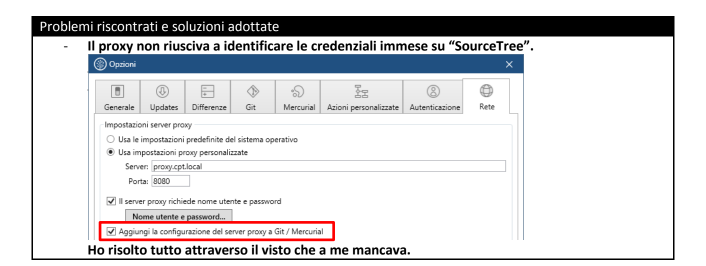
rogramma di massima per la prossima giornata di lavoro	
Si dovrebbe continuare col progetto, visto che a casa si fa l'utente su "Atlassian" e si finisce l'installazione di "SourceTree" e creazione di un repository ove il quale si inseriranno in futuro le cose base	

Luogo	Centro Studi Trevano Canobbio
Data	15.09.17

Ad inizio lezioni ci è stato fatto un ripasso della lezione precedente durato circa un 20 – 30 min massimo, dopo quello abbiamo parlato del tema "Analisi", che è durata il resto del tempo, e ci è stato spiegato in modo esaustivo cosa accade nel capitolo analisi e che varia in base a l'ambito su cui noi lavoreremo.

Nel pomeriggio ho collegato "SourceTree" al Repository di Muggiasca ma mi dava un piccolo problema di identificazione utente il proxy.

Ho lavorato sulla documentazione per il resto della giornata.



Punto della situazione rispetto alla pianificazione			
Sono leggermente indietro nella tabella di marcia			

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro				
Finire la documentazione				

Luogo	Centro Studi Trevano Canobbio
Data	22.09.17

Oggi abbiamo fatto l'espe col professore muggiasca nelle prime due ore, poi ci ha diviso in 4 gruppi. Io sono con il professore sartori. Staimo facendo il gant più la progettazione del progetto. Preparato il Gantt preventivo.

rieparato il Ga	inite prev	CITCIVO.							
Giorno:	01.09.2017	08.09.2017	15.09.2017	22.09.2017	29.09.2017	06.10.2017	13.10.2017	20.10.2017	27.10.2017
	Colonna1 ▼	Colonna8 ▼	Colonna15 ▼	Colonna22 ▼	Colonna29 ▼	Colonna36 ▼	Colonna43 ▼	Colonna50 ▼	Colonna57 ▼
Introduzione modulo									
Analisi									
Analisi del problema									
Consultazione cliente									
Analisi mezzi									
Progettazione									
Progettazione Gantt									
Macchina Virtuale									
Server Web									
Interfaccia utente									
Implementazione									
Server Web									
Interfaccia utente									
Manutenzione									
Documentazione									
Correzione errori									
Giorni i	mmaginari di	lavoro							
Lavori e	seguiti								

Hora sto creando la virtuale, nel quale poi installerò i driver di VMWare per il "drag and drop", sto utilizzando mockups per la creazione dell'ipotetica interfaccia utente preso dal sito "https://app.moqups.com/unsaved/0c67fe06/edit/page/ad64222d5". Scaricato "Apache 2.4.25" e "PHP 7.0.7".

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

- Ricerca di apache con il suo eseguibile.

Ho scelto una versione aggiornata di Apache piuttosto della "2.4.25" ho scelto la "2.4.27"

Punto della situazione rispetto alla pianificazione	
Indietro di un giorno	

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro			
Installare ogni cosa			

Luogo	Centro Studi Trevano Canobbio
Data	29.09.17
	,
Lavori svolti	
Problemi riscontrati e soluzioni adottati	e
Punto della situazione rispetto alla pian	nificazione
Programma di massima per la prossima	giornata di lavoro

Luogo	Centro Studi Trevano Canobbio
Data	06.10.17

In questa lezione ci sono stati riconsegnati gli espe, dopo abbiamo incominciato subito a lavorare. Io ho corretto uno dei requisiti per cui devo recuperare quello che non faccio qua a casa.

Installato il servizio di apache 2.4 estraendo i file che dentro al zip che si è scaricato in precedenza nella cartella "apache" creata da me in precedenza, poi aprendo e cambiando il file "httpd.conf" nella riga 37, circa, inserendo il percorso di rete nel quale andrà a fare riferimento per la cartella principale, nel mio caso "C:/apache/Apache 2.4". Poi aprendo il promp dei comandi (come amministratore) ho fatto i seguenti comandi:

- cd <<Root della cartella bin di Apache>>
- httpd.exe –n <<Nome Servizio>> -k install
- httpd.exe –n <<Nome Servizio>> -k start

Alla fine sono andato sulla cartella "bin" di Apache e ho fatto aprtire con il doppio click "l'Apache monitor" così potevo vedere se il servizio è attivo. Bisogna anche modificare, sempre nel "httpd.conf" le righe 246e 247 con il percorso della cartella "htdocs", per testarlo aprite un qualunque browser e scrivete sulla barra di ricerca "127.0.0.1" (indirizzo di loopback) e dovrebbe mostrarvi "IT WORKS".

Per PHP si deve estrarre anche per lui i file dentro al zip nel percorso "C:/php" poi copiare "php7ts.dll" nella cartella "C:/Windows". Riaprire il "httpd.conf" ed aggiungere:

LoadModule php7_module "C:\php\php7apache2_4.dll

AddType application/x-httpd-php .php

PHPIniDir "C:\php".

Modificare in aggiunta la riga 286, dopo aver aggiunto load, e modificare i file di apertura in info.php, creare nella cartella "htdocs" un file di nome info.php ed inserire:

<?php

phpinfo();

?>.

Riavviare apache e scrivere nuovamente nel browser "127.0.0.1" e si vedrà una pagina con le info di PHP.

Il professore Barchi ha controllato le nostre documentazioni e ci ha detto i punti da mettere a posto.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Punto della situazione rispetto alla pianificazione	
Indietro	

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Luogo	Centro Studi Trevano Canobbio
Data	13.10.17

La lezione è incominciata con la teoria su di come si dovrebbe fare una presentazione di un progetto.

Dopo quello ho riaggiornato nuovamente la documentazione per mettere a posto alcuni piccoli dettagli sui campi da inserire nel form, ho segnato in rosso che genere di campi saranno e sto mettendo a posto il form in modo che abbia tutti i nuovi campi aggiunti. Io farò in modo che ci siano dei "div" e dei "span" perché trovo che sia una via interessante ma dovrò lavorarci durante la settimana per ottenere i risultati che desidero.

Sono riuscito a Nascondere i campi che sono extra in base ai dati dell'utente.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate	

Punto della situazione rispetto alla pianificazione
Continuare con dei lavori a casa per recuperare un po' di tempo

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro	

Luogo	Centro Studi Trevano Canobbio
Data	20.10.17

Ho modificato la documentazione, nel capitolo "Analisi dati" ho inserito che tipo saranno i campi utilizzati nella pagina web. Ho Modificato alcuni campi nel form per rendere più facile il lavoro al giovane.

Ho portato avanti il form, ma ho riscontrato dei piccoli problemi attraverso la stampa dei dati, nel senso che non riesco a mostrare gli input del form dopo che li ho nascosti. Concretamente mi crea uno spazio vuoto come se lui lo aprisse ma non sa cosa mostrare.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate
Punto della situazione rispetto alla pianificazione
Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Luogo	Centro Studi Trevano Canobbio
Data	27.10.17

Portato avanti il progetto quasi alla fine, ma per mancanza di tempo devo dare priorità ad un'altro paio di cose. Cioè la documentazione che mancano i test e il consuntivo e la presentazione.

Inserisco i link del sito web nel quale c'è il form:

http://samtinfo.ch/i15staeri/web/mod/306/Progetti/fileProgetto1/index.html

Problemi riscontrati e soluzioni adottate
Dunte delle situatione vienette elle sienificatione
Punto della situazione rispetto alla pianificazione
Programma di massima per la prossima giornata di lavoro