Diario di lavoro

Luogo	Scuola Arti e Mestieri Trevano, Lugano-Porza
Data	12.09.2019

Lavori svolti

Durante la giornata odierna continuato la redazione requisiti nel capitolo dell'analisi estrapolandole dalle domande poste al formatore e dal quaderno dei compiti ricevuto, questi requisiti potranno essere modificati se vengono notati errori o se verranno aggiunti dal formatore.

Due dei requisiti scritti sono mostrati qua sotto:

ID: REQ-002	
Nome	Utenti
Priorità	1
Versione	1.0
Note	
Sotto requisiti	
001	Il sito prevede 2 livelli di accesso differenti
002	Gli utenti possono essere amministratori o docenti
003	L'amministratore ha la facoltà di creare, modificare e eliminare gli utenti, creare e eliminare sondaggi, aggiungere domande ai sondaggi, generazione, archiviazione e eliminazione dei report
004	Il docente ha gli stessi diritti dell'amministratore tranne per la parte della gestione utenti

ID: REQ-003		
Nome	Report	
Priorità	1	
Versione	1.0	
Note		
Sotto requisiti		
001	Bisogna prevedere la possibilità di creare dei report statistici per i sondaggi	
002	I report includeranno il numero di risposte date per ogni domanda posta	
003	I report conterranno i commenti delle domande se abilitati	

Dopodiché mi sono dedicato alla preparazione della macchina installando i programmi necessari per la parte di progettazione e implementazione del progetto. Per questo progetto ho pensato di usare principalmente il linguaggio PHP per la gestione del backend del gestionale di sondaggi.

Per la programmazione in PHP ho pensato di usare l'IDE PhpStorm, prodotto dalla JetBrains, essendo un IDE di cui conosco le funzioni.

Per il database su cui verranno salvato i sondaggi, le domande, le risposte e gli utenti, ho scelto MySQL.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

_

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

Rispetto al gantt preventivo sono in anticipo di un giorno (3 ore) poiché ho già finito di preparare la macchina, l'anticipo si annullerà poiché sarò assente venerdì 13 settembre.

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

- Cominciare la parte di progettazione cominciando dalla progettazione del database