Diario di lavoro

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | Canobbio |
| Data | 26.01.2017 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| Come ho detto ieri, ho discusso con il mio responsabile e ho quindi deciso di aggiungere un flag anche su pianifica così nel caso in cui si dovessero eliminare le pianificazione per avere una visione più pulita ogni anno, saranno comunque presenti in ogni momento nel DB in caso servino.  Per classe, pianifica e corso ho pensato di lasciare il vecchio metodo fatto nel primo semestre ovvero se una classe, un corso o una materia è integrata in una pianificazione allora si impedisce l’eliminazione di esso. Inoltre ho modificato il nome da proposte a tema e da “ha” a propone poiché rendeva il tutto più faciel da interpretare. Inoltre ho anche aggiunto un flag sul tema cosicché se si dovesse eliminare il tema dal sito sia presente nel DB nel caso in cui si voglia in futuro riprendere un tema che era stato eliminato in precedenza.  Dopodiché ho quindi incominciato a modificare la struttura del DB e in seguito ho ricreato tutto il DB su phpMyAdmin e ho rimesso i vecchi dati come esempio.  Dopodiché, difatti che ho finito prima ciò che dovevo fare oggi, ho iniziato a progammare e rifare quindi il sito web.  Principalmente ho aggiustato la pagina di login in modo tale che se l’utente non ha permessi, quindi non è un docente,un responsabile o un amministratore, non ha l’accesso al sito web e verrà avvisato con un messaggio simile a questo:  errore durante il login, il tuo account potrebbe essere momentaneamente disabilitato  Inoltre ho aggiunto il prepared statement alle pagine esterne, poiché mi ero dimenticato di farlo, e quindi ho modificato 1 query per ogni pagina in modo tale che se la prima query dovesse essere una injection allora parte il catch che blocca il programma e non esegue il resto delle query.  Le altre pagine interne dove sono presenti degli input di testo erano già fatti con i prepared statement.  Inoltre mi sono accorto che nella pagina di inserimento ore AIT e nella pagina di pianificazione, anche se ho messo degli input type number con valore minimo 0, il valore “-“ viene accettato, ho quindi fatto un controllo che se il valore inserito è minore di 0 allora il valore settato sarà 0.  In seguito ho continuato la documentazione aggiungendo le parti che avevo sbagliato e dimenticato nell’implementazione. |

|  |
| --- |
| Problemi riscontrati e soluzioni adottate |
| Nessun problema riscontrato |
|  |

|  |
| --- |
| Punto della situazione rispetto alla pianificazione |
| In avanti rispetto alla pianificazione poiché avrei dovuto finire di fare il DB lunedì |

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
| Continuare con le eventuali correzioni e iniziare ad aggiustare il sito web in modo tale che le pianificazioni vengano effettuare per semestre. |