Diario di lavoro

Luogo	Canobbio, SAM Trevano
Data	03/12/2019

Lavori svolti

Ho sviluppate alcune funzioni con Ajax per poter effettuare operazioni sul database e non ogni volta ricaricare la pagina.

Es:

Questa funzione permette di aggiornare il contenuto di un utente, cioè salvare il cambiamento sul database. In Questo modo operazione non passa per il controller ma passa su una pagina php apposita che si occupa di eseguire solo questa operazione.

```
function updateUser(id) {
  var user = createUserArrayFromId(id);
  console.log(user);
  var jsonString = JSON.stringify(user);
  console.log(jsonString);

$.ajax({
  type: "POST",
   url: "/Gestione-fatturazioni/src/invoices/app/models/updateUser.php",
  data: jsonString,

success: function(response) {
  console.log(response);
  $(".user-" + id + "-field").prop("disabled", true);
  }
});
}
```

Sono andato avanti a sistemare il contenuto delle pagine users, products, e clients.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

nessuno

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

Un po' in ritardo rispetto alla pianificazione.

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Continuare l'implementazione, iniziare gestione fatturazioni e finire di sistemare le altre pagine.