Diario di lavoro

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | Canobbio |
| Data | 04.03.2020 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| Oggi appena ho iniziato a lavorare non mi eseguiva correttamente i controllo dei permessi dell’utente, lo indicava sempre come non autenticato, per questo motivo sono andato a cercare dove era il problema e mi sono accorto che nella API del login, veniva chiusa la connessione con il database 2 volte e generava un errore.  Dopo di che ho sistemato alcune parti della grafica, come il bottone per creare un nuovo utente, messo come un altro elemento della lista di utenti.  <li>  <a href="#!/user/0">  <div class="item-cont">  + new user  </div>  <div class="clearfix"></div>  </a>  </li>  Mentre al posto del vecchio bottone ho inserito il bottone del logout, ho creato un servizio per il logut, che esegue semplicemente la richiesta <http://host:port/action/logout> di tipo GET. Poi ho creato il controller.  logoutService.logout().then(function () {  $location.path('/login');  });  Il quale richiama il servizio e redineziona sulla pagina di login. Ed infine ho adattato la barra di navigazione come segue:  <li ng-controller="LogoutController">  <a ng-click="logout()">logout</a>  </li>  Richiama il controller ed il metodo logout() al click del link.  Dopo di che sempre nel front-end ho corretto l’errore che si genera quando si sbaglia lo username o la password, che ritorna un errore 401, quindi quando viene ritornatao codice http diverso da 200, stampa il messggio di errore.  loginService.login(loginData.username, loginData.password).then(function (data) {  if (data.status === 200) {  $location.path('/users');  } else {  $scope.message = data.data.message;  }  }); |

|  |
| --- |
| Problemi riscontrati e soluzioni adottate |
| Gia descritte sopra |

|  |
| --- |
| Punto della situazione rispetto alla pianificazione |
| Sono circa in linea con la pianificazione, attivita 13,14. |

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
| Andare avanti con la risoluzione dei problemi legati al front-end. |