Diario di lavoro

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | Arti Mestieri Trevano |
| Data | 21.11.2019 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| Oggi ho aggiunto questa riga alla fine del metodo del controllo dei valori in questo modo dopo aver fatto il controllo e se è il caso inviato l’email la pagina nel browser si chiude e non rimangono aperte ad ogni controllo che fa.  echo '<script type="text/javascript">  var *win* = *window*.open("about:blank", "\_self");  *win*.close(); </script>';  Ho aggiunto i controlli per gli utenti user che non devono poter accedere alla pagina gestione utenti e non possono aggiungere vasche.  if($\_SESSION["type"] == "Admin") {  $stringErrors = $this->tankValidatioModel->stringErrors;  $path = *URL* . "tankManagement/addTank";  $pageInformation = array("Aggiungi vasca", "Aggiungi", $path, $stringErrors);  $this->requirePageForm($pageInformation); }else{  *header*("Location:" . *URL* . "home"); }  con un semplice controllo della sessione istanziata al login con al suo interno il tipo di utente. Questi controlli li ho messi in tutti i posti dove ci sono require, dovrò aggiungere questo controllo anche per tutti gli altri require infatti devo controllare che l’utente sia autenticato sempre.  Poi ho iniziato a fare l’implementazione per gestire se un utente dimentica la password. |

|  |
| --- |
| Problemi riscontrati e soluzioni adottate |
| - |

|  |
| --- |
| Punto della situazione rispetto alla pianificazione |
| In anticipo di 18ore. |

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
| -Implementare un modo per gestire se l’utente dimentica la password  -Gestire gli abitanti delle vasche |