Diario di lavoro

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | Arti Mestieri Trevano |
| Data | 18.10.2019 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| Questo è l’elenco dove viene spiegato secondo quali criteri i campi devono essere riempiti che ho modificato rispetto l’ultimo volta nello stile:  <ul id="listRules" class="list-group small" style="display: none;">  <li class="list-group-item active">Regole dei campi:</li>  <li class="list-group-item">Nome: può contenere solo lettere normali, trattino basso e alto.</li>  <li class="list-group-item">Calcio: deve essere un numero intero.</li>  <li class="list-group-item">Magensio: deve essere un numero intero.</li>  <li class="list-group-item">Kh: deve essere un numero intero.</li>  <li class="list-group-item">Cambio d'acqua: deve essere una data, la date non può essere futura.</li>  <li class="list-group-item">Litri: deve essere un numero intero.</li> </ul>  Input image:  <input type="image" src="<?php echo *PATH*; ?>media/img/iconInfo.png" onclick="showInfo()"/>  Funzione:  function showInfo(){  var el = document.getElementById("listRules");  if( el && el.style.display == 'none'){  el.style.display = 'block';  }else {  el.style.display = 'none';  } }  Ho inziato a fare la pagina gestione utente e ragionando sul dafarsi ho notato che devo avere un campo nome, cognome e numero di telefono, pensavo di poter identificare l’utente dall’email però pensandoci non tutti hanno un email con nome e cognome all’interno quindi devo aggiungere dei campi al database, inoltre stavo pensando se tenere il campo passwordDefault o sostituirlo con un campo boolean che se è true vuol dire che la password è stata cambiata altrimenti te la fa cambiare, sono andato per questa scelta in questo modo risparmio spazio nel database e la tabella gestione che doveva contenere le foreign key tra utente e vasca l’ho rimossa dato che non la utilizzavo.  use GestioneAcquariMarini;  drop table utente;  create table utente(  email varchar(255) primary key not null,  nome varchar(45),  cognome varchar(45),  tipo varchar(45),  cambioPassword boolean,  password varchar(255)  );  Ho cambiato la criptazione della password in questo modo non è più decriptabile.  $pass = *password\_hash*($\_POST['password'], *PASSWORD\_DEFAULT*);  Il resto del tempo l’ho passato ad adattare il codice, ci ho messo un po’ a capire come funziona. |

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

|  |
| --- |
| Punto della situazione rispetto alla pianificazione |
| In anticipo di 8 ore. |

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
| -Contianuare la pagina gestione utenti. |