

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 iniziato 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 risparmi 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

-Continuare la pagina gestione utenti.