Diario di lavoro

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | Arti Mestieri Trevano |
| Data | 27.09.2019 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| Oggi ho fatto la classe database, che istanza la connessione con il database, ho ripreso la classe da un compito che avevo fatto per il modulo 151.  Uso il metodo PDO per far si che se un giorno vogliono cambiare Database non devono cambiare anche la classe in questione che permette di connettersi dato che PDO è compatibile con tutti i tipi di database.  public function \_\_construct($dbname) {  $this->dbname=$dbname;  try{  *//creo PDO per mysql* $dns = 'mysql:host=' . $this->host . ';dbname=' . $this->dbname;  parent::*\_\_construct*($dns, $this->user, $this->pass);  *//setto attributo per ritornare errori PDOException* $this->setAttribute( PDO::*ATTR\_ERRMODE*, PDO::*ERRMODE\_EXCEPTION*);  *// meglio disabilitare gli emulated prepared con i driver MySQL* $this->setAttribute(PDO::*ATTR\_EMULATE\_PREPARES*, false);  }  *//se ci sono errori li ritorno* catch (PDOException $e){  echo $e->getMessage();  } }  Ho fatto il controller del login  public function logIn() {  *session\_start*();  if (isset($\_POST['login'])) {   $username = $\_POST['username'];  $pass = *hash*('sha256', $\_POST['pass']);   require\_once 'application/models/loginmodel.php';  $loginModel = new LoginModel();  $result = $loginModel->getTipo($username, $pass);   *//se trovo un elemento posso entrare* if (*count*($result) > 0) {  $\_SESSION["tipo"] = $result[0]['tipo'];  $\_SESSION["nome"] = $result[0]['nome'];  $\_SESSION["cognome"] = $result[0]['cognome'];   *header*("Location:" . *URL* . "home");  } else {  $this->index();  }  }  E il model del login:  public function getTipo($username, $pass) {  $selectAccesso = "select tipo,nome,cognome from accesso where username=:username AND password=:pass";  $this->statement = $this->connAccesso->prepare($selectAccesso);   *//inserisco i parametri* $this->statement->bindParam(':username', $username, PDO::*PARAM\_STR*);  $this->statement->bindParam(':pass', $pass, PDO::*PARAM\_STR*);   $this->statement->execute();  $result = $this->statement->fetchAll(PDO::*FETCH\_ASSOC*);  return $result; }  Poi ho aggiornato Xampp e Mysql wrokbanch.  Ho perso circa 45m di lavoro perché tra le 15:00 e le 15:45 tutti quelli che sono andati in stage all’estero sono dovuti andare nell’aula 420 per un feedback con il responsabile degli stage. |

|  |
| --- |
| 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 |
| Finire completamente il login testandolo e iniziando il resto. |