

Diario di lavoro

| | |
|-------|--------------------------------|
| Luogo | Scuola Arti e Mestieri Trevano |
| Data | 05.03.2020 |

Lavori svolti

Durante la giornata di oggi ho iniziato la parte di gestione delle notizie della pagina. In pratica ho utilizzato lo stesso metodo che utilizzo per la gestione degli utenti. Prima di tutto mostro tutte le notizie in una tabella:

Notizie

| Data inserimento | Titolo | Azioni | | |
|------------------|-----------|--------|------------|-----------|
| 2001-03-20 | NOTIZIA 1 | Info ⓘ | Modifica ✎ | Elimina 🗑 |
| 2001-02-20 | NOTIZIA 3 | Info ⓘ | Modifica ✎ | Elimina 🗑 |

Tutte le notizie vengono lette grazie al metodo getAllNews del model PannelloAdminModel:

```
public function getAllNews(){  
    $selectNews = "SELECT * FROM notizia ORDER BY data DESC";  
    $news = $this->connection->query($selectNews);  
    return $news;  
}
```

Cliccando sul bottone info viene aperto questo modale:

Dati

Data Pubblicazione

2001-03-20

Titolo

NOTIZIA 1

Descrizione

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo.

Chiudi

Per inserire tutti i dati nel modale richiamo questo metodo in Javascript:

```
function getInfoNews(id){
    var mn = new ManageNews();
    $.when(
        mn.getNews(id)
    ).done( function (json) {
        document.getElementById('date_modal').innerHTML = json.data;
        document.getElementById('title_modal').innerHTML = json.titolo;
        document.getElementById('text_modal').innerHTML = json.testo;
        document.getElementById('id_modal_input_del').value = json.id;
    });
}
```

che ha sua volta richiama il metodo Javascript che fa la richiesta ajax:

```
getNews(id) {
    var id = id;
    var response
    return ($.ajax({
        url: (URL + "pannelloAdmin/getNews"),
        type: "POST",
        dataType: "json",
        data: {id: id},
        success: function (text) {
            response = text;
        }
    }));
}
```

Questo metodo si occupa di inviare l'id della notizia al controller PannelloAdmin che ha sua volta richiama il getNews() del model PannelloAdminModel:

```
public function getNews($id){
    $selectNews = "SELECT * FROM notizia WHERE id=%i";
    $news = $this->connection->query($selectNews,$id);
    $_SESSION[SESSION_NEWS_ID] = $news[0]["id"];
    echo json_encode($news[0]);
}
```

Una volta fatto ciò ho implementato tutto il procedimento per eliminare una notizia. Quando si clicca il bottone "elimina" viene richiamato questo metodo Javascript:

```
function deleteNews(){
    var mn= new ManageNews();
    var id = document.getElementById("id_modal_input_del").value;
    $.when(
        mn.deleteNews(id)
    ).done( function (json) {
        var checkE = json;
        if(checkE == 1) {
            document.getElementById("alert_del_news").style.display = "block";
            window.setTimeout(function () {
                window.location.replace(URL + "pannelloAdmin");
            }, 1000);
        }else{
            window.location.replace(URL + "errore");
        }
    });
}
```

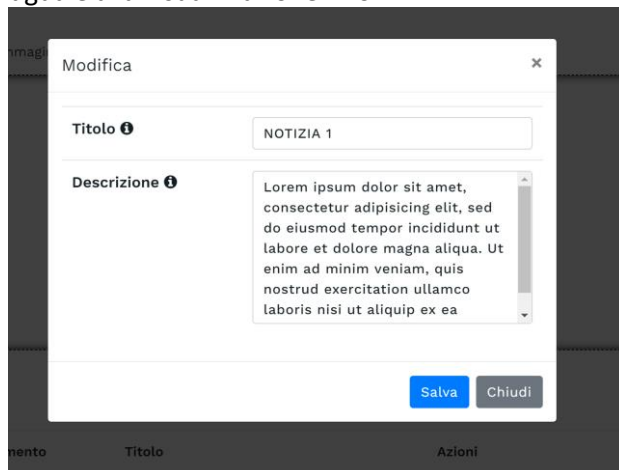
che ha sua volta richiama il metodo Javascript che fa la richiesta ajax:

```
deleteNews(id) {
  var id = id;
  var response
  return ($.ajax({
    url: (URL + "pannelloAdmin/deleteNews"),
    type: "POST",
    data: {id: id},
    success: function (text) {
      response = text;
    }
  }));
}
```

Questo metodo si occupa di inviare l'id della notizia al controller PannelloAdmin che ha sua volta richiama il delNews() del model PannelloAdminModel:

```
public function delNews($id){
  if($_SESSION[SESSION_NEWS_ID] == $id){
    ESession::idNews();
    $selectNews = "DELETE FROM notizia WHERE id=%i";
    $this->connection->query($selectNews,$id);
    echo 1;
  }else{
    echo 0;
  }
}
```

Una volta riempito il model per la modifica di una notizia. Questo è stato fatto in modo praticamente uguale alla visualizzazione info:



The screenshot shows a modal window titled 'Modifica' with a close button (X). Inside, there are two main input fields: 'Titolo' (Title) containing 'NOTIZIA 1' and 'Descrizione' (Description) containing placeholder text: 'Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea'. At the bottom right of the form are two buttons: 'Salva' (Save) and 'Chiudi' (Close). Below the modal, a table header is partially visible with columns 'nento', 'Titolo', and 'Azioni'.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Durante la giornata di oggi non ho avuto particolari problemi.

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

Sono in ritardo di 4 ore rispetto alla mia pianificazione.

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Durante la prossima giornata concluderò la gestione delle notizie della pagina amministrativa e inizierò la gestione delle immagini.