

PRIMO PROGETTO | Diario di lavoro - 26.10.2018

Matan Davidi

Trevano, 26.10.2018

Lavori svolti

Orario	Lavoro svolto
13:15 - 14:00	Documentazione dell'implementazione
14:00 - 14:45	Cambiamento pagina finale

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

A quanto pare, anche se un docente mi diceva che la pagina finale deve mostrare solo una riga letta dal file CSV, in realtà le deve leggere tutte. Ho quindi dovuto modificare la pagina finale in modo che accetti una lista di utenti, poi ho dovuto creare un costruttore per la classe User che accetti una lista di array di stringhe come per la classe UserData e ho dovuto adattare il metodo Index del ReadCheckController in modo che crei una lista di utenti. Quindi ho dovuto usare il metodo ReadAllLines() della classe CSVHelper e spostare il costruttore della classe UserData che accetta un array di stringhe nella classe User, in seguito eliminando la classe UserData. Inoltre ho cambiato le celle della tabella assegnando loro una larghezza massima ed ai dati mostrati al suo interno ho assegnato la proprietà:

```
overflow: hidden;
```

in modo che mostrino solo una parte dei valori. Ho quindi aggiunto un tooltip che viene mostrato mettendovi sopra il mouse:

```
<td data-toggle="tooltip" data-placement="top" title="@Html.DisplayFor(modelItem  
=> item.FirstName)">
```

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

Sono in orario con la pianificazione

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Completare tutta la documentazione restante