

Diario di lavoro

| | |
|-----------------|-------------------|
| Titolo progetto | Gestione ore |
| Luogo | Trevano-Canobbio |
| Data | 13 settembre 2019 |

Lavori svolti

La giornata di oggi è cominciata con la creazione del mockup della pagina di inserimento di una nuova risorsa o di un nuovo collaboratore, visibile in seguito:

REGISTRAZIONE RISORSA

Nome:

Costo:

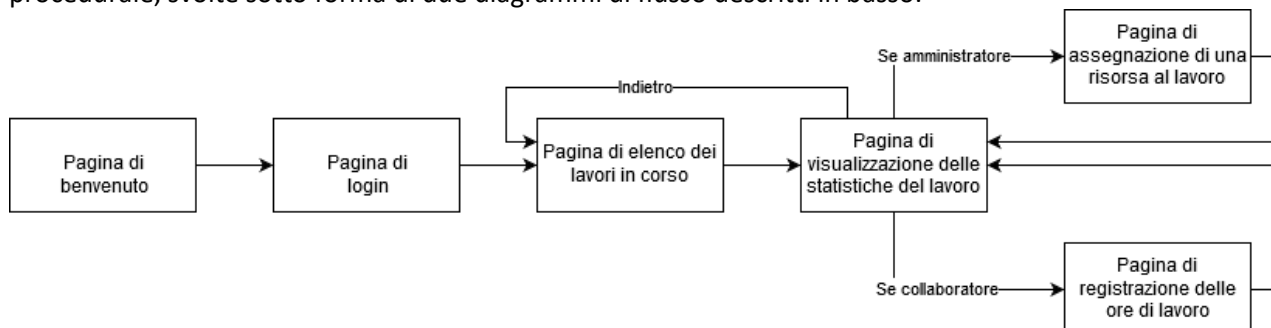
Password:

Nota: la password non è obbligatoria.
Infatti, se viene specificata il collaboratore potrà accedere alla piattaforma, altrimenti no

+ REGISTRA

Su questa pagina è possibile registrare nel sistema una nuova risorsa specificandone il nome, il costo all'ora e la password per l'accesso. Quest'ultimo valore non è obbligatorio, come specificato nella nota: in caso non dovesse venire inserito la risorsa non potrà accedere alla piattaforma.

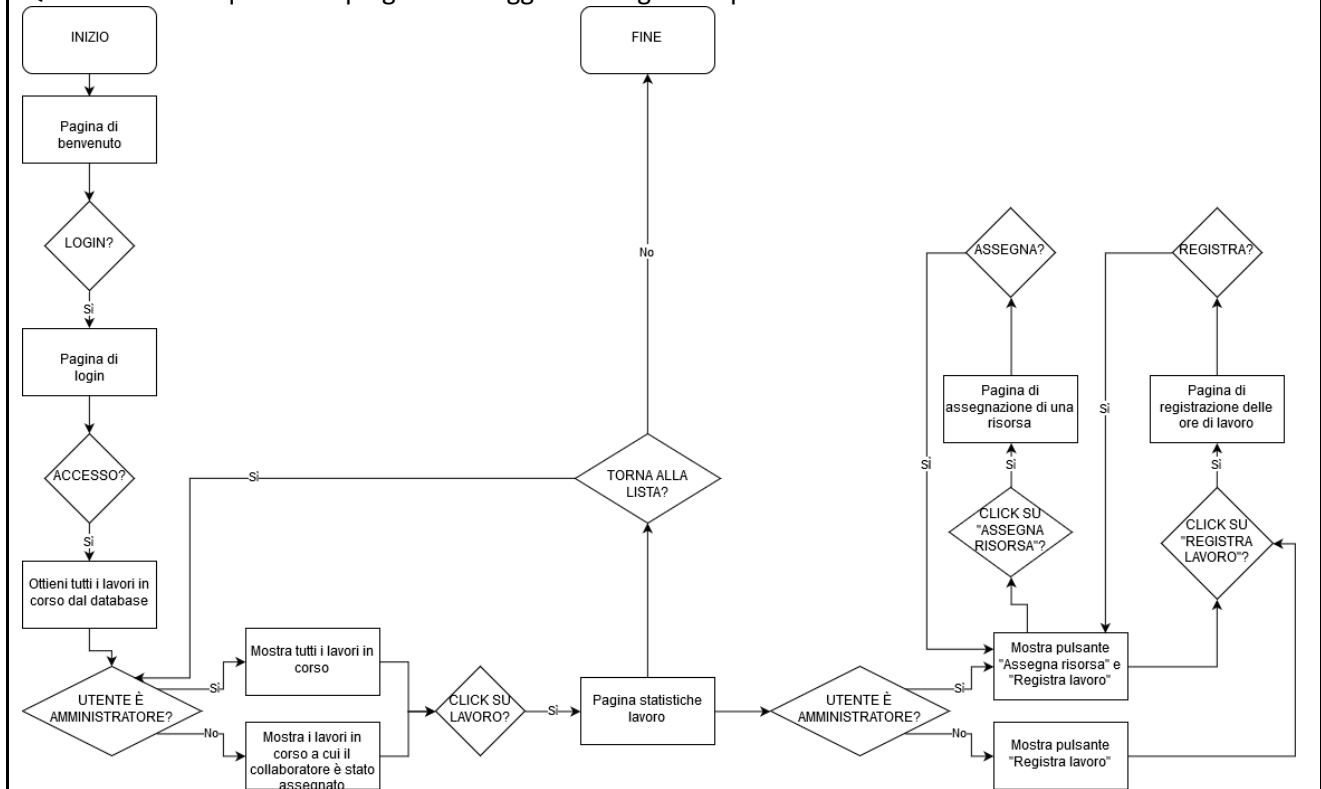
Dopo aver finito la progettazione delle pagine mi sono dedicato alla progettazione dell'architettura e procedurale, svolte sotto forma di due diagrammi di flusso descritti in basso:



Quest'illustrazione mostra il design dell'architettura del sistema, ovvero la successione delle pagine e il passaggio di dati tra di esse. Come è possibile notare, si passa dalla pagina di benvenuto a quella di login, nella quale è possibile accedere inserendo i propri dati. Dopodiché si passa alla pagina contenente l'elenco dei lavori in corso, dalla quale è possibile trasferirsi a quella di visualizzazione delle statistiche di un'attività cliccando sul suo nome. Infine si può, in base al ruolo dell'utente, assegnare una risorsa esistente al lavoro

oppure registrare le proprie ore di lavoro per una giornata.

Questa stessa sequenza è spiegata in maggior dettaglio nel prossimo schema:



Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Non ho riscontrato alcun problema durante il lavoro effettuato oggi.

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

Sono in orario rispetto alla pianificazione.

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Terminare la documentazione della pianificazione e cominciare con la progettazione del database.