

## Modificazione nella richiesta del progetto

Per comodità, ho utilizzato un'immagine trovata su Internet e ho implementato il login tramite JSON Web Tokens (JWT). Inizialmente, avevo pensato di usare un cookie con la forma `loggedIn: <bool>`, ma ho poi deciso che fosse più pratico inviare il codice fiscale dell'utente in ogni richiesta. La scelta di implementare questa soluzione tramite JWT è motivata dalla necessità di garantire una maggiore sicurezza. Anche, ho deciso di eliminare la pagina `about-us`.

Anche penso che il fare tutte le pagine (tranne la pagina di home o landing) via AJAX richiesta è una idea mala per cose come il SEO. Una scelta migliore potrebbe essere fare non tutta la pagina tramite AJAX, e solo aggiungere i dettagli della pagina, per esempio, nella pagina di piani, avere i piani e la descrizione in il file `.html` e solo aggiornare i dettagli come i numeri de persone e i prezzi.

## riepilogo

- **JWT login**, invia in ciascuna richiesta il codice fiscale dal membro, di forma sicura.
- **About us** pagine cancellata.
- **AJAX** per i contenuti dinamici (troppo utilizzato, considerare il problema del SEO).
- **configurazione** tramite `.env`.

## utilizzo

Prima di tutto, devi avere il server *PostgreSQL* in esecuzione.

Per usare il progetto, e semplicemente fare il deploy dell database (`make db`) e dopo eseguire con `node` il server (`node server.js`).

```
1 npm install # installa dipendenza sul file `./package.json`
2 make db # crea il db, tutte le tavole e aggiunge i valori
3 node server.js
```

Qui ci sono qualcun esempio di codice fiscale di utenti. Le password sono ugualle al codice fiscale dal utenti, aggiungendo “\_123” alle fine.

- RSSMRC80A01F205X
- BNCGLA85B42F205Y
- FRRLSS90C03F205Z
- RMNSFA88D44F205A