# HIVEMIND

Vellotti Gianmarco - Matricola: N°86004243

# INTRODUZIONE

Il social network **Hivemind** è una **SPA** progettata per gestire e visualizzare dati dinamici con un'interfaccia reattiva, consentendo agli utenti di registrarsi, pubblicare idee e valutare quelle altrui tramite upvote o downvote.

## **FRONTEND**

#### FRAMEWORK UTILIZZATO: REACT v18.3.1

• React: React è un framework per lo sviluppo di UI che utilizza un'architettura Component-Based, utilizzabile con *TypeScript*.

# LIBRERIE E COMPONENTI

- NextUI: NextUI è una libreria di componenti React, basata su Tailwind CSS e React Aria, che consente di creare interfacce utente moderne e accessibili.
- TailwindCSS: Tailwind CSS è un framework di utilità per CSS che fornisce classi predefinite per costruire rapidamente delle UI responsive
- React Hot Toast: React Hot Toast è una libreria per la gestione di notifiche in React, che permette di mostrare toast personalizzabili all'interno dell'applicazione.
- React Markdown: React Markdown è una libreria per React che consente di visualizzare contenuti Markdown come componenti React ed è sicura di default. Utilizza un albero sintattico per aggiornare solo le parti del DOM che cambiano, garantendo prestazioni efficienti e un rendering sicuro.
- Axios HTTP: Axios HTTP è un Client HTTP Promise-based per Node.js e per il browser. Semplifica l'interazione con le API ed i servizi web.

# **BACKEND**

# FRAMEWORK UTILIZZATO: EXPRESS v4.19.2

• Express: Express è un framework per Node.js che semplifica lo sviluppo di applicazioni web.

#### ALTRE TECNOLOGIE UTILIZZATE

- Node.js: Node.js è un runtime JavaScript costruito sul motore V8 di Chrome, progettato per eseguire codice JavaScript lato server.
- Swagger: Swagger è un framework open-source per progettare, costruire e documentare API RESTful, basato sulla specifica OpenAPI.

## LIBRERIE ED UTILITY

- Express OpenAPI Validator: Express OpenAPI Validator è una libreria per Express che permette di convalidare le richieste e le risposte delle API in conformità con la specifica OpenAPI, necessitando di un file YAML per la definizione delle specifiche.
- **Dotenv**: Dotenv è un modulo per Node.js che consente di gestire le variabili d'ambiente tramite un file .env.
- **JsonWebToken**: jsonwebtoken è una libreria per Node.js che gestisce la creazione e la validazione di JSON Web Tokens (JWT) per l'autenticazione nelle applicazioni web.
- Swagger jsdoc & Swagger UI Express: Swagger JSDoc è una libreria che genera documentazione API in formato Swagger, mentre Swagger UI Express fornisce una UI interattiva per visualizzare le API documentate con Swagger.
- Multer: Multer è un middleware per Node.js utilizzato per l'upload di file nelle applicazioni Express. È utilizzato da Express OpenAPI Validator per convalidare i file.

# **DATABASE**

- SQLite v3: SQLite è un database relazionale leggero e self-contained. Utilizza un singolo file per memorizzare i dati.
- Sequelize: Sequelize è un ORM Object-Relational Mapping) per Node.js che facilita le interazioni con i database relazionali . Offre API JavaScript Promise-based intuitive, utili a modellare i dati, gestire le associazioni tra le tabelle e eseguire operazioni CRUD (Create, Read, Update, e Delete).