GRUPPO 3 4°A Info

Tecnologie utilizzate

- **HTML**: è un **linguaggio di markup**, utilizzato per la stesura di **pagine web**, che ci permette di contrassegnare un tratto di testo inserendo delle etichette (**tag**).
- CSS: è un linguaggio di formattazione usato in combinazione con HTML, per programmare la resa grafica della pagina web (ci permette di specificare attributi come font, dimensione, colore, spaziatura, bordo e la posizione degli elementi all'interno della pagina web).
 Quindi potremmo utilizzarlo per definire la parte grafica della nostra Libreria Online.
- Node.JS: è una runtime JavaScript che ci consente di utilizzare il linguaggio
 JavaScript lato Server.
 Quindi potremmo utilizzarlo per aggiungere i nostri "libri" in formato pdf
 nella nostra libreria; per la registrazione dell'account e per l'accesso alla
 libreria associata all'account.
- JavaScript: è un linguaggio web di scripting lato client orientato agli oggetti.
- MariaDB: è un sistema di gestione di database relazionale SQL, opensource.
 - Quindi potremmo utilizzarlo per salvare i nostri account e le nostre librerie
- Heroku: WebServer, utilizzato per gestire il dialogo tra i client e il server.