#### **ROSA ANGELA ALBERGA PER S21**



### IL SECONDO TENTATIVO

09/02/2021



#### FEEDBACK

## DI ANDREA CAMPANA SULLA PRIMA VERSIONE

"Avrei preferito un alberatura del progetto più coerente, con i JS in una cartella e non buttati in mezzo agli altri file html."

"Hai riprodotto il codice sia lato GPS che lato ricerca testuale, ma dovresti sempre cercare di evitare di duplicarlo.

Sarebbe bastata una funzione da richiamare in tutte e due la chiamate,

per evitare di avere lo stesso codice in due file diversi(in realtà anche il file poteva essere unificato)." "Nel Javascript non controlli mai che i valori che ti arrivano da API effettivamente esistano."

""Ultimo, ma non meno importante, evita sempre di usare l'Italiano. Il tuo codice deve essere comprensibile da chiunque, quindi solo inglese per tutto."



#### **REAZIONE**

# "E menomale che nel complesso era un buon progetto!"

ROSA ANGELA ALBERGA, AFFRANTA



#### MODIFICHE EFFETTUATE

- codice completamente in inglese
- file JS unificati in un unico file, con costanti in comune
- alberatura uguale, ma almeno c'è un solo file js e ha senso tenerlo in src
- utilizzo di lodash per avere valori di default in caso di errore.

#### RICHIESTE NON IMPLEMENTATE

**AXIOS** 

Mi riprometto di studiarlo e rivederlo assieme ad async/await, ma quando ho cercato di inserirlo nel progetto, nonostante la sintassi fosse giusta e in teoria non avrei dovuto avere problemi,

ho avuto un errore in console che non sono riuscita a risolvere per adesso.

In realtà la chiamata era identica, diversa solo nella sintassi, ma con Fetch non mi dà alcun errore, con Axios e await/async sì. Farò più ricerche per capire cosa sia successo, nel frattempo vorrei un feedback su quanto fatto finora.



#### GRAZIE PER IL FEEDBACK

Github: https://github.com/RoxAlberga/api-project.git