

# Progetto HTML/VueJS

## Repo

proj-html-vuejs

## Cosa fare

Riprodurre il layout proposto solo in versione Desktop

## Tecnologie:

HTML/CSS/VueJs

Aggiungere Header e Footer con VueJs creando una struttura dati che consenta di inserire i link nelle navbar. Su questo non ci sono API da interrogare, ma create i dati a mano nel vostro js.

## Deadline

**Giovedì 17/06 ore 18.00**

## Supporto

Martedì (15/6) pomeriggio e Mercoledì (16/6) mattina e pomeriggio potrete prenotare **uno slot al giorno di 10 minuti** con un insegnante per poter porre domande di approfondimento/chiarimento sul progetto.

Pushate almeno 15 minuti prima del vostro appuntamento con un insegnante e preparate prima le vostre domande: è importante arrivare con le idee chiare per poter ricevere il massimo supporto.

Ricordate: avete 10 minuti a testa, potrete chiedere un numero limitato di consigli.

**Non sarà possibile invece aprire le consuete richieste Hotwell.**

Inoltre, **non avrete supporto l'ultimo giorno di progetto** (il giorno della deadline).

## Presentazione dei progetti

I lavori saranno presentati **Venerdì 18/06 personalmente con l'insegnante 1-to-1**; sarà indispensabile quindi prenotare uno slot per poter parlare con un insegnante.

Non si tratterà del classico Feedback, ma dovrete presentare il vostro progetto.

# Consigli per lo svolgimento del progetto

## Organizzazione del lavoro

Analizzate attentamente il layout prima di partire, utilizzate sempre il metodo dei commenti per identificare le aree del layout e individuare elementi comuni riutilizzabili.

Una volta analizzato il progetto create una tabella di marcia, il lavoro è divisibile in due fasi, layout e funzionalità VueJs. **È indispensabile consegnare entrambe le parti del progetto.**

Immaginate quindi cosa vi servirà per l'aggiunta delle parti dinamiche e scrivete i commenti anche per questa parte di lavoro.

Meglio un layout con header/footer e 2 o 3 sezioni complete, che un layout completo ma senza VueJs. Tenete presente comunque che l'ideale è sempre consegnare il lavoro completo.

Procedete poi con il layout sezione per sezione raggiungendo un livello di dettaglio il più simile a quello proposto dal designer.

Ricordate: il designer ha lavorato duramente per immaginare il layout e ha scelto certe soluzioni per ottime motivazioni, il nostro compito è rendere reale la sua creatività!

Calcolate poi il momento giusto per poter passare alla parte VueJs tenendo presente la Deadline.

## GIT

Create un primo commit con lo scaffolding, un secondo con i commenti, e così via all'aggiunta di ogni piccolo frammento.

Pushare con regolarità vi consentirà:

1. di non perdere versioni del vostro lavoro. Il vostro datore di lavoro lunedì pretenderà di ricevere il lavoro commissionato, nella vita lavorativa non è possibile dire "ho perso il lavoro svolto";
2. di ricevere una migliore assistenza e valutazione da parte dei vostri insegnanti che controlleranno i vostri lavori durante tutto lo svolgimento del progetto.

## Come affrontare il lavoro

Affrontate il progetto a mente serena allontanando ogni ansia, divertitevi mentre mettete in pratica i concetti imparati fino ad ora, focalizzate il vero obiettivo: domani questa sarà la vostra giornata tipo.

**In bocca al lupo e buon divertimento!**