

JS Basics

Compito di fine settimana



Esegui i seguenti esercizi in Javascript...

- Troverai un file scaricabile con una versione da copia incollare sul tuo editor di Visual Studio Code
- Puoi usare Google / StackOverflow ma solo quanto ritieni di aver bisogno di qualcosa che non è stato spiegato a lezione
- Per farlo puoi utilizzare il terminale Bash, quello di VSCode o quello del tuo sistema operativo (se utilizzi macOS o Linux)



Basi di manipolazione del DOM

- Il tuo compito è creare un sito e-commerce per Smartphones.
 L'homepage che stai per creare sarà la vetrina dei prodotti disponibili, con qualche informazione per ciascun prodotto.
 Non sono richieste funzionalità di carrello/cassa.
- Completa gli esercizi dall'1 al 6 SOLAMENTE con HTML
- Completa gli altri esercizi con JS



ESERCIZI IN HTML

- 1: Inserisci un tag h1 con il nome del tuo negozio
- 2: Aggiungi una tabella con i 5 prodotti più in vista del tuo negozio
- 3: Aggiungi per ogni prodotto un'immagine, un titolo, una descrizione e un prezzo
- 4: Per ogni elemento della tabella aggiungi un link di Amazon al prodotto esistente
- 5: Aggiungi un footer con il nome e l'indirizzo del tuo negozio
- 6: Aggiungi un campo testuale in cui l'utente può lasciare un commento su un prodotto (al momento non serve inserire nessuna "vera" funzionalità di POST/salvataggio!)



ESERCIZI IN JS

- 7: Scrivi una funzione per cambiare il contenuto del tag h1 in qualcos'altro
- 8: Scrivi una funzione per cambiare il colore di background della pagina
- 9: Scrivi una funzione per cambiare l'indirizzo presente nel footer in un altro, fittizio
- 10: Scrivi una funzione per aggiungere una classe CSS ad ogni link Amazon della tabella
- 11: Scrivi una funzione per aggiungere/togliere una classe CSS a tutte le immagini della tabella; questa classe deve modificare la visibilità/invisibilità dell'immagine
- 12: Scrivi una funzione per cambiare il colore del prezzo di ogni prodotto in uno differente, ogni volta che viene invocata