# APPUNTI 09/03/2023

Javascript è un figo

Si può usare per scrivere app mobile, web, ma anche desktop.

Il cliente è colui per cui l’applicazione è indirizzata. Col cliente si interfaccia un programmatore dotato di soft skill (business analyst), il quale collabora con l’architect (che decide le tecnologie da usare per strutturare l’applicazione sulla base delle informazioni date dal business analyst. Delega l’effettivo lavoro a dei programmatori, ma ha tutto sott’occhio e ha una visione d’ insieme su tutti i comparti del programma).  
L’ architect delega al programmatore (uno o più) che si occupa di front end, back end, e database.

Il Database specialist è colui che si occupa solo dei dati(la logica dove salvare i dati, la logica per cui richiamarli, il media migliore su cui salvarli).

Chi prende l’app e la mette sul server si chiama Dev Ops.

Chi struttura l’interfaccia in modo che sia user friendly lato front end si chiama web designer.

## STRUTTURA SITO

Header => intestazione; spesso contiene il menù di navigazione.

Footer => pié di pagina, colore contrastante, informazioni di recap del sito: contatti, nomi, link social.

Main spesso diviso in sezioni di informazione, divise spesso in maniera evidente anche da cambi di colore, o di stile.

Compito:

nuovo repository, pagina web personale curriculum su noi stessi. Strutturata per bene, usare più tag possibile

# Appunti 10/03/2023

La complessità dei comandi è aumentata negli anni di tanto.

Strumenti necessari al css

-Editor di testo

-Browser web

-Photoshop/gimp

Photopea=photoshop online carino assai

Ci sono algoritmi di alleggerimento immagini (tinyPNG) per alleggerire il peso di un immagine senza abbassarne troppo la qualità

## Selettori

* Nomi del tag
* Classe del tag (class=…/.tag) assegnabile a uno o più tag
* Identificatore del tag (id=…/#tag) univoco per ogni tag a cui è assegnato (deprecato per css, meglio riservarlo per Javascript)
* Selettore gerarchico (in css prima tag padre e poi tag figlio) soltanto i tag figli contenuti in padre Esempio p a { } tutti i tag ancora dentro a dei tag p

Compito weekend:

css nel curriculum

copiare un sito