Diario progetto G-Gen

Data: 07 febbraio 2018

Autore: Cristiano Colangelo

Luogo: SAM Trevano

Lavori svolti

- Continuato a leggere la guida https://astaxie.gitbooks.io/build-web-application-with-golang/content/en/03.2.html su Go e su come usarlo per il web
- Iniziata stesura sito web partendo da questo sito history-web-api/ che provvede una buona base da cui partire e con la transizione che avevo proprio in mente (un'animazione che scatta al cambio della pagina, servirà per il processo di conversione da foto a G-Code)
- Guardato un po' di siti dove si può testare la compatibilità del proprio sito web online
 - o https://www.browserling.com/ contiene i browser principali fino a molte versioni vecchie tranne che explorer che è a pagamento
 - o https://netrenderer.com per testare la compatibilità con explorer
- http://tutsplus.github.io/smooth-page-transition-with-history-web-api/
 Bottoni "pressabili" CSS

Problemi riscontrati e soluzioni

• Ho avuto un problema avviando il webserver in Ubuntu, non funzionava sulla porta 80 quindi cercando su internet ho visto che in ubuntu sono necessari i privilegi di root per ascoltare su porte sotto la 1024, ho usato quindi il comando sudo go run ggen.go per avviarlo correttamente

Punto di situazione del lavoro

Stesura sito web

Programma per la prossima volta

• Continuare a lavorare sui tools