**Diario di lavoro**

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | Scuola arti e mestieri Trevano Canobbio |
| Data | 24 Gennaio 2020 |

Lavori svolti

Oggi Pierpaolo ha iniziato a realizzare il gantt preventivo del progetto.

Immagine che contiene screenshot, testo

Descrizione generata automaticamente

Lorenzo e Julian hanno iniziato a scegliere la libreria da utilizzare per la realizzare un AR. La libreria che abbiamo scelto è la [AR.js](https://github.com/jeromeetienne/AR.js/blob/master/README.md) e hanno fatto delle piccole prove. Pierpaolo ha realizzato una lista di possibili requisiti.

Immagine che contiene screenshot

Descrizione generata automaticamente

Claudio e Pierpaolo hanno iniziato a realizzare la struttura del database, realizzando un piccolo script.

Script creazione database e tabelle.

Immagine che contiene screenshot

Descrizione generata automaticamente

Script inserimento dati.

Immagine che contiene testo, esterni

Descrizione generata automaticamente

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Ci siamo resi conto che c’era un probelma con la cattura dei dati sul sito dell’orario della scuola. Per risolvere questo problema possiamo utilizzare selenium o phantom.js (scegliere quale sistema scegliere in futuro).

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

Rispetto alla pianificazione siamo nei tempi giusti visto che offi dovevamo realizzare il Gantt preventivo e la stesura dei requisiti.

Pogramma di massima per la prossima giornata di lavoro

Scegliere lo strumento per la cattura dei dati. Quindi tra selenium o phantom.js. Inseguito migliorare il gantt con tutte le attività scoperte oggi. Iniziare a pianificare la grafica dell’applicazione