MANUALE GIT

**Clonare una repository già esistente**

* Mettersi nella cartella dove si vuole clonare la repo
  + **Cd “path cartella”**
  + **Git clone “indirizzo della repo remota”**

**Creare una repository in locale e metterla poi online**

**Comandi vari:**

* Git branch
* Git log
* Git status
* Dir
* Git checkout “nome branch dove voglio andare”
* Git Push origin “branch dove effetuo il push”
* Git fetch --all

Buongiorno, in allegato qualche materiale che ritengo possa essere utile per la valutazione.

In particolare trovate l’executive summary del progetto di tesi magistrale, che ha avuto la durata di un anno e ha previsto lo sviluppo e progettazione di un naso elettronico.

Il report di un progetto, della durata di 6 mesi, che ha avuto come obiettivo la creazione di un prototivo di dipositivo wearble per il monitoraggio in real time della frequenza cardiaca.

La tesi triennale, progetto che ha avuto come obiettivo la quantificazione e caratterizzazione dei

Infine un paper di cui sono coautrice presentato all’eurosensors 2024. Lo studio riportato è stato effettuato durante il progetto di tesi e ne è parte integrante per la progettazione e lo sviluppo del device finale.