Comandi Github

**1️⃣ Clonare la repository (repo)**

Scaricare la repo dal web sul tuo PC:

git clone <https://github.com/riccardoloddo/Shell_Exercise.git>

2️⃣ Entrare nella cartella della repo

cd Shell\_Exercise

3️⃣ Aggiungere nuovi file

Copia i tuoi file (script, CSV, ecc.) nella cartella della repo, poi aggiungili a Git:

git add .

(il punto . significa aggiungere tutti i file nuovi o modificati)

4️⃣ Fare un commit

Salvare le modifiche localmente con un messaggio descrittivo:

git commit -m "Added PowerShell script and sample files"

5️⃣ Inviare le modifiche su GitHub

git push origin main

**git status**

* Serve a **controllare lo stato della repository locale**.
* Mostra quali file sono stati modificati, quali sono pronti per il commit e se ci sono conflitti.

**git pull**

* Serve a **scaricare le ultime modifiche dal repository online** e unirle alla tua copia locale. Quindi se faccio modifiche online su github e voglio averle in locale, faccio il pull.