**W5D2 Pratica Shell**

**Introduzione:**

In questo documento, eseguo una serie di operazioni per comprendere meglio la gestione delle directory e dei permessi su un sistema Linux. I passaggi includono la modifica dei permessi delle directory, la creazione di file, e l'utilizzo di comandi per navigare e gestire i file.

**Step j: Modifica dei permessi della directory lavoro**

A computer screen shot of a program code

Description automatically generated

A black background with white text

Description automatically generated

**Ho cambiato i permessi della directory lavoro per fare in modo che il contenuto non sia leggibile da altri, ma che io possa comunque entrare nella directory.**

**Step k: Creazione di un file nella directory lavoro usando emacs**

**In Kali emacs=jmacs**

A screenshot of a computer

Description automatically generatedA computer screen with white text

Description automatically generated

**Sono entrato nella directory lavoro e ho creato un file chiamato myfile.txt usando emacs.**

**Step l: Modifica degli attributi della directory e visualizzazione del contenuto**

**A screenshot of a computer program

Description automatically generated**

**Ho modificato i permessi della directory corrente per renderla non leggibile, e poi ho ripristinato i permessi per leggere nuovamente il contenuto.**

**Step m: Spostamento nella directory scuola usando un percorso relativo**

**A screenshot of a computer program

Description automatically generated**

**Mi sono spostato nella directory scuola usando un percorso relativo.**

**Step n: Creazione di una directory .mia e modifica dei permessi**

**A screenshot of a computer

Description automatically generated**

**Ho creato una directory nascosta .mia e impostato i permessi in modo che solo io possa leggerla, scriverci e accedervi.**

**Step o: Esecuzione dei comandi ls e ls -al**

A screenshot of a computer program

Description automatically generated

**Conclusione:**

**Questi esercizi mi hanno permesso di approfondire la gestione dei permessi delle directory, la creazione e gestione di file, e l'utilizzo dei comandi di navigazione in Linux.**