# Assembly

#### Esercizio 1

Si veda assembly/esercizio01\_solution.s

### Esercizio 2

Si veda assembly/esercizio02\_solution.s

## Shell Unix

#### Esercizio 3

Tramite questi comandi viene creata una nuova cartella i cui permessi, per ciascuna categoria, sono impostati a 4 che corrisponde a "sola lettura". Quando si cercherà quindi di accedervi tramite cd, non avendo i permessi, l'operazione avrà esito negativo.

#### Esercizio 4

```
> mkdir tut3
> chmod 764 tut3
> cd tut3
> touch ex4.txt
> vi ex4.txt
> queste sono
    alcune righe
    di prova
press esc
:wq
press enter
> wc -m ex4.txt
> cd ..
> rm -r tut3
```

#### Esercizio 5

```
> touch ex5.txt
> chmod 700 ex5.txt
> ls -a . > ex5.txt
```

## Esercizio 6

```
> touch ex6.txt
> ls -lt *.pdf | grep Apr > ex6.txt
```