

## Modulo 2:

# Controllo degli accessi e autenticazione

### Esercizi su Linux - Lezione 2

## 1 Esercizi

Per lo svolgimento degli esercizi potrebbe essere necessario ricorrere al comando `man` per vedere ulteriori opzioni dei comandi visti a lezione.

1. Scegliete un file, osservatene i permessi e provate a modificarli con il comando `chmod`.
2. Create nella vostra `home` una directory di nome `tmp` e permettere l'accesso, la scrittura e la lettura in tale directory a proprietario e gruppo, mentre per gli altri negate l'accesso.
3. Quali sono i settaggi di default della vostra `umask`?
4. I seguenti comandi che effetto producono? Perché?

```
cd
mkdir dl
chmod 444 dl
cd dl
```

5. Creare l'utente *pippo*, impostare la sua `umask` in modo tale che possa creare file e directory leggibili e scrivibili solo da lui (i.e., negando qualsiasi altro permesso al gruppo e agli altri).