# Lezione 4 – Interfacce dei sistemi operativi

Sistemi Operativi I

Modulo 2 - Architettura dei Sistemi Operativi

Unità didattica 1 - Struttura dei sistemi operativi

Vincenzo Piuri

Università degli Studi di Milano - SSRI - CDL ONLINE

# **Sommario**

- Interfaccia utente
- Interfaccia programmativa

## Interfaccia utente

# Interprete comandi (shell)

- Attesa e acquisizione (fetch)
- Analisi e verifica (decode)
- Esecuzione (execute)

### Interazione con utente

### Modalità di interazione

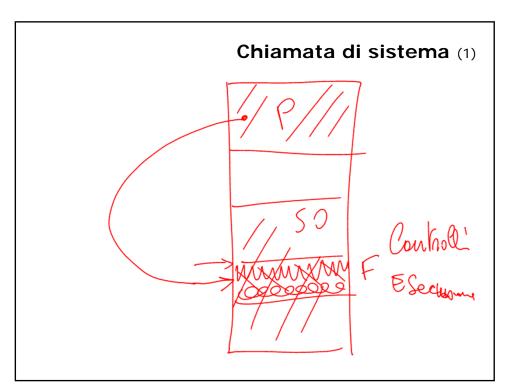
- Testuale (Text Interface)
- Grafica (Graphic User Interface)
  - icone e menù
  - più semplice
  - meno errori di digitazione

# Interfaccia programmativa

Chiamata di sistema - system call chiamata a supervisore - supervisor call chiamata a monitor - monitor call

- Proteggere il sistema operativo
- Garantire integrità dei dati del sistema operativo
- Garantire esecuzione completa delle procedure di sistema operativo
- Garantire esecuzione dei controlli nelle procedure di sistema

Non è una normale chiamata di procedura



# Accesso forzato e controllato attraverso interruzione attivata da software (trap)

# In sintesi

- Interfaccia utente
  - testuale
  - grafica
- · Interfaccia programmativa
  - chiamata di sistema

