

# APPLICAZIONI INFORMATICHE

## Prof. Andrea Frosini

### I Modulo (4 CFU)

#### **Argomento**

Le reti informatiche: Nozioni generali: componenti e protocolli. Principali architetture di rete. Internet e i protocolli di comunicazione. Caratteristiche del Domain Name Server. I servizi di rete (Telnet, Ftp, Posta elettronica e WWW). Il World Wide Web (WWW): gli ipertesti. Definizione e caratteristiche di URL e http. La posta elettronica: caratteristiche generali del servizio: i gestori di posta Outlook ed Eudora. Telnet e FTP: caratteristiche generali. Il linguaggio HTML: Descrizione di una pagina HTML. Sfondi e margini. Impostare il testo: stili, font e elenchi. I link interni ed esterni. Come inserire immagini e link ad esse. Le tabelle: impostazioni, attributi e annidamento. Documenti HTML con più frames..

#### **Obiettivi formativi**

Acquisizione di concetti e uso di strumenti multimediali visti come strumenti per una didattica alternativa a quella tradizionale e tecnologicamente innovativa.

#### **Testi d'esame**

- Lucidi del docente (reti di calcolatori)
- Guida on-line di HTML (<http://www.html.it>)

#### **Modalità d'esame**

Scritto.