

## Lezione di Informatica: ECDL – La rete Internet

1. La navigazione sulla rete Internet è resa possibile tramite
  - una connessione attiva
  - uno specifico programma di navigazione
2. Caratteristiche della connessione
  - contratto da stipulare con un operatore
  - ISP (Internet Service Provider: Fornitore di Servizi Internet)
3. Alcuni programmi di comune utilizzo per poter navigare in rete, sono elencati di seguito
  - Internet Explorer
  - Mozilla Firefox
  - Google Chrome
4. Un programma di navigazione in Internet è definito “Browser”
  - navigare in Internet significa spostarsi tra un sito (web) all’altro
  - un sito Internet è costituito da una sequenza di pagine (web)
  - `http://www.nome_sito.it`
    - è l’indirizzo (web) di un sito
    - http (hyper text transfer protocol: protocollo di trasferimento di un ipertesto)
    - www (world wide web: ampia ragnatela mondiale)
    - “it” sta per Italia, ma può aversi “org”, o “com”, o “coop”, ecc.
    - è sufficiente digitare solo “www.nome\_sito.it”
  - la “Home page” è la pagina iniziale di un sito
  - per visitare un sito Internet occorre digitare il rispettivo indirizzo nell’apposita barra, dopodiché cliccare sulla freccia orientata e posta a destra di essa (o premere in modo equivalente il tasto “Invio”)
  - un “link” (collegamento) porta ad altro sito/pagina web per mezzo di un clic del mouse ed è visibile se al passaggio del puntatore su esso
    - assume l’aspetto di una mano
    - la relativa scrittura cambia di colore e/o diviene sottolineata
  - un “Motore di ricerca” è uno strumento che trova indirizzi web
    - associati agli argomenti che vengono digitati dall’utente nella rispettiva casella
    - con appropriate combinazioni di parole chiave
  - noti motori di ricerca sono
    - Google
    - Virgilio
    - Yahoo!