

PROGRAMMA DEL CORSO

- **SISTEMA OPERATIVO** (cos'è, come funziona, come si accende un PC, ecc.)
 - ✓ Sistemi operativi : quali sono quelli più importanti e le maggiori differenze
- **COS'E' UNA CARTELLA** (e tutti i suoi funzionamenti, ecc.):
 - ✓ COPIA
 - ✓ INCOLLA
 - ✓ TAGLIA
 - ✓ CREA COLLEGAMENTO
 - ✓ CAMBIA NOME
 - ✓ SALVARE SU ALTRO DISPOSITIVO MOBILE (CD, DVD, Chiavetta USB)
- **ICONE DESKTOP** (cosa sono, a cosa servono, non salvare dati su desktop, ecc.)
- **ANTIVIRUS** (cos'è, come funziona, aggiornamenti, ecc.)
- **RISORSE DEL COMPUTER** (unità connesse, cosa serve, utilità, ecc.):
 - ✓ DISCO C (cos'è, come funziona, non salvare dati su disco C, ripartire un HD, ecc.)
 - ✓ FLOPPY DISK (cos'è, anche se non si usa più, ecc.)
 - ✓ LETTORE DVD (cos'è, come funziona, ecc.)
 - ✓ UNITA' DI RETE (cosa sono, come funzionano, ecc.)
 - ✓ CHIAVETTA USB (cos'è, come funziona, ecc.)
 - ✓ BACKUP/ RESTORE (la sua importanza , cos'è, come funziona, + software ecc.)
 - ✓ SOFTWARE FREE (cos'è, come funziona, ecc.)
 - ✓ INSTALLARE PERIFERICHE (es. stampanti)
 - ✓ NT BACKUP (cos'è, come funziona, ecc.)
 - ✓ CONCETTO DI RISORSA DI RETE, LAVORARE IN RETE, DOCUMENTI IN RETE ECC..
 - ✓ DOMINIO (login a dominio e policy di sicurezza accenno per eventuale corso dedicato)
- **NAVIGAZIONE INTERNET, E-MAIL** (come funziona, come navigare in rete, come ricercare siti, sicurezza durante la navigazione, ecc.)
- **COMPRIERE FILE TROPPO GRANDI** (come funziona, perché lo facciamo, ecc.)
 - ✓ WINRAR (cos'è, come funziona, ecc.)
 - ✓ WINZIP (cos'è, come funziona, ecc.)
- **AGGIORNAMENTO SISTEMA OPERATIVO** (come funziona, come facciamo a farlo, aggiornamenti automatici, ecc.)
 - ✓ FIREWALL (cos'è, come funziona, ecc.)