

CORSI DI INFORMATICA

Questo corso base di informatica per tutte le età è un corso di alfabetizzazione che si prefigge di insegnare cosa fa un computer, cosa si può fare attraverso il suo impiego, quali vantaggi offre il suo uso e come possiamo sfruttarlo al meglio.

Spesso abbiamo un computer senza sapere cosa farci, conoscere quante cose possiamo fare significa scoprire un nuovo mondo. Inoltre con la connessione ad internet scopriamo che tutto il mondo è a portata nostra, e molti servizi sono accessibili da casa anziché recarci in Banca, Alla posta, al Comune. Vogliamo mandare una foto ad un amico/a basta un messaggio di posta elettronica con allegata la foto e in pochi minuti hai raggiunto il destinatario.

E cosa dire della comunicazione interattiva? Collegarsi in Voce e Video tramite internet senza nessun costo, significa avvicinare il mondo.

PROGRAMMA DEL CORSO BASE DI PC

Come è fatto un PC: memorie, supporti di memoria, pannello di controllo, risorse del computer, cosa è il Desktop, il monitor, tipi di monitor, tastiere, Sistemi operativi

Windows: come funziona. Uso delle finestre

Il mouse: utilizzo del tasto destro, il copia/incolla

Dischi: i dischi fissi, i CdRom, i DVD, i floppy disk,

Backup: come si esegue la copia dei dati, come si copia su dischetti o su CD o DVD

Installazione di programmi: come si installano e si disinstallano i programmi

Videoscrittura: programmi integrati di scrittura (WordPad, Blocco note), come si usano

Word: utilizzare da subito Word, formato carattere, paragrafo e pagina

Word: come inserire fotografie e tabelle, come salvare e trovare i documenti

Excel: come fare i conti con Excel, come catalogare libri, dischi, CD, nominativi

Internet: come si cercano le informazioni in Internet, configurazione browser, chat, social network, messenger e webmail

Outlook: inviare, ricevere e configurare la posta elettronica, inviare e leggere allegati

Virus, antivirus per difendersi dai possibili pericoli della rete

CORSI LIVELLO AVANZATO

Corso di computer Avanzato

Risolvere problematiche Hardware e software
Guida Upgrade computer e sostituzione componenti
Approfondimento applicazioni peer to peer e applicazioni web
Approfondimento applicazioni Office

Reti Informatiche

L'accesso alle reti. Considerazioni generali sulle reti tra calcolatori. Visualizzazione e condivisione delle risorse. La gestione dei file in rete. La protezione in rete. Reti informatiche ed Internet. Storia di Internet. Internet in pratica. Descrizione di pacchetti per la gestione di: electronic-mail e web-browser. I motori di ricerca. La trasmissione dati utilizzando il protocollo FTP.

Photoshop

Lo straordinario software per il ritocco fotografico, la modifica di immagini e il disegno a colori. Scoprirete che con Photoshop sarete in grado di produrre disegni, ma soprattutto di modificare immagini a colori già esistenti provenienti da altre fonti

Realizzazione siti Web

Aspetti generali di Internet, fattori fondamentali per creare un buon sito web. Creare un nuovo web, creazione e modifica di una pagina. Inserimento, formattazione e manipolazione del testo modificare il colore dello sfondo e dei testi, elenchi puntati e numerati, linee orizzontali. I collegamenti ipertestuali, indirizzi relativi e assoluti. Inserimento di immagini in una pagina, scelta tra Gif e Jpeg, problematiche di ottimizzazione. Formattazione ed impostazione della pagina, inserimento di altri elementi multimediali. Frame (cornici): vantaggi e svantaggi, operazioni con i frame. Moduli: creazione e gestione, i diversi tipi di campi modulo. Realizzare e gestire un sito Web: aspetti di progettazione, importare file nel Web, cambiamenti e verifiche del sito. Pubblicazione del sito.