

PROGRAMMA DI TIC - Classi 1N e 1R
Anno 2015/2016

IL COMPUTER: Conoscere l'architettura di un elaboratore, conoscere le principali funzioni e caratteristiche del microprocessore, conoscere e classificare i vari tipi di memoria di un elaboratore, conoscere le principali caratteristiche delle periferiche.

USO E FUNZIONALITA' DEL SISTEMA OPERATIVO: Conoscere le funzioni dei sistemi operativi, saper utilizzare l'interfaccia visuale di Windows (uso delle icone e delle finestre), saper operare con i file e con le cartelle, saper utilizzare le principali funzioni del pannello di controllo.

SOFTWARE APPLICATIVI I WORD PROCESSORS: conoscere i concetti fondamentali; creazione di un documento; saper modificare, controllare e stampare un documento; saper impostare la pagina formattare il testo, arricchire i documenti con la grafica, impostare i parametri di stampa.

SOFTWARE APPLICATIVI FOGLI DI CALCOLO: Conoscere i concetti fondamentali, saper utilizzare appropriatamente le celle, saper utilizzare più fogli di lavoro; saper utilizzare le formule e le funzioni; formattare il foglio; realizzare semplici grafici, impostare i parametri di stampa.

SOFTWARE APPLICATIVI ELABORAZIONE DI IMMAGINI: Conoscere i concetti fondamentali; dimensionamento di un'immagine e ritaglio della stessa; modifica e contrasto; gomma e timbro; impostare i parametri di stampa.

SOFTWARE PER IL WEB: I motori di ricerca; impostazione dei parametri di connessione; introduzione di pagine HTML; collegamenti ipertestuali.

Bolzano 07/06/2016

L'insegnante

Alessandro Bampi
Alfredo Nicolosi

Gli alunni

Lorenzo Santo Barresi
Christian Mosca