

TECNOLOGIE PER L'INFORMATICA (ABTEC39)

Prof. Bruschi Matteo

Prof. Monti Stefano

CORSI DI

FOTOGRAFIA - GRAPHIC DESIGN - DESIGN - FASHION DESIGN

OBIETTIVI FORMATIVI:

La materia consente allo studente di: essere in grado di conseguire agevolmente la patente europea del computer nei suoi moduli principali; essere utilizzatori consapevoli del PC e dei suoi principali software di soffice automation anche al di fuori del loro specifico ambito professionale; avere le basi della grafica vettoriale e rasterizzata; essere in grado di saper scegliere gli opportuni software ed usarli opportunamente ed a pieno delle funzionalità messe a disposizione da tali tools; saper svolgere esercitazioni sui tools trattati.

PROGRAMMA DIDATTICO:

Il corso affronta i seguenti punti programmatici: Concetti base dell' ICT con particolare approfondimento all'architettura di un elaboratore; sistemi operativi nello specifico Mac OS; Word Processor Microsoft Word per Mac, uso dell'applicativo ed esercitazioni; foglio di calcolo Microsoft Excel per Mac, uso dell'applicativo ed esercitazioni; software di presentazione Microsoft Power Point per Mac, uso dell'applicativo ed esercitazioni; software Data Base cenni tecnici di base; internet e posta elettronica con particolare approfondimento alla teoria delle reti; software di grafica, anni all grafica vettoriale e rasterizzata con esercitazioni base con la suite Adobe.

VERIFICHE - ESAME:

Prova scritta individuale con domande a risposte multiple, domande aperte e spiegazione di modelli (valore pari al 70% della valutazione complessiva); prova pratica che unisce diversi applicativi software trattati.

CREDITI FORMATIVI: 4