

CORSO IMAGE EDITING

CATEGORIA: Informatica

PROGRAMMA

Concetti base

- Identificare le caratteristiche delle immagini digitali, includendo pixel e risoluzione
- Definire e comprendere le implicazioni relative ai copyright
- Definire e comprendere i comuni modelli di colore
- Comprendere termini come tonalità, saturazione, bilanciamento del colore, tavolozza dei colori, profondità del colore, contrasto, luminosità e gamma
- Definire e comprendere i formati grafici: grafica raster e grafica vettoriale, formati grafici lossless e lossy

Per cominciare

- Aprire file grafici in diversi formati utilizzando un applicativo per elaborazioni di immagini
- Applicare i parametri necessari per la creazione di file d'immagine
- Creare e salvare un file d'immagine

Principali Operazioni

- Utilizzare i programmi di messa a punto (zoom, colore di sfondo) ed applicare le proprietà della griglia
- Aprire, catturare e salvare un'immagine a partire da varie sorgenti
- Selezionare tutta o parte di un'immagine
- Elaborare un'immagine modificandone le dimensioni, ruotandola, duplicandola, spostandola o ritagliandola

Lavorare con le immagini

- Utilizzare i livelli e comprenderne le funzionalità
- Aggiungere ed elaborare testi
- Creare dei disegni
- Apportare modifiche ad un'immagine utilizzando vari strumenti (sfumatura, pennello, contagocce, cancellino...)
- Applicare effetti e filtri utilizzando effetti artistici, di sfocatura, di distorsione o di rendering

Pubblicazione

- Preparare un'immagine per lo stampato per la pubblicazione su di una pagina Web.