

# PROGRAMMI PREFERITI

## SOFTWARE PER ELABORAZIONE TESTI

### FreeOCR

Impareggiabile nel trasformare in prodotto testuale scansioni e pdf, oltre a redere rapidissime le trasformazioni anche su materiale di centinaia di pagine consente le opzioni RTF, TXT ecc., nonchè l'opzione pro o contro formattazione. Aggiungo la possibilità di trasformazione anche di PDF protetti (non trasformabili nemmeno in Adobe Reader).

### PDFreDIRECT

Una comoda, pratica stampante virtuale per la trasformazione in PDF di immagini, testi, mappe concettuali, ecc.

### SCRIBUS (portatile)

Software open source multiplatforma da tempo apprezzato per impegnativi prodotti editoriali. Richiede qualche tempo per appropriarsi almeno delle principali funzioni. L'ho usato in passato finendo per preferirgli il più pratico ed immediato

### Writer di OpenOffice (portatile)

### Gimpose (portatile)

Rende immediato il lavoro di impaginazione per la stampa in vari formati di testi destinati a trasformarsi in giornali, libri, opuscoli, ecc.

### pdfsam

Taglia i PDF a seconda delle necessità.

### PDFBINDER

Per operazioni sdegnatamente opposte. Congiunge più documenti in un unico PDF

### PDFMatePDFConverter

Multifunzionale che consente sui PDF: estrazione foto, trasformazione in HTML e Flash e tanto altro.

### AdobeReader

Unico programma pesante e che non si presta alla trasformazione in portatile. In compenso, oltre ad essere gratuito permette svariate manipolazioni sui PDF (aggiunta di note, inserimenti multimediali tipo video, audio, collegamenti ipertestuali e rimandi Web). Fra l'altro, all'occorrenza, consente forme di WIKI.

### FoxitReader (portatile)

Offre, almeno nella versione free, meno opzioni dell'Adobe, in compenso è leggerissimo ed assolutamente preferibile per la consultazione.

## IMMAGINI e FOTORITOCCHO

### pixie.exe (portatile)

Leggerissimo ed indispensabile per ricavare i valori RGB su qualsiasi documento.

### PicPick (portatile)

Cattura schermo con svariate altre possibilità.

### Fotowall Portable (1) (portatile)

### Fotowall Portable(2) (portatile)

Due piccoli software capaci di numerosissime opzioni per trasformare le foto, interlacciarle, creare trasparenze, scritte fluttuanti e molto altro.

### VideolmageGrabber (portatile)

Estrae rapidamente da un video immagini di ottima qualità (basta azionare l'arresto e cliccare sul segnale "foto").

### GifSplitter (portatile)

Estrae immediatamente tutte le foto che compongono una gif animata.

### PhotoFiltre (portatile) (c'è anche la versione pro)

Un programma di fotoritocco che è piacevole usare e che contiene moltissime moltissimi filtri.

### PhotoScape (portatile)

Lo impiego principalmente per creare ottime gif animate ed anche strip, ma è un vero e proprio laboratorio polifunzionale, intuitivo e valido, che va dall'impaginazione foto alle trasformazioni raw ecc.

### FileminimizerPictures

Fornisce in pochi secondi la compressione ottimale di interi archivi di immagini la cui resa finale (con peso ridotto del 90%) non ne riduce sensibilmente la resa (anche per quanto riguarda le aree testuali).

### TolwizPrettiPhoto (portatile)

Contiene una serie infinita di filtri, permette la trasformazione foto-disegno. Per i testi contiene organizzazione in fumetto personalizzabili.

### XnSketc (portatile)

Filtri di ottima fattura e molto personalizzabili per trasformazioni foto-disegno.

### FotoSketcher

Opera come il precedente con altre interessanti caratteristiche e possibilità.

### FSResizer31 (portatile)

Ottimo per il ridimensionamento in blocco di archivi fotografici.

### PaintNet (portatile)

Molto più potente di PhotoFiltre (ma anche più lento e di manovrabilità meno immediata).

### Fotografix (portatile)

Leggerissimo e con una gran varietà di pennelli.

### HornilStylePix (portatile)

Con un peso di appena 10 mega contiene opzioni che sarebbe assai laborioso attivare su Photoshop. (Io lo uso quasi esclusivamente per creare mappe di profondità per le stereo).

### Picture Cutout Guide

Un software che si apre con una guida operativa animata sulle sue possibilità polifunzionali. Ottimo per maschere, ricostruzioni di particolari, fotomontaggi, scritte originali.

## SLIDESHOW e VIDEO

### virtualdub (portatile)

Solo 3 mega di peso e moltissime opzioni operative (frazionamento e collage di video in AVI, trasformazione di video in gif animate e tantissime altre possibilità.

### ImageToAvi

Non è certo il top per creazioni slideshow, ma consente personalizzazioni operative di tutto rispetto.

### CamStudio (portatile)

Cattura filmati (o singole aree degli stessi) di qualsiasi tipo che trasforma in AVI o SWF, consente, con il ricorso ad altri software sottoelencati, di navigare, animandoli, all'interno di comuni foto. Permette, per finire, l'uso dell'audio da microfono come da computer.

### Free Screen To Video

Anche questo cattura interi filmati da Rete trasformandoli in video flash (FLV), per i quali fornisce anche il codice html.

### FormatFactory (portatile)

Arcinoto e sempre valido per trasformare tutti i formati video, anche correggendone svariati aspetti.

### PhotoStory

Ideale per chi volesse realizzare slideshow con massima libertà di temporizzazione, zoomate, sincronizzazione commenti audio e colonne sonore di sottofondo. Presenta un'unica pecca; quella di editare solo in wmv. Unico sistema per ricavarne un buon mp4 resta quello di effettuarne doppia trasformazione in FormatFactory (solo ed esclusivamente da WMV ad MPG per poi riconvertire l'MPG in MP4).

### Foto Tagger

Progettato per inserire scritte su particolari di foto. Ma utile, a mio avviso per operazioni cattura (a scorrimento mediante barre e cambio foto a mezzofreccine) da parte di CamStudio, anche accompagnando a tali operazioni commenti audio pre-registrati o da microfono.

### SmillaEnlarger (portatile)

Effettua su foto varie operazioni. Ne consiglio l'uso per catturare effetti zoom e per navigare con CamStudio (azionando

riquadro a sinistra del software) spostandosi tra i particolari dell'immagine.

### **SCREEN2EXE (portatile)**

Cattura filmati e, più in generale, tutto quanto si presenta sul desktop, compreso l'audio. Permette operazioni e cambiamenti post-prelievo, come aggiunta di segni, scritte e fumetto ecc.

MAPPE CONCETTUALI ed INFOGRAFICA

### **DiagramDesigner (anche portatile)**

Ottimo, rapido e versatile, consente sempre il salvataggio del progetto, mentre può esportarne i contenuti in diverse estensioni.

### **Dia (portatile)**

Offre maggiori possibilità in quanto completamente vettoriale e ricco di varianti in tema di font (ideali per lavori di infografica).

### **PictureClip**

Opera di conserva con i programmi sopra citati per crearvi aree sensibili all'interattività multimediali, fornendo anche il relativo codice HTML.

AUDIO

### **Balabolka (portatile)**

Sonorizza documenti di testo (per la perfetta dizione in italiano va inserita il plugin con voce Silvia). Offre molteplici strumenti controllo e salva testi ed audio (txt ed mp3).

### **JDVoiceMail**

Comprime del 90% le registrazioni mp3, senza particolari inconvenienti.

EDITOR HTML ed FTP

### **NVU (portatile)**

Indubbiamente il mio preferito.

### **Compozer**

Molto simile al precedente.

**(FTP) FileZilla lato client (portatile).**

**(FTP) FileZilla lato server (portatile).**

EXTRA

### **JavaScriptCollector (portatile)**

Una enorme raccolta di effetti con un peso complessivo davvero minimo (fornisce codici e punti di inserimento).