

05/13/09 - Creare files PDF a partire da qualunque tipo di documento: PDFCreator.

PDFCreator 0.9.1

Document Title:
some text

Creation Date:
20060508094946 Now

Modify Date:
20060508094941 Now

Author:
Philip C. Chinery

Subject:

Keywords:

After saving, open the document with the default program.

Cancel Waiting Options eMail Save

Il **formato PDF** è quanto di più comodo possa esistere per la distribuzione di documenti **on-line**: ci permette di esser sicuri della possibilità di lettura da parte del destinatario, ci permette di esser sicuri che la sua stampa presenti esattamente quello che vediamo, ma, ahimè, la sua creazione spesso è demandata al **software per l'editing PDF** per antonomasia: **Adobe Acrobat PRO** ... naturalmente a pagamento!

Da tempo i sistemi **Linux** e **Mac** offrono la possibilità di stampare un documento in formato **PDF**, quindi la creazione di un documento di questo tipo è semplicemente un'opzione di stampa, ma le cose cambiano quando si parla di **Windows** (come al solito...aggiungerei!).

E' in questo che ci viene in contro **PDFCreator**, **gratuito ed OpenSource (licenza GNU/GPL)** dall'installazione a prova di newbe e dall'utilizzo intuitivo: basta lanciare la stampa di un file qualsiasi e scegliere come **stampante** quella **virtuale** installata da **PDFCreator**.

Come se non bastasse, l'ultima versione offre la possibilità di creare una serie di altri tipi di file, sottoforma di immagini **PNG, JPG, TIFF, BMP, PCX, PS, EPS**, in modo da, se non impedire, quantomeno inibire e rendere difficoltosa la modifica, infatti sorgono come funghi software pensati per la modifica di files **PDF** (ma di questo parleremo in un'altro articolo).

Se poi consideriamo che un file **PDF** creato con **PDFCreator** può esser formato dall'unione di più documenti in diversi formati, ci rendiamo conto delle potenzialità di questo **software** limitate solo dai limiti della fantasia di chi lo usa.

La possibilità di **proteggere con password** il file creato, poi, completa l'opera, regalandoci la possibilità di **condividere** i nostri **documenti** in tutta **sicurezza**.

Utile, da provare: [DOWNLOAD](#)