

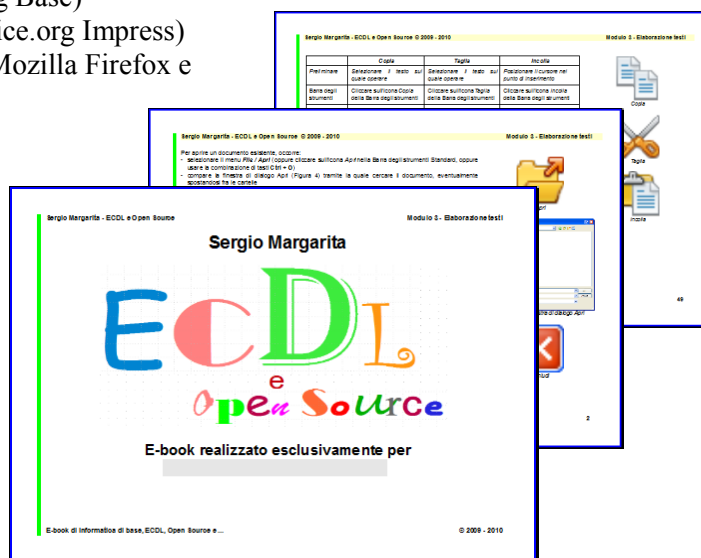
ECDL e Open Source

Sergio Margarita, Università di Torino

Il libro elettronico (e-book) è composto da sette fascicoli corrispondenti ai sette moduli dell'ECDL Core (Patente Europea del Computer) e adoperi i principali programmi Open Source:

- 1 - Concetti di base dell'ICT
- 2 - Uso del computer e gestione file
- 3 - Elaborazione testi (OpenOffice.org Writer)
- 4 - Fogli elettronici (OpenOffice.org Calc)
- 5 - Uso delle basi di dati (OpenOffice.org Base)
- 6 - Strumenti di presentazione (OpenOffice.org Impress)
- 7 - Navigazione web e comunicazione (Mozilla Firefox e Thunderbird).

L'e-book, personalizzato per ogni partecipante, propone un percorso formativo basato su casi reali ed è costituito da più di 900 pagine, con numerose illustrazioni ed esercizi. Realizzato in formato PDF, è utilizzabile su qualunque computer. I sette fascicoli costituiscono un percorso unico integrato ma sono fruibili singolarmente.



Come ottenerlo?

L'e-book *ECDL e Open Source* viene fornito ad aziende, organizzazioni ed enti, privati e pubblici, sotto forma di licenza multipla, ad un prezzo che dipende dal numero delle copie personalizzate desiderate.

Per richieste ed informazioni, scrivere all'indirizzo IBUQ.ECDL@gmail.com

L'e-book è stato presentato a Roma nella sessione plenaria "Un passo avanti per la scuola digitale" del convegno DIDAMATICA 2010. Il materiale didattico è stato validato da AICA.

E-book? Avete detto e-book?

Gli e-book, libri in formato digitale senza carta e senza inchiostro, si stanno sempre più diffondendo, affiancando i libri tradizionali ed iniziando piano piano a sostituirli, in particolare nel campo della formazione. Chi meglio di un libro sull'informatica si presta ad uscire sotto forma di e-book? I vantaggi rispetto ad un libro tradizionale sono numerosi:

Il libro è ...	L'e-book ECDL e Open Source è ...
uguale per tutti	personale per il singolo utilizzatore. Ognuno riceve una copia PERSONALIZZATA
spesso in bianco e nero, per "esigenze economiche"	a colori , per una lettura più gradevole e una maggior fedeltà delle illustrazioni
fisso, a volte con immagini poco leggibili	zoomabile , per ingrandire il testo e le illustrazioni, vedendole nei massimi dettagli, per una migliore accessibilità
difficile da ricercare, se non tramite un indice statico	facilissimo da ricercare , per parola all'interno del testo e navigabile tramite link per accedere dall'indice agli argomenti e ai singoli riferimenti del Syllabus, e dai riferimenti alle figure
statico e difficilmente aggiornabile	dinamico e modulare , un nuovo programma o una nuova versione? Si aggiorna un singolo fascicolo dell'e-book
vorace di risorse	rispettoso dell'ambiente , non usa carta né inchiostro, consuma poco, non ha bisogno di mezzi di trasporto
poche pagine, per "esigenze economiche"	tante pagine , non per studiare di più ma per poter spiegare con più calma, per poter inserire illustrazioni
verticale, si usa così	orizzontale come lo schermo , più facile da leggere a video, si può fare a meno di stamparlo su carta
costoso	economico , volevamo che il prezzo fosse molto, molto, molto ... più basso di quello di un libro tradizionale
facile da duplicare illegalmente, chi non ha mai fotocopiato un libro?	facilissimo da duplicare illegalmente, ma NON FATELO! Il prezzo è stato drasticamente ridotto proprio per renderlo accessibile a tutti