

Eraldo Bonavitacola

Guida all'uso di StarOffice 5.2

Introduzione

Dicembre 2001

INTRODUZIONE

COS'È StarOffice

StarOffice (un software di Sun Microsystem) è un **pacchetto di programmi che consente di svolgere tutti i principali e tradizionali lavori al computer**, sia in termini di produttività individuale, sia in termini di lavoro d'ufficio.

I diversi programmi che compongono il pacchetto permettono, fra l'altro, di produrre documenti di testo (anche molto complessi), fogli di calcolo e grafici, presentazioni, database, elaborazioni grafiche in diversi formati, documenti Html e .. altro ancora.

Come nella migliore tradizione delle suites di tipo Office **tutti gli strumenti sono strettamente integrati** in un'interfaccia unificante che semplifica il lavoro dell'utente: se avete imparato a gestire una particolare funzione in videoscrittura è molto facile che la stessa procedura sia riutilizzabile negli altri moduli di StarOffice.

StarOffice è un pacchetto di programmi **molto completo** e non ha nulla da invidiare, in termini di prestazioni globali, a prodotti simili molto più conosciuti. Ovviamente esistono delle differenze in quanto non si tratta di un clone: StarOffice è un programma originale e vanta proprie specificità. Esplorandone le caratteristiche potreste scoprire che forse è assente una certa caratteristica (magari marginale) di “quell'altra” famosa suite, in compenso potreste scoprire che usando StarOffice potreste fare cose che con “quell'altra” famosa suite nemmeno vi sognereste di poter fare.

StarOffice è un pacchetto di programmi **gratuito** in quanto la casa produttrice ha deciso di permetterne l'uso a chiunque a titolo gratuito. Ciò significa che potete usare StarOffice sul vostro computer di casa senza tirare fuori una sola lira e senza patemi d'animo per quanto riguarda la regolarità della licenza; ma potete installarlo, alle stesse condizioni, sui computer del vostro ufficio o del laboratorio informatico della scuola. Il tutto sempre **senza spendere nulla e avendone in cambio un prodotto validissimo e di notevole livello tecnico**.

SOFTWARE GRATUITO? PERCHÉ NO!

Dov'è il trucco ... potrebbe chiedersi qualcuno? Come è possibile che un **buon software** sia **pure gratuito** ?

È possibile. Nel mondo dell'informatica c'è posto per tutti e può succedere di tutto:

- A. È possibile che qualcuno abbia prodotto un buon software e decida di venderlo (magari molto caro)
- B. È possibile che qualcuno decida di produrre un buon programma, di venderlo (molto caro) e di porre in atto **strategie commerciali aggressive**, tipo:
 - fare uscire ogni sei mesi/un anno un aggiornamento del *programma X* (correzione di errori, aggiunta di funzioni marginali, ecc.) e
 - non chiedere scusa per i precedenti imperdonabili errori, ma anzi spacciare l'aggiornamento come una “nuova” irrinunciabile versione di *X*;
- C. È possibile che qualcuno abbia prodotto un buon software e decida di regalarlo (magari in cambio di una vostra cartolina)
- D. È possibile che qualcuno ritenga che il software – specie quello buono – debba essere un patrimonio di tutti e decide quindi metterlo gratuitamente a disposizione della collettività (senza per questo rinunciare a rivendicarne la paternità ed eventualmente a farsi pagare per alcuni tipi di prestazioni, come l'assistenza per esempio)
- E. ... sono possibili anche molte altre cose (Linux, Internet gratis e Napster insegnano)

Allora se StarOffice è “a gratis” c'è sotto qualcosa? Solo una precisa scelta di mercato della ditta produttrice che cerca di “intaccare” un monopolio de facto, offrendo gratis a tutti un buon programma.

Tocca poi agli utenti informatici consapevoli decidere se ritenere vantaggiosa la proposta ed eventualmente adottarla.

Notate che questa guida è stata prodotta utilizzando esclusivamente* software freeware o con licenza che ne consente la libera distribuzione.

* Ad esclusione del sistema operativo, dato che la guida è sulla versione di StarOffice per Windows; dovendo scrivere la guida di StarOffice per Linux si potrebbe fare a meno pure di Windows.

MA ... ESISTE UNA VERSIONE DI STAROFFICE PER IL MIO COMPUTER ?

La versione corrente di StarOffice è la **5.2** ed è prodotta in varie versioni idonee a funzionare su computer basati su diversi sistemi operativi.

Potete usare StarOffice se avete un computer basato su:

- Windows 95/98/ME/NT
- Linux
- OS/2
- Solaris

Tutte le versioni sono simili e si presentano con un'interfaccia sostanzialmente identica; se lavorate con StarOffice sotto Linux o sotto Windows non troverete praticamente nessuna differenza;

Non potete usare StarOffice se avete un computer basato su:

- Dos
- Windows 3.x
- Apple
- ogni altro sistema operativo

StarOffice, e questo è un difetto, è **relativamente avido di risorse macchina**, quindi per poterlo usare con prestazioni accettabili dovete avere un PC abbastanza ben dotato. I requisiti di sistema minimi, ma ormai alla portata di tutti, sono i seguenti:

- Processore di classe Pentium MMX 166/200 MHz
- Memoria RAM 64 MB
- Almeno 150 MB liberi sull'hard disc
- Risoluzione video 800x600 a 65.000 colori

Per il futuro, sembra abbastanza prossimo, è prevista l'uscita di una nuova versione del programma che dovrebbe essere più snella di StarOffice 5.2, richiederà minori risorse e, si dice, girerà anche sui sistemi Mac. Si tratta di OpenOffice (informazioni all'indirizzo <http://www.openoffice.org>), ma per ora si tratta ancora una versione di prova incompleta e ancora non abbastanza stabile.

CHE COSA C'È IN QUESTA GUIDA

StarOffice è un programma molto completo e complesso, la scrittura di un manuale completo richiederebbe la scrittura di centinaia di pagine e un lavoro enorme. Per realizzare una guida agile, si è preferito pertanto puntare sulla descrizione delle sole caratteristiche fondamentali del programma:

- **Capitolo 1:** Elementi generali
- **Capitolo 2:** La videoscrittura
- **Capitolo 3:** Il foglio di calcolo e i diagrammi
- **Capitolo 4:** Le presentazioni
- **Capitolo 5:** Creare documenti HTML
- **Capitolo 6:** L'elaborazione grafica
- **Capitolo 7:** Il database

StarOffice esiste in diverse versioni adatte a diversi sistemi operativi: qui tratteremo solo della versione per Windows. Peraltro, come già detto, le diverse versioni sono simili e simile è l'interazione con il programma per svolgere i diversi compiti. Le differenze, a livello di applicativi, sono limitate e relative alle specificità dei diversi sistemi operativi (per esempio, non potrete trovare un disco C: in Linux!). Di conseguenza (quasi) tutto ciò che viene descritto per StarOffice per Windows vale anche per ogni altra versione. L'unica sostanziale differenza è a livello di installazione del programma, ma chi usa Solaris non dovrebbe avere bisogno di leggere **qui** come fare, o no?

In ogni caso **assumiamo che il lettore di questa guida sia un utente già alfabetizzato** e quindi in grado di comprendere un linguaggio tecnico di base, di interagire autonomamente con il sistema operativo Windows, di essere autonomo per quanto riguarda le operazioni più comuni nell'uso degli applicativi fondamentali per la produttività personale.

Tutti i marchi e nomi commerciali citati nella guida appartengono ai legittimi proprietari; in particolare:

StarOffice è un marchio di Sun Microsystem (<http://www.sun.com>)

OpenOffice è un marchio di OpenOffice (www.openoffice.org)

programma X e “*quell'altra famosa suite*” sono di ... indovinate un po' !

Eraldo Bonavitacola

GUIDA ALL'USO DI STAROFFICE 5.2

Introduzione

© Eraldo Bonavitacola – Codinf 2001

Il presente capitolo “**Introduzione**” è parte integrante della **Guida all'uso di StarOffice 5.2** © Eraldo Bonavitacola–Codinf 2001
L'autore e il CODINF permettono la riproduzione (in formato elettronico) e la distribuzione dell'opera fra privati cittadini, ma solo a condizione che ciò avvenga a titolo completamente gratuito e che l'opera venga distribuita senza alcuna modifica.
La riproduzione da parte di persone giuridiche (associazioni, imprese, enti pubblici), la riproduzione/distribuzione in siti Internet e altri siti telematici, la riproduzione a stampa, la riproduzione su CD Rom, sono riservate e soggette ad accordi con l'autore.

Eraldo Bonavitacola, formatore e docente presso la Direzione Didattica 73° Circolo di Milano ha una pluriennale esperienza nell'utilizzo in didattica delle tecnologie informatiche ed è socio fondatore del CODINF, COordinamento Docenti INFormati(ci)
email: eraldo.bonavitacola@rcm.inet.it

CODINF **CO**ordinamento **D**ocenti **IN**Formati(ci)
è un'associazione professionale costituita a Milano nel 1997 ad opera di un gruppo di docenti impegnati nell'uso in didattica delle tecnologie informatiche.
L'associazione è senza scopo di lucro ed esterna alle logiche di mercato, ha lo scopo di diffondere nella scuola la cultura e gli strumenti dell'informatica, della multimedialità e della telematica.

Il CODINF è raggiungibile agli indirizzi:
<http://www.codinf.it>
<http://www.retecivica.milano.it/codinf>
email: codinf@rcm.inet.it

Nella redazione della presente opera è stata prestata ogni cura e attenzione per evitare possibili errori, tuttavia l'autore e il CODINF non possono assumersi alcuna responsabilità derivante dall'utilizzo delle informazioni in essa contenute.
L'uso della presente pubblicazione e l'implementazione delle tecniche in essa suggerite avvengono sotto la completa responsabilità dell'utente finale.

La Guida all' uso di StarOffice 5.2 è stata realizzata ... con StarOffice 5.2 e con altri software liberamente distribuibili.