

Il docente digitale

Desktop interattivi per lo sharing: Symbaloo

Maria Grazia **Ottaviani***

L'elenco dei miei siti preferiti si allungava di giorno in giorno; alcuni indirizzi erano utili per la didattica, altri per la mia attività professionale di formatrice e scrittrice, altri per uso personale. La modalità di archiviazione alfabetica o in folder personalizzati, non mi soddisfaceva più... Da qualche anno, ho impostato come pagina iniziale del mio browser uno strumento di social bookmarking gratuito che mi facilita l'organizzazione e la memorizzazione degli URL dei siti e delle mie risorse digitali in Cloud (ad esempio file e cartelle in Dropbox): Symbaloo.

Cosa è e come funziona Symbaloo?

È un sito web (www.symbaloo.com) che organizza in pagine o categorie (WEBMIX), link a URL di siti o a risorse digitali (file di documenti, pdf, video, immagini, file musicali) disponibili nel web (es. in Dropbox).

Ad ogni link corrisponde un riquadro (detto *tile* o *piastrella*); i *tile* sono creati e gestiti in modo personalizzato dall'utente e facendo click su un *tile* si apre il link di destinazione (sito o risorsa digitale).

Dopo essersi collegati al sito citato ed avere effettuato la registrazione che è gratuita, si ha a disposizione uno spazio nel web, una sorta di desktop interattivo costituito di *tiles* (piastrelle o tessere), che l'utente può creare ed organizzare in categorie in modo molto semplice, intuitivo. Ad ogni *tile* viene assegnato un indirizzo URL (che apre una pagina web o un file disponibile in Cloud), consentendo di organizzare risorse con utilizzo molto frequente, in uno spazio unico online.



Fig. 1: Sito iniziale di Symbaloo.com

Si può accedere alle risorse, organizzate in Webmix da qualsiasi dispositivo. È possibile il suo accesso ed

utilizzo anche da laptop, smartphone o tablet, scaricando le App da Google play (per Android) o iTunes (per Apple).



Fig. 2: Link per accedere al sito che consente di impostare le configurazioni utili per la gestione di Symbaloo anche da mobile devices.

Come si personalizza il desktop interattivo?

1. **Per creare una categoria o Webmix**, è disponibile nella barra delle categorie il pulsante "+". Facendo click su di esso si apre una finestra di dialogo in cui è possibile scegliere un titolo per la nuova categoria.



Fig. 3: Esempio di desktop interattivo personalizzato. Sono visibili alcuni Webmix (Classi Seconde, LIM, personale, PAS). Nella schermata del Webmix "LIM" si possono notare le piastrelle di alcuni LINK organizzati per questa attività di formazione.

* Docente di Informatica presso ITES "Luigi Einaudi", Verona
blog: www.lascuolainformatica.wordpress.com

2. Per creare una nuova piastrella (*tile*) è sufficiente fare clic su **Add new tile**, come vedi in figura. Viene visualizzato un riquadro attività **Modifica piastrella**, in cui sono disponibili le impostazioni per configurare il nuovo tile (titolo, link di destinazione, colore di riempimento, immagine o logo del *tile*).



Fig. 4: Per creare un *tile*, fai clic sul riquadro **Add new tile** e poi imposta le opzioni necessarie nel riquadro **Modifica piastrella**.

Symbaloo Edu: organizzare e condividere il meglio del Web nella classe

Symbaloo è anche uno strumento educativo (gratuito), con funzionalità utili alla didattica che riportiamo di seguito (tab. 1) che consente di:

- organizzare risorse didattiche in un unico spazio online;
- facilitare la comunicazione e la collaborazione tra studenti;
- favorire sperimentazioni didattiche in modo semplice ed intuitivo.

Accedete al sito <http://www.symbalooedu.com/> per vedere quanto sia facile migliorare il nostro modo di insegnare...

Tab. 1. Funzionalità didattica degli strumenti web 2.0

	TIPOLOGIE DI SOFTWARE
PRODUZIONE	Editing e word processor (Word, Writer, ...) – presentazioni multimediali (Power Point, Ipress, Prezi, ...) Simulazioni di calcolo (Geogebra, Excel, Calc, ...) – produzione e gestione audio (Audacity, ...), produzione video (Vimeo, ...) – Screencasting (Camtastia, O'Matic, ...), - ecc.
ORGANIZZAZIONE	Symbaloo - Google Calendar – ecc..
COMUNICAZIONE	Skype – Chat – Hangouts – Wiki – ecc.
COLLABORAZIONE	Symbaloo - Team Up – Team Viewer - DropBox - Wiki - Google Drive – Popplet – Cmap – ecc.
CONDIVISIONE	Symbaloo - Youtube – Dipity – Blogger – Flickr – ecc..
LMS - CMS	Moodle – Docebo – Edmodo – ecc.
SOCIAL NETWORKS	Twitter – Facebook – ecc.



Fig. 5: Pagina iniziale di Symbaloo Edu