

Strumenti per l'apprendimento

E' adatto a tutti gli studenti dalla scuola primaria alla secondaria di secondo grado e all'università.

Può essere usato anche per presentazioni in sostituzione o in collegamento con i software di presentazione quali PowerPoint™ o Impress™.

L'unico prerequisito, oltre a quello di saper usare mouse e tastiera, è la conoscenza del metodo di creazione delle mappe e, se del caso, le tecniche di passaggio dal testo alla mappa.

Mettiamo in evidenza alcune caratteristiche di rilievo:

- le **mappe** sono ampiamente e facilmente **personalizzabili**: si possono modificare nei contenuti, nelle forme e colori sia dei nodi (concetto), sia delle frecce per cui è possibile utilizzare questi elementi sia per rendere maggiormente leggibile la mappa (ad esempio, informazioni sul tempo/data sempre nello stesso colore, ecc.) che per dare un'impronta più personale alla mappa;
- all'interno di ogni nodo (che rappresenta un concetto) può essere inserito un **testo di approfondimento** che non verrà mostrato a video, ma che potrà essere letto dalla sintesi vocale se installata sul computer;
- particolarmente potente è la gestione delle **immagini** che accompagnano o illustrano i concetti. E' possibile utilizzare sia immagini presenti nel ricco archivio in dotazione attraverso un motore di ricerca che velocizza la produzione delle mappe che immagini tratte direttamente da Internet, ma solo su alcuni siti predeterminati per motivi di sicurezza (Wikipedia, Flickr), oppure da qualsiasi archivio esterno, comprese le fotocamere digitali;
- il programma permette di inserire **collegamenti a oggetti digitali** di diverso tipo: documenti, immagini, siti internet, altre mappe, un'annotazione testuale o audio, una registrazione audio, un videoclip, ecc. Questi collegamenti permettono di creare anche degli ipertesti e possono essere anche esportati da un computer ad un altro mediante la voce "esporta mappa con allegati";
- è presente la modalità **presentazione**, in cui la mappa viene visualizzata a tutto schermo oppure facendo apparire, manualmente o automaticamente, i singoli concetti in successione;
- SuperMappe non solo permette di costruire mappe compensative, ma anche **tabelle**. Le celle delle tabelle possono gestire immagini, parole, collegamenti, ecc. esattamente come i nodi della mappa. All'interno della cartella Demo del software installato è possibile visionare sia mappe modello per lo studio, sia tabelle compensative e formulari;

TRADUZIONE 	INFINITO	SIMPLE PAST (PASSATO)	PAST PARTICIPLE (PARTICIPIO PASSATO)
ESSERE	BE	WAS WERE	BEEN
 BATTERE	BEAT	BEAT	BEAT
 COSTRUIRE	BUILD	BUILT	BUILT
 BRUCIARE	BURN	BURNT	BURNT

Strumenti per l'apprendimento

- SuperMappe offre funzioni di **importazione** di testi direttamente da SuperQuaderno o da qualsiasi altro software attraverso il copia-e-incolla. Nell'importa testo vengono mantenuti i principali indici testuali (formattazione dei titoli, delle parole in grassetto, ecc. oppure le parti evidenziate nell'editor di testo);

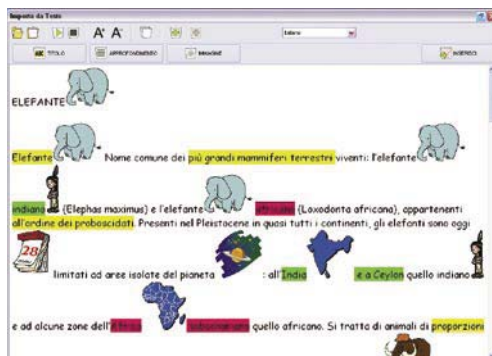


fig.3 - Testo importato da SuperQuaderno a SuperMappe

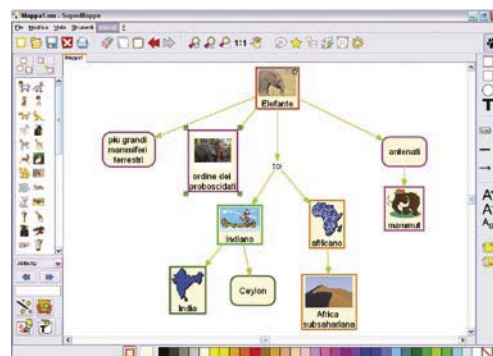


fig.4 - Mappa in SuperMappe

- importando un testo già esistente è possibile utilizzare la funzione di **creazione semplificata** della mappa. Evidenziando il testo o le immagini all'interno di Supermappe, verrà creata automaticamente una mappa di concetti singoli a cui sarà sufficiente aggiungere le relazioni che li legano per ottenere una mappa completa in pochissimo tempo.
- le funzioni di **esportazione** sono molte: è possibile stampare la mappa, ma anche salvarla come immagine o pubblicarla in SuperQuaderno o altri editor di testi (Word™, OpenOfficeWriter™. In questo caso si presenterà la mappa convertita in immagine e seguiranno in modo lineare i vari concetti con incluse le eventuali note, gli approfondimenti, organizzati come titoli, sottotitoli e approfondimenti già ordinati in base alla struttura della mappa. E' quindi immediata la possibilità di utilizzarlo come traccia di un tema, base per un riassunto o per il ripasso o come una ricerca su di un argomento specifico;
- SuperMappe è in grado di gestire mappe **multilingua**, potendo gestire, anche nello stesso foglio, immagini e voci di sintesi vocali madrelingua diverse dove installate;
- si presta perfettamente all'uso con la **Lavagna Interattiva Multimediale (LIM)** anche con l'intero gruppo classe in modalità cooperativa, oppure individualmente con un monitor **Touchscreen**.

E' disponibile un programma, il **Visualizzatore di SuperMappe**, gratuito e liberamente installabile su qualsiasi computer Windows compatibile, che permette l'apertura e la presentazione della mappa anche se il programma SuperMappe non è installato. E' quindi possibile mostrare, usare (ma non modificare) e stampare le mappe su qualsiasi PC anche senza possedere SuperMappe.



Requisiti Hardware specifici
RAM 256 MB