

SANKORE'

software per gestione Lavagne Interattive Multimediali (LIM)

LINK UTILI

- **Sito di open-sankorè**

download versione 2.5 per pc stand-alone

- versione per linux, mac , windows

<http://open-sankore.org/>

- **Manuale** in italiano per sankorè

http://www.studiocomi.it/blog/?page_id=637&lang=it

- **Istruzioni dettagliate con esempi**

http://www.dirclago.it/SANKORE%20PER%20SITO/manualisankore/manualeSankore3_1_IT.pdf

<http://www.dirclago.it/SANKORE%20PER%20SITO/sankore.htm>

- **Video tutorial**

<http://open-sankore.org/en/tutorials>

<http://www.youtube.com/user/getuniboard#p/u/0/u7EYRFuWYjY>

- tutorial in italiano

<http://formazione.faresapere.it/demo-online/>

Corso LIM on-line

- <http://retegenweb.wikispaces.com/LIM1>

- Risorse per la didattica

http://www.dienneti.it/contant_tag/didattica-2/

- sito di ricerca lezioni con smartboard

<http://exchange.smarttech.com/#tab=0>

- Tipologie di lezioni

http://www.bibliolab.it/lim_web/tipologia.htm

- Esempi

http://www.bibliolab.it/lim_web/asti_index.htm

-

- Esempio di storia

http://www.bibliolab.it/lim_web/RIVOLUZIONE_VAYOLA/riv_fr_svolta.pdf

- Esempi di geografia

http://www.bibliolab.it/0mappa_lim_web/geografia.html

-

Perchè una LIM ?

VANTAGGI per il lavoro DOCENTE

Tutti i file predisposti per la LIM o creati direttamente sulla sua superficie possono essere salvati favorendo:

- la documentazione didattica
- il riutilizzo dei materiali
- la trasferibilità dei contenuti didattici
- il confronto e la collaborazione con i colleghi della disciplina

VANTAGGI per l' INSEGNAMENTO

- Possibilità di distribuire agli studenti i file dell'intera attività svolta in classe:
 - facilitando lo studio domestico
 - sviluppando la metacognizione

perché il sistema permette di rivedere con tranquillità tutti i passaggi delle attività realizzate a scuola.

- Poter predisporre materiali organizzati per la lezione consente inoltre al docente di
 - proporre esercizi

- preparare una pagina con le soluzioni corrette in modo da restituire un feedback immediato con ovvi vantaggi sul piano della consapevolezza/correzione degli errori
- Poter favorire la verifica formativa in itinere, utilizzando l'interattività del mezzo
- Poter utilizzare media diversi, facilita la comprensione anche a chi ha intelligenze diverse e quindi privilegia stili cognitivi differenti da quello linguistico o matematico
- Avere una lezione predisposta aumenta il tempo da dedicare alle vere e proprie attività didattiche (interazione fra docente e discente)
- La possibilità di scorrere le pagine mantiene traccia del percorso didattico e logico
- Possibilità di richiamare con facilità passaggi che sulla lavagna tradizionale sarebbero già scomparsi
- Collegamento a qualsiasi software (scrittura digitale, costruzione di mappe concettuali e mentali, gestione di test interattivi, software specifici per le diverse discipline soprattutto matematiche e scientifiche)
- Connettività esterna (internet) potenziando così la disponibilità di materiali da cui attingere per sviluppare le proprie attività didattiche.

FUNZIONALITÀ BASE PER PROGETTARE UNA LEZIONE

- Sequenza di lavoro
 - creare il file della lezione in documenti
 - inserire testo
 - inserire immagini
 - inserire link
 - collegamento diretto al web
 - inserire suoni
 - inserire film
 - cattura immagini
 - applicazioni
 - interattività

• APPLICAZIONI

- L'Apps “ **Any Embed** ”

vi consente d'importare sul vostro spazio di lavoro oggetti multimediali dal web incollando il loro collegamento incorporato.

- L'Apps “**Barre Prof**”

è uno strumento di note avanzate che vi offre la possibilità di scegliere il tipo di font e la sua dimensione.

- L'Apps “ **Calculator** ” vi permette di effettuare e dimostrare calcoli direttamente sulla vostra pagina. C'è la possibilità di mostrare uno storico delle operazioni.

- L'Apps “**Color Picker**”

vi permette di selezionare un colore per la penna ed il compasso, oltre ai quattro colori di base proposti da Sankoré.

- L'Apps “**GeoInfo**”

vi permette di visualizzare una carta interattiva del mondo. Quando cliccate su un continente saranno visualizzati i suoi paesi insieme alle loro bandiere.

- L'Apps “**Google Map** “

vi permette di accedere a Google Map direttamente dal vostro spazio di lavoro.

- L'apps “**GraphMe**”

vi permette di visualizzare graficamente funzioni matematiche su un asse.

- L'Apps “**Html**” vi permette di scrivere codice HTML e di avere immediatamente un'anteprima. Funziona come un interprete HTML.

- L'Apps “**Notes**”

funziona come un post-it. Vi permette di appuntare note sulla pagina e vi offre la possibilità di nascondere il suo contenuto al pubblico..

- Il cronometro “**Stopwatch**”

può essere visualizzato sulla pagina del vostro documento

- L'Apps “**Video Picker**”

vi permette di visualizzare un video preso da YouTube, Vimeo o Viddler,

semplicemente copiando l'indirizzo dal navigatore Web ed incollandolo in seguito all'interno del campo di testo.

- L'Apps "**Web Browser**"

vi permette di navigare su Internet direttamente dal vostro spazio di lavoro.

- L'Apps "**Wikipedia**"

vi permette di accedere direttamente all'enciclopedia in linea.

- L'Apps "**Wikitionary**"

vi permette di accedere direttamente al dizionario in linea.

- .

L'Apps "**cellule**"

vi permette di visualizzare l'illustrazione di una cellula umana e di tutte le sue componenti. Quando cliccate su uno di essi viene visualizzato il dettaglio insieme ad una descrizione.

- L'Apps "**Maschera**"

visualizza una zona dello schermo (ridimensionabile) permettendovi di nascondere le informazioni che si trovano sulla pagina rivelandole all'occorrenza similmente a come si fa con un foglio bianco su una lavagna luminosa.

- L'Apps "**Righello**"

visualizza sullo schermo un righello millimetrato. Utilizzando contemporaneamente lo strumento "matita" è possibile "Compasso" visualizza sulla vostra pagina un compasso per disegnare circonferenze o archi di differenti dimensione e colori

- L'Apps "**Goniometro**"

visualizza sulla vostra pagina un goniometro che può essere ridimensionato, ruotato e consente di determinare e visualizzare in maniera precisa un angolo sullo schermo.

- L'Apps "**Squadra**" visualizza sulla vostra pagina una squadretta che può essere ingrandita e ruotata. Utilizzando lo strumento "matita" è possibile con essa

INTERATTIVITA'

Applicazioni utili per svolgere gli esercizi:

- assegnare le immagini
- assegnare i suoni
- ordinare la frase (ord-phrases)
- ordinare le lettere (ord-words)
- ordinare le immagini
- selezionare
- separare la frase
- separare il testo (esercizio di punteggiatura) spl-text
- separare le sillabe
- balance
- cadran
- calcoli
- copia immagini
- copia testo
- risposte multiple
- contrasto
- lancio dei dadi
- memory
- tris