

Sitografia 2

A cura del
Prof. Walter Galli

SITI DEDICATI AGLI INSEGNANTI DI SOSTEGNO

<http://www.necessitaeducativespeciali.it/Materialidocenti/documenti.htm>

- corsi di aggiornamento per Docenti di Sostegno
- corsi di formazione per Docenti di Sostegno non specializzati

<http://www.disabili.com/scuola-a-istruzione/articoli-scuola-istruzione/27780-scuola-inclusiva-personalizzazione-individualizzazione-e-tutoraggio-tra-pari->

materiale vario

http://ntdlazio.blogspot.it/2011_05_01_archive.html

nuove tecnologie, didattica e disabilità nel Lazio

<http://sostegno.forumattivo.com/>

sito per gli insegnanti di Sostegno

http://www.invalsi.it/invalsi/rn/sid.php?page=sid_it_03_lmed

prove differenziate Invalsi 1^a media

<http://www.invalsi.it/EsamiDiStato0910/pagine/matdiddisa.php>

prove differenziate Esame di Stato

<http://www.areasostegno.it/>

interessante l'area dei documenti

<http://www.integrazionescolastica.it/>

tutta la normativa aggiornata sull'Integrazione

<http://handitecno.indire.it/>

tecnologia per alunni con disabilità: notevole!

<http://www.dienneti.it/handicap/index.htm>

percorsi, materiali e integrazione

<http://www.scuola.com/estensioneWeb.aspx?ID=1528>

manuali di didattica speciale

<http://www.cnted-novara.it/web/modulistica.asp>

per costruirsi un registro personale e non solo!

<http://www.openicf.it/openicf/Index?me=standard>

tutto su i nuovi codici ICF

MAPPE CONCETTUALI (e strutturali)

<http://www.fantasylands.net/aiuto-dislessia/>

mappe per primaria e secondaria

<http://www.librodiscuola.altervista.org/pdf/mappebiologia.pdf>

scienze: sterminato ...

<http://libroblog.altervista.org/a-mappe-concettualimentalischemi/>

sterminato ...

<http://www.nonsoloscuola.org/Mappe/mappe.htm>

mappe concettuali: come, quando e perché

<http://www.mappe-scuola.com/>

bellissime!

<http://mapper-mapper.blogspot.it/>

mappe con immagini!

<http://mapperdue.blogspot.it/>

la seconda parte del precedente sito: ancora con tante bellissime immagini!

<http://www.studioinmappa.it/joomla/>

mappe **strutturali** (la parte esplicativa è molto interessante: ancora più interessante sarebbe creare le mappe mancanti con le nostre classi ed inviarle al sito stesso!)

<http://tuttiabordo-dislessia.blogspot.it/>

dedicato ai dislessici ma, come sempre, ottimo per tutti

<http://corsovapriolim.wikispaces.com/file/view/mappeistoria.pdf>

praticamente illimitato!

<http://www.lemappedirosi.it/le-nostre-mappe/prima-media>

poche, ma interessanti per tutti

<http://www.agostinomappe.com/dislessia-mappe-concettuali-arte.htm>

con tante immagini!

<http://www.mappideando.it/>

mappe, ancora mappe!

NB PER TROVARE UNA MAPPA CONCETTUALE DIRETTAMENTE SULLA RETE E' SUFFICIENTE ENTRARE IN GOOGLE , CLICCARE SU *IMMAGINI* E SCRIVERE ALL'INTERNO DELLA FINESTRA: *MAPPA CONCETTUALE* ... AGGIUNGENDO POI L'ARGOMENTO DESIDERATO.

VARI SITI DOVE ATTINGERE MATERIALI DIDATTICI PER TUTTE LE DISCIPLINE (e non solo)

<http://www.robortosconocchini.it/>

il più accattivante di tutti: un Maestro instancabile!

<http://scuolastoppani.wordpress.com/>

interessante e pieno di spunti

<http://www.dienneti.it/index.htm>

risorse per la didattica: sterminato!

http://www.ddrivoli1.it/siete_pronti_a_navigare/siete_pronti_a_navigare.htm

per tutte, ma proprio tutte le discipline (dalla Scuola dell'Infanzia alla Secondaria di 1° grado)

<http://www.centrocome.it/index.php?page=3>

italiano per stranieri (e non solo)

<http://www.italianoperstranieri.eu/>

materiali didattici per gli alunni stranieri (e non solo)

<http://innovando.loescher.it/italiano-per-stranieri>

ANDARE SU "MATERIALE DIDATTICO" materiali didattici per gli alunni stranieri (e non solo)

<http://www.baby-flash.com/home.html>

Scuola dell'Infanzia e Primaria: varie attività

http://www.cestim.it/argomenti/06scuola/06scuola-testi_semplificati.htm

testi semplificati per gli alunni stranieri (e non solo)

www.maestro-cris.webnode.it

schede e ancora schede ...

<http://www.librodiscuola.altervista.org/>

già inserito tra le mappe: iniziando da *HOME* si può trovare di tutto!

http://www.pianetascuola.it/risorse/media/secondaria_primo/matematica/matematica_interattiva/

sito interattivo con autocorrezione: tutta, ma proprio tutta l'aritmetica per i tre anni della scuola media.

http://www.pianetascuola.it/risorse/media/secondaria_secondo/scienze_natura/labonline/01/files/start.htm

interattivo: per giocare con le scienze divertendosi!