

STRUMENTI COMPENSATIVI

Di seguito sono riportati alcuni siti da cui poter scaricare gratuitamente validi strumenti compensativi

<https://www.aiditalia.org/it/pagina-dei-software#primo>

Il sito offre un elenco di strumenti compensativi classificati in :

- a. Lettura e scrittura
- b. Strumenti per lo studio
- c. Matematica
- d. Strumenti di supporto

Software compensativo destinato ai più grandi		
Nome software	Caratteristiche	Distribuzione
 <u>LeggiXme_SP</u>	Sintesi vocale: Microsoft	Software Gratuito
 <u>FacilitOffice</u>	Sintesi vocale non compresa	Software Gratuito
 <u>Balabolka</u>	Sintesi vocale non compresa	Software Gratuito
 <u>Carlo Mobile Pro</u>	Sintesi vocale: Loquendo Software integrati: PDF Reader: interno	Software Anastasis
 <u>ePico</u>	Sintesi vocale: Loquendo Software integrati: PDF Reader: interno	Software Anastasis <u>disponibile su AID e Shop</u>

Molti dei software suggeriti sono gratuiti e l'accesso alla risorsa è possibile cliccando semplicemente sull'icona mentre altri sono disponibili a pagamento (ve di risorse Anastasis ed Erickson)

USO TASTIERA: I link presenti danno accesso ad una serie di siti utili per avviare i ragazzi all'uso della tastiera.

Per addestrare all'uso della tastiera

Nome software	Caratteristiche	Distribuzione
 TuxType	Età: 6-12	Software Gratuito
 Keyzard	Età: 6-12	Software Gratuito
 10dita	Età: 12-99	Software Gratuito
 Tutore dattilo	Età: 12-99	Software Gratuito
 Scrivere veloci con la tastiera	Età: 6-99	Software Erickson

STRUMENTI PER LO STUDIO: i programmi proposti aiutano il ragazzo a creare mappe concettuali in modo veloce ed intuitivo.

Mappe

Nome software	Caratteristiche	Distribuzione
 VUE	Richiede la registrazione	Software Gratuito
 CMapTools	Richiede la registrazione	Software Gratuito
 Mind Maple		Software Gratuito
 BluMind		Software Gratuito
 SuperMappe Classic	Età: 8-99	Software Anastasis
 SuperMappe Classic	Età: 12-99	Software Anastasis Disponibile su AID eShop

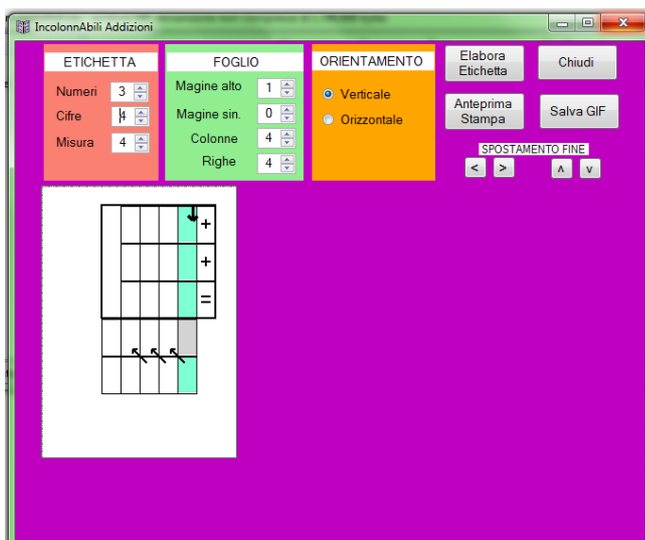
PER LA MATEMATICA:

<https://sites.google.com/site/leggixme/matematica>

Si consiglia la risorsa:

MateXme è un programma che permette di calcolare: mcm, MCD, numeri primi, equivalenze. Ha anche la calcolatrice. Il programma richiede che siano installate le voci Microsoft Speech Platform 11.0, quelle distribuite con LeggiXme_SP e LeggiXme_USB.

Per chi ha difficoltà ad incolonnare si consiglia



IncolonnAbili è un piccolo software, nato dalla collaborazione con Luciana Lenzi ed Enrico Angleo Emili di Bologna. Offre ad alunni e insegnanti la possibilità di stampare "etichette" personalizzabili per aiutare nell'esecuzione delle operazioni aritmetiche.

Non richiede installazione

Biancoenero® è la **prima font** italiana **ad Alta Leggibilità**, messa a **disposizione gratuitamente** per chi ne faccia un **uso non commerciale**.

Per richiederla:

<http://www.biancoeneroedizioni.it/font/>

ALTRI STRUMENTI INTERESSANTI

<http://www.trainingcognitivo.it/strumenti-compensativi-la-discalculia>

Ecco alcuni esempi di strumenti suggeriti:



Tavole pitagoriche da completare

Autore: TrainingCognitivo

Cos'è: Web-app per creare tavole pitagoriche personalizzabili da stampare, fa parte del Generatore di schede in pdf

Prezzo: **Gratuito**

Dove trovarlo: [Pagina dell'applicazione](#)

Generatore di schede di attività in pdf

Generatore di schede di attività in Pdf



AlNuSet

Autore: DiDiMa srl

Cos'è: Programma per migliorare l'insegnamento e l'apprendimento dell'algebra

Prezzo: Da 30€

Dove trovarlo: [Pagina dell'applicazione](#)

Aplusix

Autore: Laboratoire d'Informatique de Grenoble

Cos'è: Software che permette agli studenti di risolvere gli esercizi passo-passo e ricevere importanti feedback per aiutarli ad imparare l'algebra.

Prezzo: Da 30€

Dove trovarlo: [Pagina dell'applicazione](#)



Ari-Lab 2

Autore: G. Chiappini e R. M. Bottino

Cos'è: Sistema aperto multi ambiente per lo sviluppo di capacità di soluzione di problemi aritmetici in bambini della scuola primaria e secondaria inferiore.

Prezzo: **Gratuito**

Dove trovarlo: [Pagina dell'applicazione](#)

SITI UTILI :

Il sito ufficiale dell'Associazione Italiana Dislessia, principale riferimento per normativa, novità, libri digitali ecc.

<http://www.aiditalia.org/>

Il sito più importante per ausili e strumenti nel campo della disabilità, Edizioni Centro Studi Erickson: educazione e didattica, recupero e sostegno integrato. Per la dislessia, il software Alfa Reader...

<http://www.erickson.it/Pagine/default.aspx>

Un interessante e ricco "dis-blog"

<http://blog.edidablog.it/blogs//index.php?blog=535&cat=1172>

Il sito della cooperativa Anastasis: innovazione tecnologica, software riabilitativo, formazione professionale in campo informatico e altro ancora <http://www.anastasis.it/>

Da una logopedista e formatrice AID, spunti interessanti per la didattica (per esempio sulle mappe mentali)

<http://www.rossellagrenci.com/>

Libri sonori letti e narrati da Ginzo Robiginz

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

Centro internazionale del libro parlato: dedicato ai non vedenti, utile per studenti con DSA

libroparlato.org

Altro ricco sito per acquistare audiolibri (all'interno Archivio Audio gratuito)

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

Materiali didattici free per insegnanti e genitori interessati all'uso delle nuove tecnologie nell'educazione

<http://vbscuola.it/>

Per la matematica

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

Il nuovo vademecum per gli insegnanti a cura di Gabriella Nanni e Manuela Giani. All'interno, bibliografia, normativa, link per tecnologie compensative gratuite (dalla scuola primaria alla secondaria)

[http://dl.dropbox.com/u/7686670/VADEMECUM%20PER%20GLI%20INSEGNANTI %20corretta.pdf](http://dl.dropbox.com/u/7686670/VADEMECUM%20PER%20GLI%20INSEGNANTI%20corretta.pdf)

Un' insolita compagna: la dislessia - Google Sites

<https://sites.google.com/site/insolitacompagnadislessia/>

Questo è il sito google creato da Filippo Barbera, per condividere materiali e informazioni.

Tecnologie Digitali (T.I.C.)

Software per la predisposizione di materiali compensativi per alunni con Bisogni Educativi Speciali

SOFTWARE DSA.odt

Open Office Writer 18.2 KB

Download

www.istruzione.it/web/istruzione/disabilita

nella pagina è presente il link al progetto "Nuove Tecnologie e

Disabilità, attraverso cui è possibile scaricare software gratuiti per alunni con disabilità.

Simulazioni interattive di scienze e matematica

<https://phet.colorado.edu/it/>

Giochi didattici per la scuola primaria (italiano, geografia, matematica)

<https://www.iprase.tn.it/giochi-didattici>

Sito dal quale si possono scaricare software vari di lingua italiana e matematica (alcuni sono a pagamento)

<https://www.ivana.it/jm/software-didattico>

http://www.invalsi.it/invalsi/rn/sid.php?page=sid_it_03_Table

Area S.I.D. (Spazio Invalsi per la Disabilità) in cui è possibile consultare il Repertorio di prove personalizzate proposte dalle scuole agli studenti con disabilità intellettiva

<http://www.aifaonlus.it>

sito dell'associazione italiana famiglie ADHD: formazione, normativa, iniziative...

http://www.disgrafie.eu/biblioteca_digitale.html

Le disgrafie e l'educazione alla scrittura. Contiene una ricca bibliografia

<https://sites.google.com/a/pacioli.net/dsa-besinformazioni-ed-indicazioni.../siti-utili>

informazioni ed indicazioni operative sui disturbi specifici di apprendimento ed i bisogni educativi speciali.

Screen reader e sintesi vocali per alunni con DSA

<http://www.mappe-scuola.com/p/adhd-dsa-dop.html>

Mappe concettuali, sintesi, schemi e video utili per DSA, ma non solo. I materiali sono suddivisi per materie e per classi.

<http://www.dislessia-passodopopasso.it/>

Si possono trovare informazioni utili sui DSA e, divise per materie mappe concettuali, mappe mentali, siti, video per aiutare al meglio i ragazzi/e, le famiglie e gli insegnanti.

<http://www.maestranella.it/dislessia.html>

Materiali per la scuola primaria da scaricare, utili per la didattica con i bambini dislessici (e non solo). Si trovano anche molti software gratuiti da utilizzare nella didattica.

http://www.aiditalia.org/it/cosa_e_la_dislessia.html

Sito dell'associazione italiana dislessia con informazioni di carattere generale. È presente una sezione in cui vengono messi a disposizione gratuitamente software utili per la didattica con DSA.

<http://Inx.fantasylands.net/aiuto-dislessia/schede-didattiche/>

Schede didattiche per la scuola primaria e secondaria.

<http://www.aiutodislessia.net>

Materiale didattico di vario genere

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

Sito di supporto agli insegnanti e formatori

<http://www.studioinmappa.it>

Tutto sulle mappe come supporto allo studio

<http://www.dislessiaioiconosco.it>

Materiale informativo e didattico, software

<http://www.sostegnobes.wordpress.com> inclusività e bisogni educativi speciali

Materiale didattico facilitato di vario tipo, verifiche facilitate, materiale informativo

IPRASE: Strumenti compensativi a supporto dell'apprendimento e dello studio autonomo

<https://www.iprase.tn.it/documents/20178/264352/Tecnologie+digitali+e+DSA/a8a6c5da-9c6c-4ca0-b614-f4f4c253f2ac>