

# STRUMENTI COMPENSATIVI





## COSA SONO?

Dalla definizione contenuta nella L.170, ovvero la legge che definisce i Disturbi Specifici dell'Apprendimento, possiamo dire che, sono tutti quegli strumenti che vanno a facilitare lo svolgimento di un compito o un'attività, là dove il soggetto presenta difficoltà, permettendogli così di riuscire ad ottenere l'obiettivo.



# OVVERO?



Supponiamo che mi viene chiesto di fare un calcolo a mente,  $8 \times 9$ , per me è un calcolo davvero complesso, poiché sia la tabellina del 8 che del 9 sono per me “antipatiche”, per riuscire a dare risposta posso:

- a. consultare la tabella delle tabelline (es. quella del bruco)
  - b. utilizzare la calcolatrice
-



Qui di seguito proverò a indicare alcuni degli strumenti compensativi che io utilizzo o ho utilizzato negli anni.

Per facilitare sia la scrittura che la comprensione classifico tutto per categorie.

(ovviamente non esistono solo questi e non è detto che funzionano per tutti, siamo tutti diversi!)

---

# LETTURA



- Testo con scrittura ad alta leggibilità (es. VERDANA) e dimensione grande (compresa tra 12-15 pt)
- Testo con spaziatura (1,5)
- Utilizzo di app o software per lettura (sono tutti gratuiti ma ce ne sono anche a pagamento)
  - per computer: Balabolka, LeggiXme...
  - per cellulare (x android, IOS non ne sono sicura) : text to voice, T2s...

# SCRITTURA:



- Utilizzo di tastiera
- Dettatura con microfono (es. Microfono Google)
- Correttore
- Utilizzo di fogli digitali (es. OpenOffice, LibreOffice, Documenti Goggle...)
- Utilizzo della penna digitale(?) (es. quella con il registratore incorporato)



# MAPPE



- Favorire l'utilizzo di colori e immagini
- Scrittura SEMPRE tenendo conto di quanto detto prima (categoria lettura, oltre che farle, bisogna riuscire poi a leggerle!)
- Strumenti digitali per la realizzazione (anche questi gratuiti, ma ne esistono anche a pagamento):
  - computer: Cmaps , [Diagram.draw](#) io ...
  - cellulare: SimpleMind, MindMeister ...

# EDIT IMMAGINI



- Picsart (sia computer che cellulare) → ritoccare immagini, modificarle, disegnare
- Paint (computer) → disegnare, creare schemi semplici e veloci

(sono entrambi gratuiti)

quando usarli? Ad esempio per la creazione di immagini personalizzate per i propri schemi o proprie mappe





# CALCOLO:



- Calcolatrice (esiste anche quella parlante!)
- Foglio elettronico/di calcolo (es. Documenti Google)
- Tabelle, formulari (preferibilmente scritti in digitale e con figure o colori per facilitare il riconoscimento, lettura, decodifica)



# Come trasformare una fotocopia o pagina di un libro in formato digitale?



- Opzione a: utilizzando lo scanner si può trasformare il foglio cartaceo in digitale e poi salvarlo in PDF così da poterlo fare leggere alle app o software adibite alla lettura

Opzione b: utilizzare app del cellulare che fungono da scanner e trasformano la foto in documento da poi andare a portare nell'apposita app (es. Scanner copia, Image To Text OCR-PDF)

