

Coop Anastasis e Centro Studi Iridac organizzano un corso di formazione **Sabato 30 e Domenica 31 marzo 2019**

Presso "Centro Studi Iridac" - Via Vincenzo Cianciolo - Messina (ME)

(Viale Bocchetta, subito dopo Palazzo della Cultura, direzione mare)

Uso degli strumenti compensativi Anastasis per il supporto allo studio di ragazzi con difficoltà di apprendimento

Docente

Giuseppe Pellegrino - Responsabile rete doposcuola DSA Anastasis Società Cooperativa Sociale

Contenuto

L'obiettivo è permettere ai partecipanti di conoscere gli strumenti informatici compensativi per le difficoltà di apprendimento (DSA e BES), per poter supportare l'uso da parte dei bambini e dei ragazzi che frequentano la scuola o doposcuola specialistici.

Vengono utilizzati tutti gli strumenti compensativi Anastasis:

- **Geco** (per bambini dai primi anni della scuola primaria fino alla seconda - terza media),
- **ePico!**, **SuperMappe EVO** e **MateMitica** (rivolti a ragazzi dalla terza media fino all'università).

Geco

Le funzioni di maggiore ed immediata efficacia sono:

- collegare il testo alle immagini, trovando le immagini con grande semplicità (dal Web o altro);
- leggere con la sintesi vocale;
- utilizzare le immagini a supporto della comprensione del testo (anche su Web);
- fare mappe e schemi prendendo dati dal web, dai libri di testo, dai propri appunti;
- scambio di dati tra vari ambienti senza "passare da un programma" all'altro, in modo da ridurre il carico cognitivo, semplificare il processo e renderlo accessibile anche a chi ha difficoltà di memoria a breve termine.

ePico!, SuperMappe EVO, MateMitica

L'uso combinato di questi programmi permette molto rapidamente di estrapolare ed organizzare i contenuti più significativi del libro PDF, di farne un riassunto, un prospetto o una mappa.

SuperMappe EVO amplia le possibilità offerte da altri programmi per fare le mappe, consentendo di realizzare le mappe dal libro PDF, dagli appunti presi in classe o studiando sul libro, dalle pagine Internet.

MateMitica è un editor di scritture matematiche che interagisce con **ePico!** e **SuperMappe Evo** ed è pensato per rispondere alle esigenze dei ragazzi con DSA nello svolgimento dei compiti scolastici. Consente di:

- scrivere strutture matematiche (formule, espressioni, ecc.) per qualsiasi ordine di scuola;
- duplicare le formule e le espressioni per evitare trascrizioni e concentrarsi solo sul passaggio da fare;
- creare dei Modelli per poter recuperare con un semplice clic le strutture matematiche complesse;

A chi si rivolge: Insegnanti curricolari e di sostegno, operatori, clinici ed educatori a supporto a ragazzi con difficoltà di apprendimento.

Costo: 150 € IVA esente **Orari:** **Sabato** dalle 9:00 alle 18:00 (pausa pranzo 1 ora alle 13 autogestita)
Domenica dalle 9:00 alle 13:00

Modalità di iscrizione: per gli operatori della retedoposcuola Anastasis, iscrizione dal portale; per gli altri inviare una mail a gpellegrino@anastasis.it indicando il nominativo del partecipante e con oggetto "richiesta iscrizione Messina", verrete ricontattati via e-mail per procedere con l'iscrizione

NOTA: è necessario portare il proprio computer portatile con Windows!

Viene rilasciato attestato di partecipazione