



CORSO

Disturbi Specifici di Apprendimento

DOTT.SSA

LAURA MIRONA

www.lauramirona.it
dottorssa@lauramirona.it
tel 328 8283372

DOCENTI

DOTT.SSA

TIZIANA FINOCCHIARO

tiziana.finocchiaro@hotmail.com
tel 340 1452329



16 NOVEMBRE ore 15.00 - 19.00



17 NOVEMBRE ore 9.00 - 13.00 | 14.00 - 18.00



23 NOVEMBRE ore 15.00 - 19.00



24 NOVEMBRE ore 9.00 - 13.00 | 14.00 - 18.00

CORSO INTERO

€ 250,00

sconto del 10% chi si iscrive entro il 20 ottobre

€ 200,00

CORSO IN COPPIA O GRUPPO

gruppo di almeno 2 persone

€ 180,00 per studenti

€ 40,00 singolo modulo



Sede: Studio Professionale Kaleidos - Via Taranto10, Catania

www.studioprofessionalekaleidos.it

DISTURBI DELL'APPRENDIMENTO: dalla diagnosi al trattamento

Modulo 1

- I DSA: origini neurobiologiche, comorbidità ed evoluzione ed inquadramento diagnostico dei DSA secondo il DSM-V
- La legge n. 170/2010
- Linee Guida della Consensus Conference
- Raccolta anamnestica e primi colloqui con il bambino e i genitori. Esempi pratici e simulazioni in aula

Modulo 2

- Modelli di evoluzione nell'apprendimento della lettura, scrittura e calcolo;
- Apprendimento delle lingue straniere e relazione con la memoria e l'attenzione;
- Valutazione del livello di sviluppo cognitivo: WISC-IV

Modulo 3

- Test di valutazione delle abilità di lettura, scrittura e calcolo (Prove MT, DDE-2, BDE-2).
- Relazione diagnostica: esercitazione pratica.

Modulo 4

- Attività di potenziamento: strategie, strumenti e metodologie tese a potenziare le abilità di lettura, scrittura e calcolo
- Training neuropsicologico.

Modulo 5

- Valorizzazione dell'autostima e sostegno alle famiglie. Esempi pratici e simulazioni in aula
- Progettazione del piano didattico personalizzato (PDP).
- Doposcuola specialistico: software e altri materiali utili per l'apprendimento di alunni con DSA e BES (uso della tastiera, editor di testi, libri digitali, audiolibri, software per la costruzione di mappe e altro).

Modulo 6

- Strumenti compensativi e dispensativi
- Laboratorio didattico: creare in aula strumenti compensativi ad hoc per lavorare con i bambini con DSA