

La valutazione delle funzioni esecutive in età prescolare: la batteria FE-PS 2-6

*Analisi dello strumento, delle modalità di somministrazione e
descrizione di profili funzionali per l'individuazione precoce
di fragilità nelle funzioni esecutive*





La valutazione delle funzioni esecutive in età prescolare: la batteria FE-PS 2-6

RiPsi FAD

Area *Test e psicodiagnosi*

Per iscrizioni:

<https://www.studioripsi.it/formazione-a-distanza-fad/>

oppure

info@studioripsi.it

Destinatari

Psicologi, psicoterapeuti, psichiatri, neuropsichiatri infantili, logopedisti, terapisti della neuropsicomotricità, tecnici della riabilitazione psichiatrica, studenti o laureati in logopedia e/o psicologia (triennale e specialistica).

Obiettivi didattici

Acquisire conoscenze in merito alla struttura dello strumento, alle modalità di somministrazione e all'interpretazione dei risultati. Lo strumento permette di rilevare precocemente la presenza di atipie nello sviluppo delle funzioni esecutive in età evolutiva, al fine di programmare un intervento di potenziamento delle stesse.

Metodologia

Il corso si svolgerà in modalità

esclusivamente *e-learning* e avrà la durata complessiva di 6 ore, divise tra teoria e pratica. Verranno trattati sia aspetti teorici relativi allo sviluppo delle funzioni esecutive, che risvolti applicativi nella comprensione dei dati raccolti per la descrizione del profilo funzionale emerso.

La docente darà ampio spazio agli aspetti operativi e procedurali, proponendo dei quesiti e dei casi clinici a supporto dell'apprendimento e facilitando l'allenamento personale.

Le *slide* del corso sono incluse nel pacchetto.

Docente: Dott.ssa Marta Sciuccati, psicologa, psicoterapeuta, specializzata in Neuropsicologia dello sviluppo.

Costi: € 49,00

ECM: 9 crediti



Psicologia clinica
Psicoterapia
Psicologia giuridica
Test e psicodiagnosi

Studio RiPsi

SEDI

- Sede di Milano – Via Sidoli, 6
- Sede di Como – Via Auguadri, 22
- Sede di Varese – Via Staurenghi, 24

CONTATTI

Tel. 02.49457024

Mobile 335.7026044

info@studioripsi.it

www.studioripsi.it