

Corso di formazione

# I meccanismi dell'autoregolazione dell'attenzione e dell'apprendimento applicati in clinica e nei contesti educativi

Misure, trattamenti e applicazioni ad unità didattiche potenziate

Firenze, 25-26 maggio 2018

Si presenteranno i modelli teorici che guideranno le successive applicazioni: attenzione esecutiva, meccanismi dell'autoregolazione, gli stati attentivi e la formazione degli apprendimenti. Partendo dai modelli e dai casi presentati seguiranno filmati ed esercitazioni che coinvolgeranno liberamente i corsisti stessi, saranno presentate tecniche di motricità cognitiva volte a riattivare e potenziare il sistema attentivo-esecutivo sia nei set clinici che nei contesti educativi.

## OBIETTIVI

- Approfondire i modelli teorici di riferimento relativi all'attenzione esecutiva, gli stati attentivi, la formazione degli apprendimenti e i meccanismi dell'autoregolazione
- Saper applicare tecniche di motricità cognitiva per la riattivazione del sistema esecutivo-attentivo
- Conoscere ed applicare le strategie dell'Evidence Based education ed Instructional Design per il potenziamento attentivo

## DOCENTE

**Francesco Benso.** È docente di Psicologia fisiologica presso il Dipartimento di Scienze della Formazione dell'Università degli Studi di Genova. Esperto in Neuroscienze cognitive e in Neuropsicologia clinica, è formatore e consulente presso università italiane, ASL e Centri convenzionati.

**Andrea Di Somma.** È laureato in medicina e chirurgia e specializzato in foniatria. È Presidente dell'Associazione Nazionale Disturbi dell'Apprendimento (ANDA) e Coordinatore del centro di riferimento aziendale dell'ASL Napoli 2 nord per la diagnosi e il trattamento dei disturbi dell'apprendimento. È docente a contratto presso l'Università la Sapienza Polo Pontino del corso di logopedia in neuropsicologia dello sviluppo e docente a contratto in audiologia presso il Corso di audioprotesi dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II". È responsabile del Centro SOS Dislessia di Napoli sotto la direzione scientifica di Giacomo Stella.

**Maria Cristina Veneroso.** Terapista della neuro e psicomotricità, PhD in Scienze Psicologiche e Pedagogiche, collabora con l'Associazione Nazionale Disturbi dell'Apprendimento (ANDA) in qualità di specialista, formatrice e referente per la progettualità ed il coordinamento dei rapporti con le scuole di ogni ordine e grado. È membro dell'équipe multidisciplinare sull'"Approfondimento diagnostico e presa in carico abilitativa per sospetti Disturbi dell'Apprendimento" attivata presso un centro FKT ASL Napoli 2 Nord. Dal 2015 fa parte dell'équipe SOS Dislessia di Napoli

## PROGRAMMA

**Prima giornata (9.00-13.00; 14.00-18.00): Francesco Benso e C. Tornatore**

8.30-9.00 Registrazione dei partecipanti

- Modelli dell'attenzione esecutiva e stati attentivi. Meccanismi autoregolativi e apprendimento.
- Misura dell'attenzione esecutiva e presentazione di alcuni casi.
- Casi, filmati e esercitazioni.
- Esercitazioni pratiche di attivazione e potenziamento dei sistemi attentivi e esecutivi.

**Seconda giornata (9.00-13.00; 14.00-18.30): A. Di Somma e C. Veneroso**

- Didattica come scienza dell'Istruzione: Evidence Based education ed Instructional Design.
- Il Progetto di Didattica Integrata.
- Suggestioni pedagogici e di potenziamento attentivo inseriti in un programma curriculare.
- Esempificazioni pratiche dei protocolli utilizzati nel progetto di Didattica Integrata.

**18.00-18.30 Somministrazione del questionario finale ECM**

## DESTINATARI

Il corso rilascia **16 crediti ECM** per le seguenti figure professionali: **psicologi, neuropsichiatri infantili, pediatri, logopedisti, terapisti della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva, terapisti occupazionali, educatori professionali, tecnici della riabilitazione psichiatrica.**

## QUOTE DI PARTECIPAZIONE

**Iscriviti subito con lo sconto del 20% entro il 16 aprile 2018**

- Iscrizione singola con ECM €232\* ~~anziché €290~~
- Iscrizione come libero uditore (senza ECM) €192\* ~~anziché €240~~

\*Esente IVA art. 10 com. 20

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

- Online compilando il modulo di iscrizione ed effettuando il pagamento con carta di credito.
- Online compilando il modulo di iscrizione ed inserendo gli estremi del pagamento effettuato anticipatamente tramite bonifico bancario (Bonifico bancario intestato a Giunti Psychometrics S.r.l., BNL Ag. 2 Firenze, C/C 2777, Cod. IBAN IT57U0100502802000000002777).
- Per i dipendenti che richiedono fatturazione al proprio ente pubblico di appartenenza: compilare il modulo di iscrizione online, selezionare la fatturazione ad ente pubblico, generare il pdf di riepilogo e inviarlo firmato per accettazione via e-mail all'indirizzo [info@giuntios.it](mailto:info@giuntios.it). Il pagamento verrà effettuato a ricevimento fattura.

Per ulteriori informazioni visita la pagina:

<https://www.giuntios.it/corsi-e-eventi/corso/meccanismi-autoregolazione>

## SEDE DI SVOLGIMENTO

Il corso si terrà a Firenze, la sede sarà presto pubblicata.

## CONTATTI

E. [segreteria.formazione@giuntios.it](mailto:segreteria.formazione@giuntios.it) . T. 055/6236501