



Sistema Attentivo Esecutivo e apprendimenti: dai modelli neuro-cognitivi agli strumenti di valutazione e di intervento abilitativo

*Corso di alta formazione
16 crediti ECM*

Reggio Emilia 12-13 Ottobre 2017

Presso Sala Convegni Confcooperative - Largo Marco Gerra, 1, 42124 Reggio Emilia RE

DOCENTI:

Prof. Francesco Benso

Docente di psicologia fisiologica all' Università di Genova

Dott.ssa Eleonora Ardu

Psicologa specializzanda in terapia cognitivo
comportamentale e trainer III livello Metodo Benso

Rivolto a

Logopedisti, Psicologi-Psicoterapeuti, Neuropsichiatri Infantili, Terapisti della neuro e psico motricità.

Abstract

Negli ultimi anni, i disturbi del neurosviluppo riguardanti l'attenzione e l'apprendimento risultano in aumento, con la conseguente necessità da parte degli operatori di acquisire le nuove conoscenze scientifiche derivanti dalla ricerca sperimentale.

Dopo aver descritto il modello del Sistema Attentivo Esecutivo (McCabe et al., 2010), verrà condotta un'analisi critica delle Funzioni esecutive di base e illustrata la Teoria gerarchica dell'Attenzione. Attraverso queste conoscenze andranno a delinearsi i processi sottostanti ai diversi profili neuropsicologici dei Disturbi di apprendimento e di Attenzione nelle loro fasi di sviluppo.

Per ogni aspetto funzionale delineato saranno illustrate le prove testistiche in grado di isolarlo e si sosterrà la logica dei protocolli abilitativi relativi.

La discussione verterà poi sulla presentazione di casi clinici e si introdurranno i training specifici di stimolazione cognitiva attentiva e di motricità cognitiva da applicare in modo appropriato a diverse patologie.

Il corso, della durata di 2 giornate, sarà diviso in due parti: la prima parte teorica, la seconda teorico-pratica con laboratori

Programma

Giovedì 12 ottobre 2017

Titolo Sessione: Le evidenze neuroscientifiche del Sistema Esecutivo Attentivo, le funzioni esecutive, l'attenzione e gli apprendimenti.

Orario	Contenuti	Relatori
9.00-11.00	Il Sistema Attentivo Esecutivo e l'attenzione. Il Modello del continuum	Prof. Francesco Benso
11.00-11.15	Intervallo	
11.15-13.00	Sistemi centrali e modulari: la formazione degli apprendimenti	Prof. Francesco Benso

Titolo sessione: Sistema Esecutivo Attentivo e apprendimenti: strumenti di misura

Orario	Contenuti	Relatori
14.00-16.00	Sistema Esecutivo Attentivo, attenzione e apprendimenti: strumenti di misura e individuazione degli obiettivi abilitativi	Prof. Francesco Benso
16.00- 16.15	Intervallo	
16.15 -17.00	Profili neuropsicologici dei Disturbi di apprendimento e di Attenzione nello sviluppo.	Prof. Francesco Benso
17.00-18.00	Dibattito	

Venerdì 13 ottobre 2017

Titolo Sessione: Trattamento Cognitivo Integrato abilitativo e riabilitazione

Orario	Contenuti	Relatori
9.00-11.00	Teoria dei training cognitivo- attentivi.	Prof. Francesco Benso Dott.ssa Eleonora Ardu
11.00-11.15	Intervallo	
11.15-13.00	Presentazione training cognitivo-attentivo: attivazione, APE 10, Matrici da Visualizzare. Tachistoscopio: elementi innovativi di utilizzo. Torre di Hanoi e Tecnica dei Loci.	Prof. Francesco Benso Dott.ssa Eleonora Ardu

Titolo sessione: Laboratorio pratico sul Trattamento Cognitivo Integrato

Orario	Contenuti	Relatori
14.00-16.00	Esercitazione pratica in piccolo gruppo sui training: presentazione principali training di stimolazione cognitivo/attentivo	Dott.ssa Eleonora Ardu
16.00- 16.15	Intervallo	
16.15 -17.00	Dibattito finale	Dott.ssa Eleonora Ardu
17.00-18.00	Questionari ECM	

Modalità d'iscrizione

Quota di partecipazione: **euro 250**

Modalità di iscrizione

- 1) Effettuare un bonifico bancario di **€ 250,00** a favore di

Progetto Crescere Cooperativa Sociale

IBAN: IT8000503412807000000056000

Specificare nel bonifico:

nome e cognome del partecipante e la dicitura Formazione Sistema Attentivo

nei dati del beneficiario l'intestazione completa: Progetto Crescere Cooperativa Sociale

- 2) Inviare la scheda d'iscrizione qui allegata e la ricevuta del bonifico tramite mail a:

s.tagliazucchi@progettocrescere.re.it

Disdetta

In caso di disdetta della partecipazione, saranno interamente rimborsate le quote se la comunicazione avviene almeno 15 gg prima dell'inizio del corso.

Annullamento corso

In caso di annullamento o variazione della data del corso, sarà rimborsata la quota di preiscrizione versata.

Variazione sede

Eventuale variazione di sede sarà comunicata con email il prima possibile.

Comunicazioni ulteriori

Per qualsiasi comunicazione o richiesta di chiarimento scrivere a s.tagliazucchi@progettocrescere.re.it

MODULO D'ISCRIZIONE

NOME

COGNOME

NATO A IL

RESIDENTE IN VIA/PIAZZA

C.A.P. COMUNE PROV.....

TELEFONO

E MAIL

C.F. || P.I.

PROFESSIONE

*Chiede di essere iscritto al corso **Sistema Attentivo Esecutivo e apprendimenti:
dai modelli neuro-cognitivi agli strumenti di valutazione e di intervento abilitativo
Reggio Emilia 12-13 ottobre 2017***