

**IL SISTEMA ATTENTIVO ESECUTIVO: TEORIA E PRATICA NELLA MOTRICITA' COGNITIVA E NELLE ARTI VISIVE**

Best Western Hotel Genio - Corso Vittorio Emanuele II, 47 – Torino (TO)

<https://qlearning.it/>

ID 2007- 366033

**Destinatari dell'attività formativa:** MEDICO CHIRURGO (Audiologia e Foniatria; Neuropsichiatria Infantile; Pediatria, Pediatria (Pediatri di libera scelta), Psichiatria); PSICOLOGO (Psicologia; Psicoterapia); FISIOTERAPISTA; EDUCATORE PROFESSIONALE; LOGOPEDISTA; TECNICO DELLA RIABILITAZIONE PSICHIATRICA; TERAPISTA OCCUPAZIONALE; TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITA' DELL'ETA' EVOLUTIVA; FISICO.

**Obiettivi formativi e Area formativa:** Documentazione clinica. Percorsi clinico assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza profili di cura (3)

**Data inizio/fine FAD Sincrona:** 04/11/2022

**Data inizio/fine Residenziale:** 12/11/2022

**Numero partecipanti:** 80

**Ore formative:** 16

**Numero dei crediti assegnati:** 20

**Iscrizioni:** è possibile iscriversi, a partire dal 30/09/2022, inviando una e-mail a [rori14@libero.it](mailto:rori14@libero.it)

**PROGRAMMA**

**Primo modulo: FAD Sincrona – [www.qlearning.it](http://www.qlearning.it)**

**04 Novembre 2022**

**Prima sessione**

08.45 – 09.00 Apertura Lavori

09.00 – 11.00 Le evidenze neuroscientifiche dell'attenzione esecutiva (F. Benso)

11.00 – 11.15 Pausa

11.15 – 13.00 Collegamento tra circuiti cognitivi, motivazionali e motori complessi: esempi della Letteratura (F. Benso)

13.00 – 14.00 Pausa pranzo

**Seconda sessione**

14.00 – 16.00 Cenni sul trattamento Cognitivo Integrato. Le Attività Motorie e artistiche come potenziamento dell'attività cognitiva. Neuroscienze ed Arte (E. Benso)

16.00 – 16.15 Pausa Caffè

16.15 – 17.30 Presentazione di Proposte di stimolazione cognitivo funzionale su base motoria (C. Pacilli)

17.30 – 18.00 Chiusura lavori

**Secondo modulo: Best Western Hotel Genio - Corso Vittorio Emanuele II, 47 – Torino**

**12 Novembre 2022**

**Prima sessione**

09.00 – 09.15 Presentazione esercitazioni Psicomotorie cognitive e di consapevolezza corporea (C. Pacilli – A. Paura)

09.15 – 11.00 Laboratorio: suddivisione in due Gruppi (C. Pacilli – A. Paura)

11.00 – 11.15 Coffee Break

11.15 – 13.00 Esercitazione pratiche di Gruppo: inversione gruppi (C. Pacilli – A. Paura)

13.00 – 14.00 Pausa pranzo

**Seconda sessione**

14.00 – 14.15 Prestazione esercitazioni artistiche di educazione del gesto, di ragionamento creativo, sui prerequisiti degli apprendimenti (Eva Benso – L. Taricco)

14.15 – 16.00 Laboratorio: suddivisione in due gruppi (Eva Benso – L. Taricco)

16.00 – 16.15 Coffee Break

16.15 – 18.00 Esercitazione pratiche di gruppo: inversione gruppo (Eva Benso – L. Taricco)

18.00 – 18.15 Chiusura Lavori

**OBIETTIVI**

Il potenziamento del sistema attentivo esecutivo e dell'autoregolazione attraverso training di controllo motorio e percorsi ad hoc di arti visive. Applicazioni nei disturbi dell'età evolutiva in ambito riabilitativo e nel mondo della scuola. I sistemi attentivi esecutivi oltre a contribuire alla formazione degli apprendimenti sono deputati a sostenere l'autoregolazione, a coordinare le

diverse attività e a migliorare il controllo dell'iperattività. Tali sistemi possono essere potenziati utilizzando training cognitivi specifici che possono consistere anche in determinate attività motorie e psicomotorie e altresì declinati in specifiche attività artistiche con l'utilizzo dei nuovi media e di tecniche tradizionali. I miglioramenti negli ambiti sollecitati in modo specifico (motricità e abilità artistiche) possono essere ottenuti anche nei diversi ambiti della quotidianità (autonomie, apprendimenti).

#### RESPONSABILE SCIENTIFICO

Francesco Benso, Psicoterapeuta – Professore a contratto di Psicologia Fisiologica (corso Ufficiale) Università di Genova.

#### COMPILAZIONE MODULISTICA ECM

Per ottimizzare i processi di erogazione dei corsi residenziali, la modulistica ECM sarà compilata online attraverso la piattaforma [www.qlearning.it](http://www.qlearning.it).

Il partecipante e il corpo docente dovranno creare (se non ce l'hanno già) un account sulla piattaforma [qlearning.it](http://qlearning.it). I dati richiesti sono quelli necessari per accedere ai crediti ECM. Con utenza e password, al termine del corso dovranno accedere nella sezione "Res Videoconferenza" e cliccare sulla locandina dell'evento. Qui troveranno, la domanda su reclutamento, il test della qualità percepita, l'attestato con i crediti ECM, eventuali altri attestati di partecipazione e/o certificazione e il test di apprendimento se la modalità è con domande a risposta multipla.

Se la verifica dell'apprendimento avverrà tramite un test con domande a risposta multipla, il numero di domande sarà pari a n. 3 domande per ogni credito formativo; ogni domanda con 4 risposte di cui soltanto 1 corretta). La verifica va svolta entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'attività formativa. Il tentativo a disposizione è soltanto uno. L'esito della prova (superato / non superato) sarà visualizzato immediatamente a fine compilazione.

Il livello minimo di risposte esatte richiesto è pari ad almeno il 75% dei quesiti complessivamente proposti.

Per poter accedere ai crediti ECM, bisognerà aver superato il test di apprendimento e rispondere alle domande della scheda di valutazione sugli aspetti dell'evento formativo. La compilazione è anonima e obbligatoria (anche per i partecipanti che non prendono i crediti ECM).

Gli unici documenti cartacei che bisognerà compilare in sede saranno il foglio presenze ed eventuali altri documenti legati ad altre tipologie di verifica di apprendimento differenti dal questionario a risposta multipla.

#### ASSISTENZA TECNICA AGLI UTENTI

Per qualsiasi problematica, di tipo tecnico, legata alla piattaforma [qlearning.it](http://qlearning.it), potete utilizzare il servizio chat live di [qlearning.it](http://qlearning.it) in orario d'ufficio dal lunedì al venerdì. La chat offline con risposta entro 24-48 ore, invece, è sempre attiva.

È disponibile, inoltre, il numero telefonico 099-2212963 dal lunedì al venerdì dalle 11.00 alle ore 13.00.

#### CURRICULA

##### QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI RELATORI

La sottoscritta Enza De Carolis, in qualità di rappresentante legale della Qibli srl, dichiara che i curricula sono custoditi presso la propria sede legale per cinque anni e si impegna renderli disponibili in occasione dei controlli che la C.N.F.C., conformemente a quanto previsto dal Regolamento

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE CONSEGUITA	AFFILIAZIONE E CITTÀ
BENSO	EVA	Psicologia	Psicologia	Operatore specializzato in DSA (Disturbi specifici dell'apprendimento)
BENSO	FRANCESCO	Psicologia	Psicoterapia	Professore a contratto di Psicologia Fisiologica (corso Ufficiale) Università di Genova
PACILLI	CATERINA	Terapista della neuro e della psicomotricità dell'età evolutiva	Terapista della neuro e della psicomotricità dell'età evolutiva	Libera professione in qualità di Terapista della Neuropsicomotricità dell'età evolutiva con bambini affetti da patologia psicomotori
PAURA	ALESSANDRA	Psicologia	Psicologia	Servizio di Neuropsichiatria infantile – ASL 2 (presso consultorio di Albenga)
TARICCO	LIVIO	Arti Visive e Discipline dello Spettacolo – Laurea Magistrale – Torino (TO)		Docente, Accademia di Belle Arti di Cuneo e Milano