



IL CORSO DI NEUROFEEDBACK DI 42 ORE COMPRENDE LE 36 ORE DI FORMAZIONE ACCREDITATA DA BIOFEEDBACK CERTIFICATION INTERNATIONAL ALLIANCE (BCIA) E SODDISFA TUTTI I CRITERI DI FORMAZIONE DIDATTICA NECESSARI PER LA CERTIFICAZIONE BCIA IN NEUROFEEDBACK.

Obiettivi del corso: *fornire la preparazione richiesta per la certificazione BCIA in Neurofeedback. Apprendere le modalità di valutazione e i principali protocolli di trattamento con il neurofeedback.*

Destinatari: *Il corso è rivolto a medici, psicologi e psicoterapeuti. Per categorie professionali diverse che operano nell'ambito della salute e del miglioramento della performance è necessario rivolgersi all'organizzazione che valuterà il singolo caso.*

GLI ARGOMENTI TRATTATI SARANNO I SEGUENTI:

- *Che cos'è il neurofeedback.*
- *Considerazioni Etiche nel panorama Italiano: chi può utilizzare il neurofeedback? Quali sono i diritti del cliente? Consenso informato e stesura della relazione in ambito clinico e non clinico.*
- *Neurofisiologia di base e Neuroanatomia funzionale, Aree di Broadmann.*
- *Strumentazione ed elettronica di base funzionali all'utilizzo del neurofeedback.*
- *Rassegna di studi di ricerca chiave che stabiliscono gli attuali livelli di efficacia delle principali applicazioni del neurofeedback.*
- *Psicofarmacologia e neurofeedback: potenziali effetti dei farmaci prescritti e non prescritti sulla presentazione clinica, sulle misure EEG e sulla valutazione e formazione del neurofeedback.*
- *Le Fasi dello sviluppo del protocollo, dalla valutazione alla pianificazione del trattamento.*
- *Come si verifica l'efficacia del trattamento.*
- *Dimostrazioni di differenti strumentazioni e modalità di neurofeedback.*
- *Come impostare la seduta di neurofeedback: Procedure e meccanismi per condurre una sessione di neurofeedback, Linee guida e precauzioni per l'addestramento a distanza.*
- *Dimostrazioni complete di sessioni di neurofeedback e discussione su casi reali.*
- *Tendenze attuali nel neurofeedback: Training LORETA z-Score, training del segnale molto lento; "Infraslow fluctuation (ISF)", e altre modalità attualmente utilizzate.*
- *L'integrazione del neurofeedback con altre modalità sia nel momento di valutazione che durante la terapia.*

Programma: dal 31 Marzo 2023 al 16 Giugno 2023 il corso si svolgerà online, con lezioni live e webinar. Le sessioni di lezione online saranno su Zoom e saranno interamente registrate.

Le lezioni avranno modalità interattiva con la possibilità di scambio tra i corsisti, di porre domande e discutere i casi.

Materiale: durante il corso verranno fornite Webinar, articoli, e saranno inoltre date indicazione di sitografia e bibliografia di interesse per la formazione.

Date **ON LINE LIVE**

31 marzo
ore 18:00-21:00

5 maggio ore 18:00-21:00

6 maggio ore 9:00-12:00

1 aprile ore 9:00-12:00

19 maggio ore 18:00-21:00

20 maggio ore 9:00-12:00

21 aprile ore 18:00-21:00

22 aprile ore 9:00-12:00

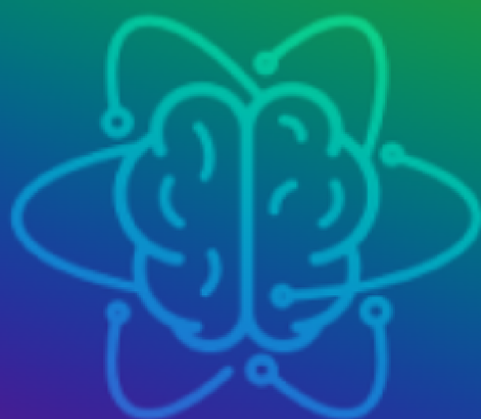
2 giugno ore 19:00-21:00

8 giugno ore 19:00-21:00

16 giugno ore 19:00-21.00

I docenti hanno esperienza maturata in più di 15 anni di attività professionale con il Neurofeedback.

Hanno acquisito conoscenza e competenze in ambito internazionale e in Italia. Praticano e divulgano le neuroscienze applicate nel panorama Italiano.



CENTRO ITALIANO DI

**NEURO
FEEDBACK CiNB**

E BIOFEEDBACK