



&



Presentano

**CORSO INTENSIVO DI
TRAINING PER LA CODIFICA
DEL LAUSANNE TRILOGUE
PLAY: LTP**



24-25 marzo 2018

13-14-15 aprile 2018

**presso DEDI-CARE Centro di Psicologia
via S. Ponti 14 Foligno (PG)**

per info:

info@dedi-care.it

0742 23749 oppure 3923504481

Informazioni sul corso

Il training intensivo è utile per conoscere approfonditamente lo strumento e per acquisire la capacità di somministrazione e codifica del LTP, in ambito clinico, di ricerca e giuridico.

L'abilitazione all'uso dello strumento è connessa all'attestazione della raggiunta **attendibilità** da parte dei partecipanti, calcolata alla fine del corso.

Il corso è rivolto a Psicologi, Psicoterapeuti, Neuropsichiatri infantili, Psichiatri e a quei professionisti che operano sia in ambito pubblico che privato nell'area dell'età evolutiva e del sostegno alla genitorialità.

Il costo complessivo del corso è di 600€ (+iva) non rimborsabile. Per ogni gruppo sono previsti al massimo 20 partecipanti.

PROGRAMMA DEL CORSO

1° SESSIONE 24-25 marzo 2018

sabato 24 marzo

9.30-13.30: Apertura dei lavori e introduzione al sistema di codifica **prof.ssa Silvia Mazzoni**

14.30-17.30: Descrizione generale dello strumento: setting, materiali e contesti di applicazione. Le letture dello strumento **dott.ssa Marta Franci**

domenica 25 marzo

9.30-13.30: I livelli funzionali: Partecipazione e Organizzazione **dott.ssa Marta Franci**

14.30-17.30: I livelli funzionali: Attenzione Focale e Contatto Affettivo **dott.ssa Marta Franci**

2° SESSIONE 13-14-15 aprile 2018

venerdì 13 aprile

9.30-13.30: Prova di codifica **dott.ssa Marta Franci**

14.30-17.30: Lettura funzionale e clinica **dott.ssa Marta Franci**

sabato 14 aprile

9.30-13.30: Contesti di applicazione dello strumento: differenze e spunti di riflessione **dott.ssa Anna Lubrano Lavadera**

14.30-17.30: Utilizzo dell'LTP in ambito forense **dott.ssa Anna Lubrano Lavadera**

domenica 15 aprile

9.30-13.30: Approfondimento livelli funzionali e fasi dell'LTP **dott.ssa Martina Savastano**

14.30-17.30: Prova di codifica, chiarimenti e discussione prova di codifica **dott.ssa Martina Savastano e dott.ssa Marta Franci**