

Seminario con Fabio Bassoli



"Il Disegno Sistemico della Casa. Una tecnica trasformativa in psicoterapia relazionale"



Seminario
Sabato 12 aprile 2025 h. 09.30 - 16.30
Sede C.S.A.P.R.

Il Disegno Sistemico della Casa è uno strumento di tecnica nuovo, che nel suo utilizzo clinico può offrire possibilità terapeutiche innovative e creative. Nel presente lavoro si inquadra la lunga tradizione operativa e la ricca cornice teorica entro cui si colloca lo strumento. Viene presentato un progetto di ricerca dell'istituto IS CRA di Modena, finalizzato ad analizzare e verificare l'efficacia terapeutica del disegno della casa nel tempo. Vengono proposte indicazioni e suggestioni sulla tecnica per la costruzione di una ipotesi relazionale del sistema osservato. infine si analizzano due casi clinici allo scopo di rilevare gli elementi trasformativi attivati dallo strumento stesso, nella rilettura della storia familiare dei soggetti coinvolti. Durante il Seminario, oltre alla parte teorica verrà presentato un video di una seduta di consulenza familiare e proposto un esercizio inerente la tecnica con attivazione di gruppo.

Dr. Fabio Bassoli

Psichiatra e psicoterapeuta. Co-Direttore IS CRA di Modena e Cesena. Ha lavorato per i servizi di salute mentale di Modena e provincia, formandosi contestualmente alla specializzazione in psichiatria, partecipando al primo training di terapia familiare del team del centro milanese di terapia della famiglia diretto da Luigi Boscolo e Gianfranco Cecchin e a periodi di frequentazione del Mental Research di Palo Alto sotto la direzione di Carlos E. Sluzki.

Quote di partecipazione:
€ 61,00 IVA inclusa
€ 48,80 IVA inclusa ex allievi C.S.A.P.R.

Per informazioni e iscrizioni rivolgersi alla segreteria del Centro Studi e Applicazione della Psicologia Relazionale

dal lunedì al venerdì dalle ore 9.30 alle ore 15.30

Viale Vittorio Veneto, 78 - 59100 Prato

Tel. 0574 597662

e-mail: segreteria@csapr.it; Sito: www.scuolarelazionaleprato.it

Provider per la Formazione Continua in Medicina (ECM)-Codice identificativo 4290