

Per nulla folle!

ANTENNA
di Rimini

Istituto
freudiano

**PAS DU TOUT FOU!
/ PER NULLA FOLLE!**

**SABATO 10
MARZO 2018**

HOTEL VILLA ROSA RIVIERA
SALA AMERIGO
Viale A. Vespucci, 71 - RIMINI

09:30-13:00
COMINCIARE IL SEMINARIO XXIII DALLA SUA CONCLUSIONE

Interviene:
PATRICK MONRIBOT, psichiatra, psicoanalista, AME, membro ECF, NLS, FEP, AMP, docente Sezione clinica Bordeaux (Francia)
LORETTA BIONDI, psichiatra, psicoanalista, AME, membro ECF, NLS, FEP, AMP, docente Sezione clinica Bordeaux (Francia)

14:30-17:00
SEMINARIO DEI CASI CLINICI - ANTENNA RIMINI

Vignette cliniche presentate da:
DAVIDE ANTIGNOLI, psicologo, allievo IV anno IF
ANGELA RAGNETTI, psicologa, psicoterapeuta, partecipante Antenna

Coordinata:
PATRICK MONRIBOT, psichiatra, psicoanalista, AME, membro ECF, NLS, FEP, AMP, docente Sezione clinica Bordeaux (Francia)
LORETTA BIONDI, psichiatra, psicoanalista, AME, membro ECF, NLS, FEP, AMP, docente Sezione clinica Bordeaux (Francia)

COORDINATORE ORGANIZZATIVO:
Viale Vespucci, 71
47911 Rimini
Tel. 0541 20 52 575
www.istitutofreudiano.it

WWW.ISTITUTOFREUDIANO.IT

ISTITUTO FREUDIANO
Viale Amerigo Vespucci, 71 - 47911 Rimini (RN) - Tel. 0541 20 52 575
Prestazioni soggette a IVA - Numero Verde 800 00 00 00

Cominciare il Seminario XXIII dalla sua conclusione Orario 9:30 - 13:00 Interviene Patrick Monribot, psichiatra, psicoanalista, AME, membro ECF, NLS, FEP, AMP, docente Sezione clinica Bordeaux (Francia) Coordina Loretta Biondi, psichiatra, psicoanalista, membro SLP, FEP, AMP, docente incaricato Istituto freudiano Seminario di casi clinici - Antenna Rimini Orario 14:30 - 17:00 Vignette cliniche presentate da Davide Antognoli, psicologo, allievo IV anno IF Angela Ragnetti, psicologa, psicoterapeuta, partecipante Antenna

Descrizione completa su www.tumit.it/evento.php?idEvento=22213

Presso Hotel Villa Rosa Riviera Viale Amerigo Vespucci, 71, Rimini, RN, Italia

Dal 10.03.2018 ore 09:30

Al 10.03.2018 ore 17:00

Sito web www.istitutofreudiano.it

E-mail antennarimini@istitutofreudiano.it

www.tumit.it