



DIPENDENZA DALL'UMANO, DIPENDENZA DAL NON UMANO



Programma scientifico Adulti 2026

Ciclo di tre seminari in forma mista

Centro Psicoanalitico di Bologna "Glauco Carloni - Egon Molinari"
Via Cesare Battisti, 24 - Bologna ○ www.cepsibo.it

CICLO SEMINARI 2026

Sabato 17 Gennaio

***Mente-corpo,
il loro intreccio nell'addiction***
Vito Sava

Chair: Daniele Di Girolamo

Sabato 14 Febbraio

***Tra soggetto e eco-ambiente:
il senso dell'interdipendenza***
Cosimo Schinaia

Chair: Maria Moscara

Sabato 14 Marzo

***Inconscio e algoritmo: la psicoanalisi
di fronte all'intelligenza artificiale***
Rosa Spagnolo, Giampiero Giacomello

Chair: Lucia Giaccotto

Orario: 9:30-13:30

In presenza presso la sede del CPB,
fruibile anche in remoto su piattaforma Zoom

Ciclo accreditato solo in presenza per Medici e Psicologi: 12 crediti

PROGRAMMA SCIENTIFICO ADULTI 2026

Nell'epoca attuale ci troviamo spesso di fronte a situazioni cliniche caratterizzate da una povertà ideo-affettiva legata ad un progressivo decadimento della capacità di simbolizzazione. Essa è dovuta in parte alla difficoltà di assimilare e smaltire la presenza delle nuove realtà introdotte dalla tecnologia e dalla presenza nella quotidianità del non umano nelle sue varie forme. Intendiamo per non-umano non solo il mondo inanimato, animale e vegetale, l'eco-ambiente che circonda e sostiene la vita nel nostro pianeta, ma soprattutto il mondo artificiale da noi creato. Esso è pieno di oggetti tecnologici e di sostanze che l'individuo può utilizzare come sostituti di un rapporto umano significativo, portando a nuove forme di dipendenza che eludono la dimensione simbolica del legame. Ma il non umano può anche essere contenuto in parti del sé che hanno caratteristiche di non-vita difficilmente integrabili nello sviluppo della mente. Sappiamo quanto sia centrale nella definizione della soggettività l'andamento della tensione tra autonomia e dipendenza. La riflessione che proponiamo nel programma scientifico vuole gettare uno sguardo sulla difficoltà contemporanea a sviluppare forme di dipendenza buone e evolutive.

Il ciclo seminariale del sabato si articolerà secondo tre prospettive fondamentali.

Nel primo seminario Vito Sava rifletterà sul corpo come teatro psichico privilegiato delle condotte addictive. In molti contesti istituzionali la sofferenza dei pazienti si esprime attraverso il corpo: somatizzazioni, comportamenti autolesivi, dipendenze, spesso in assenza di un linguaggio psichico strutturato. Questa realtà ci invita a ripensare il ruolo del corpo come luogo privilegiato dell'agito, come spazio in cui si iscrive ciò che non può essere mentalizzato.

Il secondo seminario sarà tenuto da Cosimo Schinaia che presenterà un lavoro sull'interdipendenza nell'incontro con l'ambiente non umano. La soggettività si sviluppa all'interno delle relazioni interpersonali ma in senso più ampio va studiato il suo dispiegarsi a contatto con l'eco-ambiente con il quale spesso si ha un rapporto fortemente ambivalente che ci parla dell'esistenza di tensioni arcaiche tra fusionalità e separazione, tra desiderio di appartenenza e angoscia di dissoluzione.

Il terzo seminario dal titolo *Inconscio e algoritmo: la psicoanalisi di fronte all'intelligenza artificiale* vedrà dialogare Rosa Spagnolo e Giampiero Giacomello. La virtualità sta prepotentemente diventando un canale d'interlocazione preferenziale nel nostro vivere quotidiano, scambiamo continuamente esperienze con gli smart speaker, Siri, chatGPT, chatbot AI. Sembra ormai legittimato che in termini quantitativi l'utilizzo della IA fornisca prestazioni sovrapponibili a quelle possibili per l'essere umano, la grande sfida è mantenere una qualità dell'interazione tra umano e non umano, riusciranno i LLM della IA a surrogare l'ascolto analitico? Questa realtà complessa ha aperto un vasto fronte di dibattiti che investe tutte le società scientifiche.

COMMISSIONE PSICHIATRIA PSICOTERAPIA ADULTO

Daniele Di Girolamo, Lucia Giaccotto, Marco Monari,
Maria Moscara, Simona Pesce

RELATORI

Giampiero Giacomello

Professore Associato di Scienze Politiche (Bologna)
Responsabile del Centro Dipartimentale per Computational Social Science (CssC), Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali, Università di Bologna, dove insegna i corsi di Cybersecurity e International Security. Ha insegnato in diversi atenei europei ed americani e i suoi interessi di ricerca si concentrano su analisi dati, simulazioni e cybersicurezza. Con Il Mulino ha pubblicato, con Gabriele D'Angelo, il volume *Cybersicurezza: Che Cos'è e Come Funziona* (Bologna, 2023).

Vito Sava

Psicologo e psicoterapeuta (Padova)
Psicoanalista e Membro Associato SPI-IPA; psicoanalista di gruppo; Direttore Unità Operativa Complessa SerD Alta e Bassa Padovana, ULSS 6 Euganea del Veneto. Membro della Consultazione Bambino/Adolescente e del Gruppo "Sogno" del Centro Veneto di Psicoanalisi. Coordina il "Laboratorio Dipendenze" costituito da un gruppo di psicoanalisti italiani ed è membro del gruppo nazionale della SPI sui gruppi.

Cosimo Schinaia

Medico psichiatra e psicoterapeuta (Genova)
Psicoanalista e Membro Ordinario SPI-IPA con Funzioni di Training. È stato Direttore dell'Ospedale psichiatrico di Cogoleto, delle Strutture residenziali di Quarto e del Dipartimento di Salute Mentale di Genova centro. Ha scritto numerosi articoli scientifici su riviste italiane ed estere e numerosi saggi in raccolte. Il suo ultimo libro *Contro il catastrofismo. La psicoanalisi in dialogo* (Jaca Book, 2025) è stato pubblicato anche in inglese e in spagnolo.

Rosa Spagnolo

Medico neuropsichiatra infantile e psicoterapeuta (Roma).
Psicoanalista e Membro Ordinario SPI-IPA. Professore di Neuropsico-farmacologia, Facoltà di Farmacia, Università di Tor Vergata, Roma. Chair dell'Associazione International Psychoanalytic Dialogues (IPD). Ha pubblicato: R. Spagnolo (Ed.): *Building Bridges: The impact of Neuropsychanalysis on Psychoanalytic Clinical Sessions* (Routledge, 2018). R. Spagnolo, G. Northoff: *Il Sé Dinamico in Psicoanalisi* (Franco Angeli Editore, 2022).

Attestati: su richiesta, verrà rilasciato attestato di partecipazione.
INFO Per informazioni consultare il sito www.cepsibo.it