



**S.A.I.G.A.**

**Società Adleriana Italiana Gruppi e Analisi**

*Member Group of International Association of Individual Psychology*

*Presidente: Dr. Andrea RAMBAUDI*

## **Mente algoritmica e mente umana: implicazioni per la Salute Mentale**



**sabato**  
**17 maggio 2025**  
**ore 09-16**  
in presenza e  
in videoconferenza

Relatori:  
**Alessandra Bianconi**  
**Alberto Del Noce**  
**Sergio Laguzzi**

per informazioni ed iscrizioni:

**[www.saiga.it](http://www.saiga.it)**

**[edallagrana@saiga.it](mailto:edallagrana@saiga.it)**



certificato UNI EN ISO 9001



**S.A.I.G.A.**

## **Mente algoritmica e mente umana: implicazioni per la Salute Mentale**

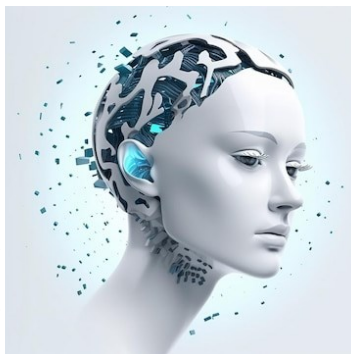
*Il Seminario intende proporre uno spazio di riflessione e confronto sul tema dell'Intelligenza Artificiale.*

*Quali potenzialità e rischi del suo utilizzo nei processi di apprendimento e dell'esperienza relazionale?*

*Quali potenzialità e rischi del suo utilizzo nella ricerca e nella clinica?*

*Può essere uno strumento di supporto per i terapeuti e i professionisti della Salute Mentale?*

*Quali sono le implicazioni etiche su cui dobbiamo interrogarci?*



certificato UNI EN ISO 9001



**S.A.I.G.A.**

## **Mente algoritmica e mente umana: implicazioni per la Salute Mentale**

***Sabato 17 maggio 2025***

ore 09.00-09.30:

***intervista ad Alfred ADLER (IA)***

conduce: Dott. Filippo Candela

ore 09.30-11.00:

***IA che pensa (o finge di pensare):  
cambiamenti cognitivi ed impatto sociale***

Avv.to Alberto Del Noce

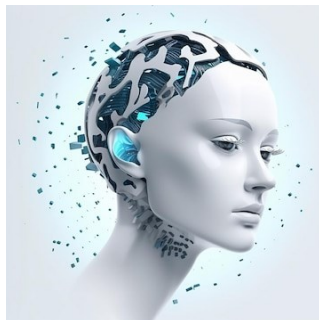
ore 11.15-13.00: ***Dialoghi tra cervello e silicio:  
implicazioni per la Psichiatria, la Psicologia e la  
Psicoterapia***

Dott.ssa Alessandra Bianconi

ore 14.00-15.30: ***L'incontro con l'Intelligenza Artificiale  
Conversazionale, tra timore e speranza.  
Qualche annotazione e commento tra bioetica  
e quotidianità.***

Dott. Sergio Laguzzi

ore 15.30-16.00: ***Discussione e conclusioni***



certificato UNI EN ISO 9001



**S.A.I.G.A.**

## **Mente algoritmica e mente umana: implicazioni per la Salute Mentale**

### **Docenti**

**Alessandra Bianconi:** Psichiatra, Psicoterapeuta; Analista Didatta e Presidente del Collegio dei Didatti SIPI (Società Italiana di Psicologia Individuale); Presidente Onorario SAIGA e Docente Scuola SAIGA per psicoterapeuti

**Filippo Candela:** psicologo, specializzando in psicoterapia Scuola S.A.I.G.A.

**Alberto Del Noce:** Avvocato, componente dell'Osservatorio permanente per l'uso dell'Intelligenza Artificiale nell'attività giurisdizionale su nomina del Ministro della Giustizia; componente della Commissione sull'Intelligenza artificiale dell'Ordine degli Avvocati di Torino; Presidente dell'Unione Nazionale delle Camere Civili

**Sergio Laguzzi:** Medico, Psichiatra, Psicoterapeuta, Analista Didatta SIPI (Società Italiana di Psicologia Individuale); Docente Scuola SAIGA per psicoterapeuti; già referente dell'Unità di Prevenzione e Cura dei Disturbi di Personalità (UPT-DP) della ASL TO3.



certificato UNI EN ISO 9001



**S.A.I.G.A.**

## **Mente algoritmica e mente umana: implicazioni per la Salute Mentale**

Il seminario è rivolto a:

Psicologi; Medici: Psichiatri, NPI, Psicoterapeuti, Neurologi, Pediatri; Infermieri; Educatori; Tecnici della riabilitazione psichiatrica; Insegnanti; Specializzandi e Studenti delle rispettive facoltà.



La partecipazione **in presenza** conferisce **6 crediti ECM**.

**COSTI:** € 61,00 per esterni; gratuito per Soci S.A.I.G.A. e studenti universitari.

**SEDE:** per la partecipazione **in presenza** (40 posti disponibili): **Via Principe Amedeo 16, Torino**.

**Responsabile organizzativo: Elena DALLA GRANA**

per informazioni ed iscrizioni:

**[www.saiga.it](http://www.saiga.it)**

**[edallagrana@saiga.it](mailto:edallagrana@saiga.it)**



certificato UNI EN ISO 9001