



ACCADEMIA DI PSICOTERAPIA PSICOANALITICA  
DELLA SVIZZERA ITALIANA  
APPSI

MEMBRO DELLA FEDERAZIONE EUROPEA DI PSICOTERAPIA PSICOANALITICA  
EFPP

## **L'Accademia di Psicoterapia Psicoanalitica della Svizzera Italiana**

vi invita alla presentazione del libro:

### **“Legami liberi, un contributo psicoanalitico per un nuovo patto sociale”. La cultura del piccolo gruppo analiticamente orientato possibile modello per un sociale più allargato.**

Relatrice

**Silvia Corbella**

psicoanalista SPI, Milano

**Sabato, 21 novembre**, dalle 10.00 alle 12.00  
aula Magna, ospedale Civico, 6900 Lugano

**SOMMARIO:** liberi legami si propone di dare un contributo per un possibile nuovo "patto sociale", basato sugli assunti che guidano la cultura dei gruppi analiticamente orientati.

L'idea fondante è che la consapevolezza delle dinamiche e delle modalità di una corretta interazione di gruppo, presenti durante le terapie possano essere utilmente applicate anche nel sociale a partire dai diversi gruppi cui partecipa si nella propria quotidianità.

**SILVIA CORBELLA**, svolge l'attività di psicoanalista a Milano come liberera professionista. È psicoanalista della società psicoanalitica italiana (SPI) e di gruppo dell'Associazione Psicoterapia di gruppo (APG) e della Confederazione di organizzazioni italiane per la ricerca analitica sui gruppi (COIRAG), e socio fondatore dell'Associazione per la ricerca dei gruppi omogenei (ARGO). Dal 2004 al 2007 è stata professoressa all'Università di Milano-Bicocca di teorie e tecniche di gruppo. È docente di metodologia e tecnica della psicoterapia analitica di gruppo della Coirag nell'Istituto di Milano e di Padova dal 2003.

Fa parte della redazione de "Gli Argonauti".

Ha pubblicato numerosi articoli e libri a livello nazionale ed internazionale tra cui l'ultimo (2014) liberi legami, edito da Borla

---

**Accademia di Psicoterapia Psicoanalitica della Svizzera Italiana (APPSI)**  
c/o Dott. Marco Celoria, presidente, Via Massagno 20, 6900 Lugano; e-mail:  
marcoceloria@ticino.com