

PSICOLOGIA E INTELLIGENZA ARTIFICIALE: CHI SFIDA COSA

17 ottobre 2025 - presso Hotel Hilton, Lecce

08.00 - 08.30 Introduzione

Giuseppe Vinci - Presidente

Gelo Omar Carlo Gioacchino – Responsabile scientifico

08.30 - 09.30 Introduzione tecnica sul funzionamento di ML / DL / LLM – Tenerelli Livio

LLM oltre l'hype I Large Language Models (LLM), come ChatGPT, sono spesso al centro di un dibattito che oscilla tra l'entusiasmo sfrenato e la diffidenza. Questo intervento vuole superare la narrazione "fantascientifica" per offrire una prospettiva più rigorosa e pragmatica. Primo punto da chiarire: gli LLM non sono entità pensanti, ma sofisticati sistemi di riconoscimento/riproduzione di pattern statistici...come mai può apparire il contrario? Comprendere il funzionamento di base degli LLM è la chiave per padroneggiare le loro straordinarie capacità generative e, al contempo, per gestirne i rischi intrinseci. Faremo un focus sul fenomeno delle "allucinazioni": la tendenza degli LLM a produrre informazioni plausibili ma non corrette. Esploreremo le possibili cause e i possibili approcci a questo problema, anche in base alla letteratura scientifica più recente. Infine, vedremo recenti applicazioni e best practices che dimostrano come l'intelligenza artificiale possa potenzialmente diventare un potente alleato nel lavoro clinico, ma solo se usata correttamente. L'obiettivo non è solo fornire una introduzione al funzionamento degli LLM, ma soprattutto un framework critico e operativo per valutare e applicare queste tecnologie.

09.30 - 11.00 Modulo "AI e Psicologia: i processi psicologici attivati dagli LLM". Luca Pezzullo

Il Modulo introduce i concetti fondamentali, da un punto di vista teorico e applicativo, relativi alle caratteristiche funzionali e all'impatto delle AI Generative nel contesto della Digital Mental Health e della psicologia professionale.

Si esporranno alcune survey, modelli d'uso, case studies che mostrano i processi psicologici caratterizzati dall'interazione con modelli LLM; si discuteranno quindi i classici processi di antropomorfizzazione, Human-like Agency attribution, cognitive offloading, de-empowerment di diretto rilievo per le applicazioni psicologiche; si analizzeranno le problematiche legate al cosiddetto "Terzo Artificiale" nei setting clinici; si discuteranno le differenze tra usi "sostitutivi" e "augmentativi", e si esporranno alcune riflessioni sulle linee guida dell'OMS sull'integrazione degli LLM nella pratica clinica.

11.00 – 11.30 coffee break

11.30 – 13:00 confronto dibattito tra pubblico ed esperto

Il Sessione - Giuseppe Vinci – Livio Tenerelli - Luca Pezzullo

14.00 - 15.45 Modulo "L'AI al lavoro nello studio dello psicologo: aspetti pratici, di sicurezza, privacy e deontologia" - Livio Tenerelli - Luca Pezzullo

Il Modulo, capitalizzando sulle conoscenze tecniche e professionali veicolate nella mattinata, approfondirà una serie di implicazioni operative dell'uso / abuso di modelli generativi nel contesto della psicologia professionale (clinica e non clinica).

Verrà prestata particolare attenzione alle tematiche relative alle cautele d'uso, alla costruzione di prompt professionali, alle personalizzazioni dei modelli, agli elementi di sicurezza informatica, di privacy e data handling professionale, e si discuteranno le dimensioni deontologiche e legali delle varie tipologie di uso (e rischi relativi) nella pratica professionale psicologica.

16.00 - 17.00 Modulo Esercitativo: "Gli Strumenti del Mestiere" Livio Tenerelli - Luca Pezzullo

17.00 – 18.00 Confronto dibattito tra pubblico ed esperto – Livio Tenerelli - Luca Pezzullo

18.00 -18.30 Questionario di valutazione Ecm