

In collaborazione con i Dipartimenti di Scienze politiche, della Comunicazione e delle Relazioni Internazionali e di Studi Umanistici - Lingue, mediazione, storia, lettere, filosofia

Paolo GRANATA (Università di Toronto)



NUOVE MAPPE DELLA CONOSCENZA: APPROCCI E STRUMENTI PER APPRENDERE CON L'AI

L'intelligenza artificiale ha ridisegnato le mappe della conoscenza. E con queste nuove mappe sono cambiate sia le traiettorie dell'apprendimento, sia i percorsi attraverso cui accedere, produrre e condividere il sapere. È necessario dunque riflettere criticamente su come progettare e intraprendere esperienze formative nuove, capaci di indirizzare i processi di apprendimento verso la scoperta di nuove rotte del pensare, apprendere e creare con l'intelligenza artificiale. L'incontro offrirà spunti metodologici e operativi per integrare l'intelligenza artificiale nella didattica e nei percorsi di formazione orientati alla ricerca.

Paolo Granata è professore di cultura del libro e dei media presso l'Università di Toronto, dove si occupa di ecologia dei media, intelligenza artificiale e semiotica della cultura. In Italia ha pubblicato, tra l'altro, *Ecologia dei Media* (Franco Angeli, 2015). Dal 2019 dirige il Media Ethics Lab dell'Università di Toronto. Dal 2018 è membro della Commissione Canadese per UNESCO. Nel 2011 è stato nominato Marshall McLuhan Centenary Fellow presso la Faculty of Information dell'Università di Toronto. Il suo ultimo libro s'intitola *Generative Knowledge: Think, Learn, Create with AI* (Wiley, 2026).

streaming (Teams): <http://tiny.cc/granataunimc>

Venerdì 10 aprile 2026 | 14.00-16.00
Aula Gialla Polo Pantaleoni | via della Pescheria Vecchia
26 | MACERATA