

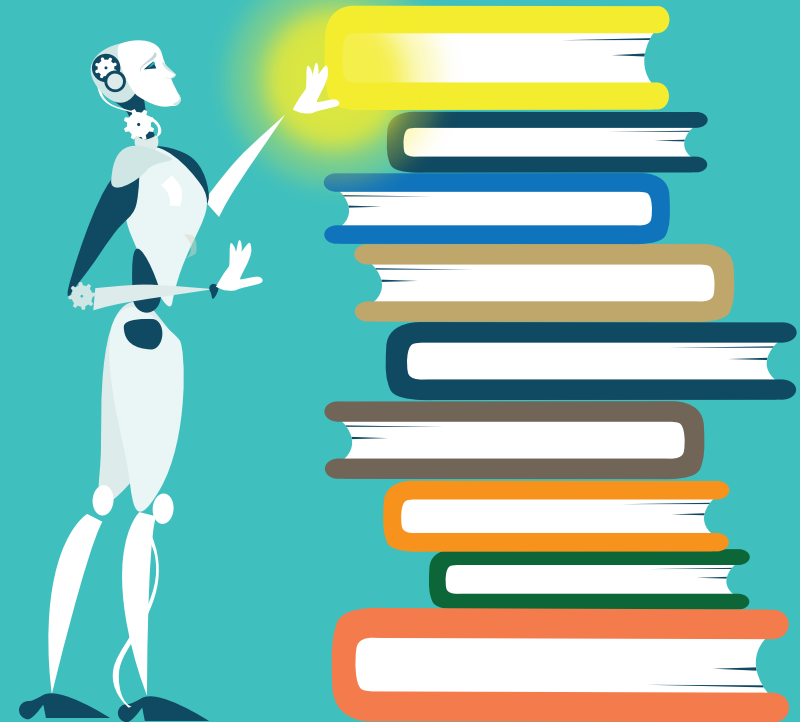


**Bibliosan**  
www.bibliosan.it

con il supporto non condizionato di

**WILEY**

# L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE IN BIBLIOTECA



**Roma, 4 dicembre 2025**

ore 8:30-13:30

Auditorium San Paolo - IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù  
viale Ferdinando Baldelli, 38 - Roma

Dal workshop 2023 dal titolo “BIBLIOSAN 20.0: tra integrità della ricerca e intelligenza (artificiale)”, sono passati quasi due anni e da allora l’intelligenza artificiale (AI) ha trovato ampia applicazione in molti settori e discipline.

Nel mondo dell’informazione scientifica, forse più che in altri settori, l’AI ha trovato un naturale campo di applicazione essendo disponibile in rete una imponente sorgente di dati e informazioni dall’analisi dei quali generare artificialmente sintesi documentali.

Durante il workshop 2025 vogliamo incontrare i principali editori e conoscere da loro come stanno cambiando le loro banche dati e le loro riviste, alla luce delle potenzialità offerte dall’AI e dei relativi rischi di un suo uso improprio (plagio, truffa, paper mills, integrità, etica, trasparenza).



## PROGRAMMA

**8:30** Registrazione

**9:30** **Saluti delle autorità**

Andrea Onetti Muda, Direttore Scientifico IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma

Graziano Lardo, Direttore Generale della ricerca e dell’innovazione in sanità, Ministero della Salute, Roma

**9:45** **Intelligenza artificiale update: cosa è cambiato in due anni?**

Fabio Di Bello, Senior Customer Manager, Wiley Global Technology

**10:15** **Implicazioni etiche dell’uso dell’AI generativa nella produzione di manoscritti: sfide e responsabilità nella ricerca scientifica**

Francesco Papi, Publishing Ethics Expert, Elsevier

**10:45** **Governare l’integrità della ricerca nell’era dell’intelligenza artificiale: il ruolo dell’editore scientifico tra tecnologia e policy**

Martina Sollai, Eleonora Colangelo, Frontiers

**11:15** Pausa caffè

**11:30** **Utilità dell’AI nelle revisioni (sistematiche) della letteratura scientifica**

Chiara Bassi, Responsabile della Biblioteca Medica G.P. Corradini, AUSL-IRCCS Reggio Emilia

**12:00** **Software rivelatori di AI, software antiplagio e portali di ricerca bibliografica**

Damiano Orrù, Bibliotecario c/o la Biblioteca di Area economica “Vilfredo Pareto”, Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”

**12:30** **AI Literacy per le biblioteche sanitarie: competenze, rischi e strategie operative**

Maria Squarcione, già Direttrice della Biblioteca interdipartimentale biomedica “Bartolomeo Eustachio” Sapienza, Roma.  
Componente Osservatorio AIB Information Literacy

**12:50** **Domande e risposte**

**13:30** **Chiusura lavori**