

LOOKING FORWARD: ACADEMIC HUMAN-CENTERED EDUCATION

Data: 22 giugno 2026

Orario: 09:30 – 15:30

Sede: Bicocca Pavilion - Viale Piero e Alberto Pirelli, 10 – Milano

Promotori: Università di Milano-Bicocca, Fondazione Bicocca.

L'Intelligenza Artificiale e le tecnologie digitali stanno trasformando il modo in cui si produce, si condivide e si trasmette la conoscenza. In questo scenario, l'università è chiamata a ripensare modelli formativi, accessibilità e centralità della persona nei processi di apprendimento.

È in questa prospettiva che si inserisce **LOOKING FORWARD: Academic Human-Centered Education**, l'evento promosso da **Università degli Studi di Milano-Bicocca** e **Fondazione Bicocca**, in programma il **22 giugno 2026 al Bicocca Pavilion**, dedicato alla presentazione di **BICOCCA DEH – Digital Education Hub**.

Il progetto nasce per promuovere percorsi formativi online, gratuiti e aperti, valorizzando metodologie didattiche innovative, strumenti digitali avanzati e la conoscenza come bene pubblico. L'evento offrirà un confronto sul ruolo dell'Intelligenza Artificiale nella didattica accademica, con interventi istituzionali, una tavola rotonda e workshop hands-on dedicati all'uso dell'AI in ambito universitario.

Con **BICOCCA DEH**, l'Università degli Studi di Milano-Bicocca rafforza il proprio impegno per una formazione superiore più accessibile, personalizzata e human-centered, confermandosi polo di innovazione aperto al dialogo internazionale sui futuri dell'educazione e della trasformazione digitale.

Programma dettagliato

09:30 – 10:00 | Welcome Coffee - Accoglienza e registrazione partecipanti

10:00 – 10:30 | Apertura istituzionale

Modera: **Maria Antonietta Izzinosa**, Responsabile settore Stampa e Comunicazione, Università degli Studi di Milano-Bicocca.

Saluti introduttivi e avvio dei lavori

- **Marco Orlandi**, Rettore di Università degli Studi di Milano-Bicocca.
- **Cristina Palmieri**, Prorettrice della Didattica, Università degli Studi di Milano-Bicocca.
- **Maurizio Casiraghi**, Delegato del Rettore per le Tecnologie per il supporto didattico, Università degli Studi di Milano-Bicocca, Responsabile Scientifico, Progetto PNRR-DEH.

10:30 - 11:30 | Tavola Rotonda:

- **Giovanna Iannantuoni**, Presidente di Fondazione Bicocca.
- **Enrica Porcari**, CIO, CERN.
- **Massimo Sideri**, giornalista, Corriere della Sera.
- **Mauro Calise**, Direttore di Federica Web Learning, Università degli Studi di Napoli Federico II.
- **Nicola Leone**, Professore di Informatica, già Rettore dell'Università della Calabria.

11:30 – 11:45 | Coffee Break

11:45 – 13:45 | Avvio dei Workshop hands-on e in parallelo sull'uso dell'AI in Ambito Accademico:

1. AI Fundamentals;
2. Didattica Digitalmente Aumentata con AI;
3. From ZERO to HERO: Workshop di livello avanzato sull'utilizzo di agenti AI in ambito accademico.

Powered By



13:45 – 14:45 | Light Lunch

14:45 – 15.00 | Foto di Gruppo

15.00 - 15:30 | Wrap-Up e Saluti Finali

- **Alberto Ottavio Leporati**, Delegato del Rettore per la Trasformazione Digitale, Università degli Studi di Milano-Bicocca.
- **Stefano Moroni**, Dirigente Sistemi Informativi, Università degli Studi di Milano-Bicocca.
- **Lorenzo Merignati**, Responsabile Settore Servizi Digitali per la Didattica, Università degli Studi di Milano-Bicocca.