



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO



AI DAY DELLA STATALE

**L'AI in Statale: un anno di lavoro,
le sfide davanti a noi**

3 FEBBRAIO 2026 H 10

AULA MAGNA

Via Festa del Perdono 7 - Milano

SALUTI ISTITUZIONALI Marina Brambilla, rettrice, Università degli Studi di Milano

UN ANNO DI AI IN STATALE Silvana Castano, prorettrice alla Transizione digitale e Intelligenza Artificiale, Università degli Studi di Milano

LA PERSONA AL CENTRO: I PERCORSI DI FORMAZIONE AI LITERACY

Alfio Ferrara, delegato alla "AI Literacy", Università degli Studi di Milano

AI E DIDATTICA: GLI STRUMENTI AI PILOTA INTEGRATI IN MYARIEL

Ivano Eberini, presidente CTU, Università degli Studi di Milano

Mirko Bove, direttore CTU, Università degli Studi di Milano

Alessandro Muesan, responsabile ufficio Servizi e tecnologie didattiche, Università degli Studi di Milano

AI E RICERCA: PROGETTI CHE CI RAPPRESENTANO

L'intelligenza artificiale ad alto rischio: verso una metodologia per valutare

l'impatto sui diritti fondamentali | Reasoning about Data |

GPTheatre. Generative AI for Humanities: a Theatre Experiment | Agrifood TEF |

App Musa Next, una App per la sostenibilità di moda e design |

SERENADE - Sensor-based explainable detection of cognitive decline |

Use of LLM to extract Gene-Disease associations: progetto di Eccellenza MICROCIRCOLO |

I bisogni formativi di AI per i medici del futuro

AI E PROCESSI AMMINISTRATIVI: I CASI D'USO

Daniela Scaccia, dirigente responsabile Direzione ICT, Università degli Studi di Milano

GOVERNARE L'AI: LEGGI E LINEE GUIDA

Pierluigi Perri, responsabile Protezione dati, Università degli Studi di Milano

Giovanni Ziccardi, invitato permanente al Comitato Etico, Università degli Studi di Milano

**RICOGNIZIONE SULL'UTILIZZO DI STRUMENTI DI AI IN ATENEO
PRESSO IL PERSONALE TAB**

CONCLUSIONI