



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 Muiesan, 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 |

GPTtheatre. 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 MICRO CIRCOLO |

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