

PROGRAMMA FORMAZIONE "AI PER LA DIDATTICA"



EDUNEXT
Italian Universities Digital Education Hub

• **9 GIUGNO** •

Dipartimento di Agraria, Università Politecnica delle Marche
Via Brezze Bianche 10, 60131 Ancona

ORE 11:00

Saluti istituzionali

G.L. Gregori - Rettore dell'Università Politecnica delle Marche

Apertura dei lavori

C. Bellini - UniMORE, Referente per le attività di formazione EDUNEXT

N. Paone - UnivPM, Referente EDUNEXT

T. Minerva - UniMORE, Coordinatore della rete EDUNEXT

ORE 11:30

Didattica e IA: opportunità, rischi e consapevolezza

D. Ursino, A. Mancini - Università Politecnica delle Marche

ORE 12:00

Investing in the Right AI: Aligning Innovation with Educational Impact

N. Avelar, L. Cordioli - SceneSnap

ORE 12:30

Imparare a pensare con le macchine.

Reti generative e Deep Research per l'apprendimento

M. Pireddu - Università degli Studi della Tuscia

ORE 13:00

PRANZO

PROGRAMMA FORMAZIONE "AI PER LA DIDATTICA"



EDUNEXT
Italian Universities Digital Education Hub

• 9 GIUGNO •

WORKSHOP CONTEMPORANEI - ORE 14:30

Progettare la didattica con l'AI (WS Docenti)
S. Moriggi - UniMORE, N. Bruno - UniMORE, PhD LeSDiT

Per una didattica consapevole:
SceneSnap come strumento di riflessione sull'IA (WS Docenti)
A. Giannone, G. Sironi - PhD Education Capted-Next, SceneSnap

Strumenti di AI per la pubblicazione di video lecture (WS PT)
*A. De Santis - UniMORE, L. Righetti - PhD LeSDiT,
M. Linacero - UniMORE*

Rendicontazione e documentazione (WS PA)
C. Tedeschi - Coordinatrice Amministrativa per EDUNEXT

ORE 16:30
Coffee Break

ORE 17:00
Meeting contemporanei tra gruppi
Referenti, Personale Tecnico e Personale Amministrativo

ORE 18:00
Chiusura pomeriggio

ORE 20:00
CENA SOCIALE

PROGRAMMA FORMAZIONE "AI PER LA DIDATTICA"



EDUNEXT
Italian Universities Digital Education Hub

• **10 GIUGNO** •

ORE 09:15

Apertura seconda giornata

WORKSHOP CONTEMPORANEI - ORE 09:30

Progettare la didattica con l'AI:

soluzioni operative per l'applicazione di metodologie attive (WS Docenti)

A. Pierluigi - PhD LesDiT, C. Bellini - UniMORE, F. Gracci - PhD LeSDiT

Contenuti affidabili con l'AI:

lo strumento dell'assistente virtuale nella didattica accademica (WS Docenti)

G. Di Noto, M. Politicchia - PhD LeSDiT

ORE 11:00

Coffee Break

ORE 11:30

Quando gli Studenti incontrano la (Gen)AI:

Quale sarà il Futuro della Didattica?

C. Dell'Erba - PhD LeSDiT

ORE 12:00

Ricerca e Intelligenza Artificiale: un'alleanza per innovare l'istruzione

F. Agrusti - Università di Roma 3

ORE 13:00

Chiusura dei lavori