



# UNIVERSITA' degli STUDI di MILANO

## PERCORSO DI ORIENTAMENTO ALLA SCELTA nella TRANSIZIONE SCUOLA – UNIVERSITA' – PNRR

23-24-25 OTTOBRE 2024 (h.8.30 - 13.30)  
Auditorium di Assolombarda - via Pantano 9, Milano

Mercoledì 23 ottobre 2024 – h. 8.30 - 13.30

### PASSAGGIO SCUOLA-UNIVERSITA' – COME SCEGLIERE

8.30 Accoglienza e registrazioni

9.00 Inizio del corso

#### **INTRODUZIONE AL SISTEMA UNIVERSITARIO (9.00 - 10.00)**

A cura dell'Ufficio Orientamento in ingresso del COSP – Centro per l'Orientamento allo Studio e alle Professioni

*Sistema universitario nazionale*

*Le classi di laurea, CFU – Crediti formativi universitari*

*Modalità di Accesso - OFA: Obblighi Formativi Aggiuntivi*

*Servizi per l'inclusione. Supporti dedicati a studenti con disabilità e DSA*

*Opportunità e servizi: borse di studio, stage, mobilità internazionale, alloggi, associazioni studentesche, servizi di orientamento*

Intervallo

#### **LABORATORIO DI ORIENTAMENTO e INTRODUZIONE AI TEST DI AMMISSIONE ALL'UNIVERSITA' (10.30 - 13.30)**

A cura di «Selexi»

- *Come orientarsi nella scelta dell'Università*
- *Come e quando affrontare i test di ammissione – Introduzione ai TOLC*
- *La logica nei test di ammissione – esempi trasversali*



# UNIVERSITA' degli STUDI di MILANO

**PERCORSO DI ORIENTAMENTO ALLA SCELTA**  
nella **TRANSIZIONE SCUOLA – UNIVERSITA' – PNRR**  
**23-24-25 OTTOBRE 2024 (h.8.30 - 13.30)**  
**Auditorium di Assolombarda - via Pantano 9, Milano**

**Giovedì 24 ottobre 2024 – h. 8.30 - 13.30**

**SCENARI SUL FUTURO DEL MONDO DEL LAVORO**  
a cura di ASSOLOMBARDA

8.30 Accoglienza e registrazioni

9.00 Inizio del corso

**PROFESSIONI INNOVATIVE E DEL FUTURO (9.00 – 11.00)**

Le professioni in crescita negli ambiti «digitale» e «sostenibilità»

Attività interattiva

Testimonianza aziendale sulle professioni innovative

11.00 – 11.30 intervallo

**COME FUNZIONO QUANDO IMPARO? (11.30 – 13.00)**

Lavoro individuale su schema di Kolb (metodo di valutazione delle attitudini di apprendimento)

Restituzione in plenaria sugli stili di apprendimento

13.00-13.30 – Spazio domande - Conclusioni

**Venerdì 25 ottobre 2024 – h. 8.30 - 13.30**

**GIORNATA DEDICATA ALLE SIMULAZIONI DI LEZIONE UNIVERSITARIA**

8.30 Accoglienza e registrazioni

9.00 Inizio del corso

• **LEZIONE ACCADEMICA - Area Scientifica (9.00 - 11.00)**

«I computer quantistici e l'Intelligenza Artificiale».

Professor Enrico Prati – Dipartimento di Fisica - Università degli Studi di Milano

• **LEZIONE ACCADEMICA – Area Comunicazione (11.30 - 13.00)**

«Le nuove professioni della comunicazione»

Dott. Luca Giuffrè – Phd in Sociologia

13.00-13.30 – Spazio domande - Conclusioni