



CIRCOLARE N. 21

Milano, 13/09/2023

A tutti gli studenti, genitori e docenti
delle classi quarte
Sito

ORIENTAMENTO

OGGETTO: Attività di Orientamento classi quarte

Dal 20 al 22 settembre per tutte le classi quarte sono in programma tre giornate di **Orientamento alla scelta nella transizione Scuola – Università** organizzate in collaborazione con la rete composta da Università degli Studi di Milano, Università degli Studi di Milano-Bicocca, Università degli Studi di Bergamo e Scuola Universitaria Superiore IUSS di Pavia.

Gli incontri si svolgeranno presso il Settore didattico Città Studi – Via Golgi 19 a Milano secondo i seguenti orari:

mercoledì 20 settembre - 8.30 -13.30 (5 ore)

giovedì 21 settembre 8.30 -14.40 (6 ore)

venerdì 22 settembre 8.30 - 12.30 (4 ore)

In allegato la locandina con il programma dettagliato e le indicazioni delle aule.

Gli studenti si recheranno in autonomia in via Golgi 19. Si raccomanda la massima puntualità. All'inizio e al termine delle giornate verranno registrate le presenze a cura dell'Università. Al termine delle attività gli studenti lasceranno l'Università autonomamente.

La Dirigente Scolastica
Alessandra CONDITO





PERCORSO DI ORIENTAMENTO ALLA SCELTA nella transizione Scuola – Università

Attività di Orientamento dedicata alle classi quarte del

Liceo Scientifico A. Einstein – Milano

20-21-22 settembre 2023

Settore didattico Città Studi – Via Golgi 19 - Milano

GIORNO 1 - mercoledì 20 settembre – ore 8.30 – 13.30

ore 8.30 – REGISTRAZIONE (AULA G 21)

ore 8.45 – INTRODUZIONE E PRESENTAZIONE DEL PERCORSO

ore 9.00 – 10.00 (IN PLENARIA PER TUTTI GLI STUDENTI)

**PASSAGGIO SCUOLA-UNIVERSITÀ: COME SCEGLIERE
IL SISTEMA UNIVERSITARIO**

a cura dell'Ufficio Orientamento in ingresso del **COSP** (Centro per l'Orientamento allo Studio e alle Professioni)

Argomenti:

Sistema universitario nazionale

Classi di laurea - CFU – Crediti formativi universitari

Principali piattaforme per l'orientamento

ore 10.00 – 10.45

MODALITÀ DI ACCESSO ALL'UNIVERSITÀ: COMPETENZE RICHIESTE

a cura di **CISIA** (Consorzio Interuniversitario Sistemi integrati per l'Accesso)

Il sistema di verifica delle competenze in ingresso: presentazione dei test di valutazione per l'accesso all'Università, TOLC-CISIA e altre tipologie di test. OFA: Obblighi Formativi Aggiuntivi

ore 10.45 – 11.15 PAUSA E SPOSTAMENTO PRESSO LE AULE INFORMATICHE

ore 11.15 – 13.30

SIMULAZIONE TEST DI ACCESSO + ESERCITAZIONI

- AULA 307 > SEZIONI A – B – C
- AULA 309 > SEZIONI D – E
- AULA 310 > SEZIONE F
- AULA 311 > SEZIONE G
- AULA 306 > SEZIONE H
- AULA DELTA > SEZIONI I – L



PERCORSO DI ORIENTAMENTO ALLA SCELTA

Nella transizione Scuola – Università

Attività di Orientamento dedicata alle classi quarte del

Liceo Scientifico A. Einstein – Milano

20-21-22 settembre 2023

Settore didattico Città Studi – Via Golgi 19 - Milano

GIORNO 2 - giovedì 21 SETTEMBRE 2023 – ore 8.30 – 14.30

GRUPPO A – AULA G 24 sezioni A-B-C-D-E	GRUPPO B – AULA G10 sezioni F-G-H-I-L
ore 8.30 – 11.15 «SOFT SKILLS VERSO IL MONDO DEL LAVORO» <i>Laboratorio – Il Progetto Professionale</i>	ore 8.30 – 11.15 «SOFT SKILLS UTILI NEL PASSAGGIO TRA SCUOLA E UNIVERSITÀ» <i>Le soft skills per intraprendere un percorso universitario</i>
ore 11.15 – 11.45 PAUSA	
ore 11.45 – 14.30 «SOFT SKILLS UTILI NEL PASSAGGIO TRA SCUOLA E UNIVERSITÀ» <i>Le soft skills per intraprendere un percorso universitario</i>	ore 11.45 – 14.30 «SOFT SKILLS VERSO IL MONDO DEL LAVORO» <i>Laboratorio – Il Progetto Professionale</i>



PERCORSO DI ORIENTAMENTO ALLA SCELTA

Nella transizione Scuola – Università

Attività di Orientamento dedicata alle classi quarte del

Liceo Scientifico A. Einstein – Milano

20-21-22 settembre 2023

Settore didattico Città Studi – Via Golgi 19 - Milano

GIORNO 3 – venerdì 22 settembre – ore 8.30 – 12.30

ore 8.30 - **ACCOGLIENZA** a cura del Cosp

SIMULAZIONI LEZIONI ACCADEMICHE

GRUPPO A – AULA G 24 sezioni A-B-C-D-E	GRUPPO B – AULA G23 sezioni F-G-H-I-L
ore 8.45 – 10.30 Prof. Enrico Prati (Dipartimento di Fisica UNIMI) «I COMPUTER QUANTISTICI E L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE»	ore 8.45 – 10.30 Prof. Riccardo Ladini (Dipartimento di Scienze Politiche UNIMI) «IL CAMBIAMENTO CLIMATICO NELLE SOCIETÀ CONTEMPORANEE»
ore 10.30 – 10.45 PAUSA	
ore 10.45- 12.30 Prof. Riccardo Ladini (Dipartimento di Scienze Politiche UNIMI) «IL CAMBIAMENTO CLIMATICO NELLE SOCIETÀ CONTEMPORANEE»	ore 10.45- 12.30 Prof.ssa Costanza Larese (Dipartimento di Filosofia UNIMI) «DILEMMI ETICI DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE (MENTE, CORPO, LINGUAGGI)»