



# Scienze e Tecnologie

Presentazione dei Corsi di laurea triennale

# Martedì 18 febbraio 2025 - ore 9:30

Settore Didattico di Via Golgi 19 - Milano

9:30 Aule del Settore Didattico (in videoconferenza)
Introduzione alla Facoltà di Scienze e Tecnologie e alla sua offerta didattica a cura del
Presidente del Comitato di Direzione, *Prof. Giovanni Pighizzini* 

**10.15** Presentazione dei singoli Corsi di laurea divisi per Aula:

Aula G10 - Scienze della Terra: Scienze geologiche

Aula G11 - Scienze Matematiche: Matematica

Aula G12 - Beni culturali: scienze, tecnologie e diagnostica

Aula G13 - Scienze e Tecnologie Chimiche: Chimica e Chimica industriale

**Aula G14 -** Scienze e Politiche Ambientali: Scienze Ambientali e Politiche per la Sostenibilità

Aula G22 - Scienze e Tecnologie fisiche: Fisica

Aula G23 - Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura: Scienze naturali

Aula G24 - Biologia - Biotecnologia: Scienze biologiche e Biotecnologia

Aula Magna del Dipartimento di Informatica – Via Celoria 18 - Scienze e tecnologie informatiche: Artificial Intelligence - Informatica - Informatica musicale - Informatica per la comunicazione digitale - Sicurezza dei sistemi e delle reti informatiche - Sicurezza dei sistemi e delle reti informatiche online

SCOPRI IL PROGRAMMA DETTAGLIATO NELLE PAGINE SUCCESSIVE.

PER PERMETTERTI DI SEGUIRE PIÙ ATTIVITÀ, SONO STATI PREVISTI PIÙ TURNI DI PRESENTAZIONE E DI ATTIVITÀ.

Registrati al portale <u>cosp.orientamentounimi.it</u>, per iscriverti agli eventi e prenotare il posto. L'accesso è consentito solo agli iscritti fino ad esaurimento dei posti.

Il giorno dell'evento presentati all'ingresso del Settore Didattico di via Golgi 19 per registrare la tua presenza: al termine dell'incontro ti sarà mandata una mail con il questionario di soddisfazione che, se compilato, ti permetterà di ricevere l'attestato di partecipazione.

info: www.unimi.it > Futuri studenti > Eventi di orientamento > Incontri di area





### PROGRAMMA ATTIVITA' E VISITE GUIDATE

#### Scienze della Terra

- ore 10:30 11:15 Presentazione Corso di laurea in Scienze geologiche (1° turno) Aula G10
- ore 11:30 13:00 Visita guidata al Dipartimento e ai laboratori di Scienze della Terra "A. Desio" Via Mangiagalli 34 e Via Botticelli 23
- ore 13:00 13:30 Presentazione Corso di laurea in Scienze geologiche (2° turno) Aula G10
- Responsabile delle attività Prof. Davide Zanoni

#### Scienze Matematiche

- ore 10:30 11:30 Presentazione Corso di laurea in Matematica (1° turno) Aula G11
- ore 11:30 12:30 Seminario divulgativo a cura del prof. Fabrizio Andreatta
- ore 12:30 13:00 Discussione con gli studenti di Matematica
- ore 13:00 13:30 Presentazione Corso di laurea in Matematica (2° turno) Aula G11
- Responsabile delle attività *Prof. Marco Maggis*

### Beni culturali: scienze, tecnologie e diagnostica

- ore 10:30 11:00 Presentazione Corso di laurea in Beni culturali: scienze, tecnologie e diagnostica (1° turno) Aula G12
- ore 11:00 11:30 Visita laboratorio MIPS Lab Multimedia Interaction Perception and Society Lab Via Celoria 18
- ore 11:30 12.00 Visita laboratorio DISTAD del Dipartimento di Scienze della Terra "A. Desio" Via Botticelli 23
- ore 12:00 12.30 Visita laboratori di Microbiologia Via Mangiagalli 25
- ore 13:00 13:30 Presentazione Corso di laurea in Beni culturali: scienze, tecnologie e diagnostica (2° turno) Aula G12
- Responsabile delle attività Prof. Giulio Borghini

## Scienze e Tecnologie Chimiche

- ore 10:30 11:15 Presentazione Corsi di laurea in Chimica e Chimica industriale (1° turno) Aula G13
- **ore 11:15 12:45** Visite guidate ai laboratori rappresentativi delle principali aree di ricerca e didattica del Dipartimento di Chimica via Golgi 19
- ore 12:45 13:30 Presentazione Corsi di laurea in Chimica e Chimica industriale (2° turno) Aula G13
- Responsabile delle attività Prof.ssa Francesca Tessore





# PROGRAMMA ATTIVITA' E VISITE GUIDATE

#### Scienze Ambientali e Sostenibilità

- ore 10:30 11:15 Presentazione Corso di laurea in Scienze Ambientali e Politiche per la Sostenibilità (1° turno) Aula G14
- ore 11:30 12:45 Visita al laboratorio di Eco-zoologia in Aula 108sx e visita al laboratorio di Economia Circolare in aula 108dx del Settore Didattico di Via Celoria 20 [piano -1]. Partenza dall'Aula G14.
- ore 13:00 13:30 Presentazione Corso di laurea in Scienze Ambientali e Politiche per la Sostenibilità (2° turno) Aula G14
- Responsabile delle attività Prof.ssa Michela Sugni

### Scienze e Tecnologie Fisiche

- ore 10:30 11:15 Presentazione Corso di laurea in Fisica (1° turno) Aula G22
- ore 11:30 13:00 Visita ai laboratori del Dipartimento di Fisica «Aldo Pontremoli» Via Celoria, 16
- ore 13:00 13:30 Presentazione Corso di laurea in Fisica (2° turno) Aula G22
- Responsabile delle attività Prof. Stefano Olivares

### Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura

- ore 10:30 11:00 Presentazione Corso di laurea in Scienze naturali (1° turno) Aula G23
- ore 11:00 11:45 1° turno di visita dell'Orto Botanico dell'Ateneo
   1° turno di visita del museo zoologico del Dipartimento di Bioscienze
- ore 11:45 12:30 2° turno di visita dell'Orto Botanico dell'Ateneo
   2° turno di visita del museo zoologico del Dipartimento di Bioscienze
- ore 13:00 13:30 Presentazione Corso di laurea in Scienze naturali (2° turno) Aula G23
- Responsabile delle attività Prof. Roberto Sergio Azzoni





## PROGRAMMA ATTIVITA' E VISITE GUIDATE

### **Biotecnologia**

- ore 10:30 11:15 Presentazione Corsi di laurea in Scienze Biologiche e di Biotecnologie (1° turno) Aula
   G24
- ore 11:30 13:00 Simulazione di lezione "La bioinformatica e lo studio del genoma umano« Aula B7
- ore 13:00 13:30 Presentazione Corsi di laurea Scienze Biologiche e di Biotecnologie (2° turno) Aula
   G24
- Responsabile delle attività Prof. Matteo Chiara

#### **Biologia**

- ore 10:30 11:15 Presentazione Corsi di laurea in Scienze Biologiche e di Biotecnologie (1° turno) Aula
   G24
- ore 11:30 13:00 Visita guidata alla piattaforma di microscopia NoLimits, visita guidata all'Orto Botanico
  e attività nei laboratori didattici e in Aula G24
- ore 13:00 13:30 Presentazione Corsi di laurea Scienze Biologiche e di Biotecnologie (2° turno) Aula G24
- Responsabile delle attività Prof.ssa Marta Valenza

### Scienze e Tecnologie Informatiche – Artificial Intelligence

- ore 10:30 11:15 Presentazione Corsi di laurea in Artificial Intelligence Informatica Informatica musicale Informatica per la comunicazione digitale Sicurezza dei sistemi e delle reti informatiche Sicurezza dei sistemi e delle reti informatiche online (1° turno) Aula Magna del Dipartimento di Informatica Via Celoria 18
- ore 11:15 12:45 Visite guidate ai laboratori del Dipartimento, sportello con studenti rappresentanti, segreterie e tutors
- ore 13:00 13:30 Presentazione Corsi di laurea in Artificial Intelligence Informatica Informatica musicale Informatica per la comunicazione digitale Sicurezza dei sistemi e delle reti informatiche Sicurezza dei sistemi e delle reti informatiche online (2° turno) Aula Magna del Dipartimento di Informatica Via Celoria 18
- Responsabile delle attività *Prof. Gabriele Civitarese*